

黄淮学院2024年图书采购项目（二次）成交公告

（招标编号：ZMD-CH-【2024】19号）

一、中标人信息：

标段(包)[001]黄淮学院2024年图书采购项目：

中标人：北京京城新安文化传媒有限公司

其他类型中标价：综合折扣率：68%

二、其他：

一、采购项目名称：黄淮学院2024年图书采购项目（二次）

二、采购项目编号：ZMD-CH-【2024】19号

三、采购公告发布日期：2024年8月14日

四、评审日期：2024年8月20日

五、采购方式：竞争性谈判

六、成交情况：

成交供应商名称：北京京城新安文化传媒有限公司

成交供应商地址：北京市丰台区海鹰路5号706室

成交金额(综合折扣率)：68%

七、竞争性谈判小组成员：周芳林（竞争性谈判小组组长）、黄璐璐、李俊华（采购人代表）。

八、代理服务费：本项目代理服务费参照豫招协【2023】002号文件规定收取，由成交供应商支付。

九、成交公告发布的媒介及成交公告期限

本项目成交公告在《河南省电子招标投标公共服务平台》及黄淮学院国有资产管理处主页发布。成交公告期限为一个工作日。

十、联系方式

1. 采购人：黄淮学院

地 址：驻马店市开源路西段

联系人：赵老师

联系方式：0396-2853959

2.采购代理机构：驻马店市成浩招投标代理有限公司

地址：驻马店市金盾路8号开发区五小公寓楼东单元6楼西户

联系人：方女士

联系方式：17739698825

发布时间：2024年8月20日

三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

四、联系方式

招标人：黄淮学院

地址：驻马店市开源路西段

联系人：赵老师

电话：0396-2853959

电子邮件：/

招标代理机构：驻马店市成浩招投标代理有限公司

地址：驻马店市金盾路8号开发区五小公寓楼东单元6楼西户

联系人：方女士

电话：17739698825

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

黄淮学院2024年图书采购项目(二次)

竞争性谈判文件

项目编号：ZMD-CH-【2024】19号

项目名称：黄淮学院2024年图书采购项目(二次)

采购人：黄淮学院

采购代理机构：驻马店市成浩招投标代理有限公司

二〇二四年八月

目 录

第一章 竞争性谈判公告

第二章 采购需求

第三章 供应商须知

供应商须知前附表

一.说明

二.竞争性谈判文件

三.响应性文件的编制

四.响应性文件的递交

五.谈判

六.确定成交供应商

七.合同授予

第四章 合同主要条款

第五章 响应性文件格式

第一章 竞争性谈判公告

一、项目基本情况：

1. 采购项目名称:黄淮学院2024年图书采购项目(二次)
2. 采购项目编号: ZMD-CH-【2024】19号
3. 采购方式:竞争性谈判
4. 预算金额(最高限价):300000元

序号	包号	包名称	包预算 (元)	包最高限价 (元)
1	黄淮学院2024年图书采购项目(二次)	ZMD-CH-【2024】19号	300000	300000

5. 采购需求: 黄淮学院图书馆采购图书一批, 具体内容详见谈判文件。
6. 合同履行期限: 合同签订后一个月内。
7. 本项目是否接受联合体: 否
8. 是否接受进口产品: 否
9. 是否专门面向中小企业采购: 否

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：
 - 1.1 具有独立承担民事责任的能力, 提供有效的营业执照；

1.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度,提供2022年或2023年经审计的财务报告或其基本开户银行出具的资信证明;

1.3具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;

1.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录,提供2023年1月以来任意3个月纳税和社保证明材料。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商,应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金;

1.5参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;

1.6根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)的规定,对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,拒绝参与本项目政府采购活动;查询渠道:失信被执行人查询渠道:通过“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)跳转至“中国执行信息公开网(<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)”查询“失信被执行人”;重大税收违法失信主体查询渠道:“信用中国”网站;政府采购严重违法失信行为查询渠道:“中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)”,查询日期为谈判公告发布日期之后。

2. 落实政府采购政策满足的资格要求:本项目执行节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位发展、优先采购节能环保产品等政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求

3.1 供应商具有省级(含)以上出版物经营许可证。

3.2 供应商完成2023年1月1日以来2所二本(含)以上高校图书馆类似项目业绩。提供政府采购网采购公告截图、结果公告截图、合同、依据合同给甲方开具的发票及乙方银行收款回单等扫描件,并提供由合作单位主管馆长签字盖章的履约情况说明,内容含采访书目发布周期、图书编目加工上架质量、到货率等。

3.3 供应商提供本单位2份Calis联合目录中文三级编目员资格证,并提供社保局出具的加盖社保部门印章的证书持有人的由单位缴纳社保证明扫描件,提供该人员的社保卡原件的扫描件,Calis联合目录中文三级编目员资格证在Calis联机合作编目中心编目员认证系统查验有效,提供通过其官方网站<http://ucc.calis.edu.cn:8090/jsp/check.jsp>进行查验的截图。

3.4 供应商拥有功能完善、性能稳定的专业化图书电子商务网站。具有开展网络服务的条件和能力,通过网络,提供最新的图书出版发行信息,下载图书的采访和编目数据,开展网上图书的订购等工作。(提供网址和网站截图)

三、获取谈判文件

1. 领取时间:2024年8月15日至2024年8月19日(法定公休日、法定节假日除外),每日上午8:00时至12:00时,下午15:00时至18:00时。

2. 领取地点:驻马店市金盾路8号开发区五小公寓楼东单元6楼西户。

3. 领取谈判文件须提交的资料:有效营业执照副本原件及复印件(复印件加盖本单位公章,并加注“与原件一致”字样),原件审核后当场退还,复印件留存。

4. 谈判文件售价:300元/份,售后不退。

四、响应文件递交

1. 时间:2024年8月20日上午09时00分(北京时间)

2. 地点:驻马店市开源路西段黄淮学院北校区综合楼217室。

五、响应文件开启

1. 时间:2024年8月20日上午09 时00 分(北京时间)
2. 地点:驻马店市开源路西段黄淮学院北校区综合楼217室。

六、发布公告的媒介及公告期限

本次公告在《河南省电子招标投标公共服务平台》及《黄淮学院国有资产管理处主页》发布,公告期限为三个工作日。

七、凡对本次采购提出询问,请按以下方式联系

1. 采购人:黄淮学院

地址:驻马店市开源路西段

联系人:赵老师

联系方式:0396-2853959

2.采购代理机构:驻马店市成浩招投标代理有限公司

地址:驻马店市金盾路8号开发区五小公寓楼东单元6楼西户

联系人:方女士

联系方式:17739698825

3. 项目联系方式

项目联系人:李老师

联系方式:13939603198

发布人:臧先生

2024年8月14日

第二章 采购需求

项目名称:黄淮学院2024年图书采购项目(二次)

一、技术需求

序号	货物名称	数量单位	功能、性能及技术指标
1	图书	1批	<p>技术需求：</p> <p>1. 采购内容：至少完成图书采购清单(附件4)中80%图书，其他的图书以2023—2024年全国各大型正规出版社出版的中文自然科学、社会科学图书。</p> <p>2. 所有图书及图书的征订、分类、编目、加工、配送入馆、典藏上架，所产生一切费用包含在谈判报价中，采购人不再追加任何费用。(注：上架是指将加工好的图书送达图书馆指定书库书架的准确位置。)</p> <p>3. 采取现场采购的方式，供应商必须为采购人提供不少于6人/次现场采购图书机会，外采时间和地点由采购方确。如：全国性大型图书展销会、全国大型的图书批销中心举办的展销会等。现场采购数据由采购方统一协调分配。</p> <p>4. 供应商须具有诚信的品质、在公司管理方面要规范，对于不诚信的公司，采购人有权单方直接取消合同。有以下行为之一的，视为不诚信行为：掺书、更改书价、在图书验收环节弄虚作假、转移或更换采购人书目订单数据、非法更改采购人采访系统数据、影响采购人年度采购计划等。</p> <p>5. 本次采购项目是各个大型正规出版社的各学科中文图书，若出现盗版或其它类型非法出版物，将按相当于书价10倍的违约金支付采购方，同时承担与此相关的其它经济责任和法律责任。</p> <p>6. 供应商提供新书时，必须按照黄淮学院图书馆提供的图书分类、编目、加工要求，将所供图书按照加工科学化、规范化、标准化的原则全部分类、编目、加工完毕，达到入馆典藏上架的标准。必须伴随提供该批新书分类、编目数据、输入采购人的图书馆管理系统及加工所需的一切材料。分类号以《中图法》(第五版)为准</p>

		<p>，随书及时免费提供标准CNMARC格式新书编目数据，图书分类和数据著录须达到CALIS联合编目中心C级成员馆要求(具体要求参见《黄淮学院图书采购加工、著录的质量要求》)。</p> <p>7. 必须为采购的图书免费加盖馆藏章、粘贴条形码、粘贴磁条、安装RFID标签、加贴书标、打印馆藏帐、进行数据转换、典藏上架、定位并保证加工质量。</p> <p>8. 图书运送及验收</p> <p>(1)根据图书发行时间，分期、分批及时将图书送交采购方指定地点，并保证到书的均衡，包装、运输和装卸费用由供应商自行承担。</p> <p>(2)应对发送的图书进行防湿和防破装卸要求的包装，保证图书安全运输到达采购方指定地点。图书在到达采购方所在地前发生的不可预见的风险均由成交供应商负责。</p> <p>(3)随书提供与货物数量、品种、价格相符的该批图书总清单和分包清单。书、单相符，清单上注明每种图书(套书或多卷书的不同卷册次须分开注明)的批号、包号、书名、著者、出版社、出版时间、复本书条码号起止号码、索书号(格式为分类号/种次号)、ISBN号、种数、册数、单价、码洋等项，每页最下方对应标注种数、册数、码洋的合计，每批单子最后一页注有种数、册数、码洋的总计。</p> <p>(4)所提供图书如不符合采购人的复本及质量要求，包括现选的图书，应无条件负责退换，所退换图书必须按采购人要求选择，不得自行随意调换。</p> <p>(5)有完善的验收图书流程，做到帐目清晰、帐书相符、帐帐相符，准确无误后打印分类统计表、总括帐、清单，然后交付采购人进行登帐。</p> <p>9. 到书率要求(到书率:已到采购人指定地点的采购人指定订单的已加工好的图书总码洋/采购人指定的总订单的图书总码洋</p>
--	--	---

		<p>×100%)</p> <p>(1) 及时向采购方通告所有订单采购情况, 对于订单图书, 保证一个月内把加工好的图书送达目的地, 并保证图书到书率达95%以上。否则采购人可以要求无条件退货并处罚款, 由此带来的采购风险由成交供应商承担。</p> <p>(2) 未到货图书必须提供无书书面证明。</p> <p>10. 图书质量要求</p> <p>(1) 必须保证图书进货质量, 所提供书源要求来自正规渠道, 所供图书要求内容健康、学术研究性强, 必须是正规的、大型的、权威的出版社的出版物。不准加入盗版图书及其他类型非法出版物, 一旦发现, 采购人可以对供应商按照图书原价的10倍罚款。为采购人提供的图书应出示加盖有出版社公章的供书清单。</p> <p>(2) 必须保证所供图书与黄淮学院图书馆所报出的图书品种及复本数量相符, 不得随意搭配, 如发现与订单不相符的图书, 被视为是供应商掺书, 采购人将按照所掺书的原价书款, 对采购方进行10倍的赔偿。</p> <p>(3)</p> <p>本次采购图书质量必须符合《中华人民共和国质量法》和《图书质量管理规定》的有关规定,</p> <p>均为正版图书。确保图书不得缺页、少页、倒页、个别页错字、别字、重影、开胶、倒装等质量问题, 若出现上述问题, 供应商必须无条件及时退换, 所退换图书必须按采购人要求选择, 不得自行随意调换。</p> <p>(4) 必须无条件接受退书(退书主要依据详见附件1黄淮学院图书馆中文图书采访补充说明), 供应商有义务按照附件1黄淮学院图书馆中文图书采购补充说明协助采购方筛选书单。</p> <p>11. 必须提供详细的质量保证承诺书和售后服务计划。</p> <p>12. 应提供完整的图书供应、图书编目、异地加工、异地验书</p>
--	--	--

		<p>、异地编目检查、异地加工检查、图书总验收(含分类统计及总括帐)、数据准确等工作流程的措施方案。</p> <p>(1) 采购人不提供加工场地, 加工场地由供应商自行提供, 所需费用由供应商自行承担;</p> <p>(2) 采购人针对供应商的每个批次图书的图书初验、图书编目、物理加工等工作环节到图书加工现场检查、指导3次(每次2—4人);</p> <p>(3) 进行图书加工所需的图书管理系统, 设备如计算机、扫描仪、RFID转换器等均由供应商承担;</p> <p>(4) 应将加工好的图书在采购人全面验收合格后、上到各个书库的具体架位, 所需费用由供应商承担。</p> <p>13. 提供的捐赠图书必须由黄淮学院图书馆提供书目单。</p> <p>采购加工、著录的质量要求</p> <p>1. 必须按照黄淮学院图书馆报出的图书订购单将图书采到, 经图书馆确认无误后, 必须在一个月内根据图书馆的图书编目、加工要求, 按照图书编目、加工科学化、规范化、标准化的原则将所供图书全部编目、加工完毕, 验收合格后典藏上架, 所有工作均需达到我馆典藏上架的要求。图书编目质量和加工质量不符合采购人要求者, 须退回重新编目、加工。</p> <p>2. 图书分类要按照最新版本的《中国图书馆分类法》来进行。严格做好查重工作, 对于和我校图书馆已有馆藏相同的图书, 一般予以剔除(经明确需要的除外)。</p> <p>3. 必须严格按照Calis联机合作编目中心的规范制作CNMARC数据, 参照CALIS联合编目中心《中文文献著录原则》和《中文图书著录细则修订》执行, 图书特征表述完善, CNMARC字段著录准确完整。</p> <p>4. 应遵循采购方图书馆的编目细则、工作流程, 高效、准确地按采购人所订图书的品种、数量提供图书的征订、配送及其它后</p>
--	--	---

		<p>期深加工服务工作, 最终送达到入馆典藏上架的目的。</p> <p>5. 已配到图书在进行加工前需将书单返回采购方进一步确认, 编目数据要经采购人审核后才能打印粘贴书标。</p> <p>6. 要求供应商打印馆藏财产帐一式三份, 必备书名、财产号、著者、出版社、出版日期、定价、ISBN号、索书号等项目。</p> <p>7. 其它加工要求</p> <p>(1) 每本书要求加盖图书馆馆藏章两个(馆藏章样章)。具体要求: 分别为书籍翻开第一页(位于中下部, 章下缘与条形码上边相切)和书籍内20-30页之间各一个。印墨要清晰、均匀。</p> <p>(2) 加防盗磁条。具体要求: 16cm双面胶钴基可冲销磁条, 要求贴于图书的中部, 贴近装订缝, 上下不出头, 隐蔽和粘贴性良好, 不覆盖文字及影响书页的翻阅, 每本书贴一条, 贴在书的前面50页内。</p> <p>(3) 加装RFID标签。具体要求: 标签内存容量: ≥ 128bits, 有一定的抗冲突性, 具有较高的安全性, 防止存储在其中的信息资料被非法读写; 具有不可改写的唯一序列号(UID)供识别和加密; 工作频率: 860~960MHz, 标签采用AFI位或EAS作为防盗的安全标志方法, 标志位可由用户自由修改; 标签自带双面粘性, 粘贴后不易撕毁脱落, 保证在质保期内不开胶脱落, 采用环保粘胶, 对图书及其它介质黏贴表面无损害, 所用胶水在规定环境温度范围内的高温下不出现溢流现象, 提供第三方检测报告(电子标签耐久性测试报告); 标签采用国际顶级芯片, 兼容所有UHF读写设备。贴近装订缝, 上下不出头, 隐蔽和粘贴性良好, 不覆盖文字及影响书页的翻阅, 每本书贴一条, 贴在书的后面20页内。</p> <p>(4) 粘贴条形码。具体要求: 每本书两个(同一本书必须是相同号码), 图书翻开第一页中下部和书尾页顶端中间各一个, 要求加贴覆膜, 条形码的分配区间由招标方确定, 要求粘合牢度强、条码</p>
--	--	---

清晰。条形码为39码, 码的大小为长5厘米, 高2厘米。每种书不同复本的条形码号必须连续, 中间不得有断号。每种书复本中最小条形码号为样本书, 重订书不再挑选样本书。

如果是分卷册图书, 先将首册全部订数贴完再贴下册, 依此类推。

(5) 每本书贴强力背胶书标两个。具体要求: 图书第一页条形码的上部一个, 书脊下离底边1厘米处一个, 并加贴保护膜。

(6) 取号依据: 分类号标准依据《中国图书馆分类法》(第五版), 书次号依黄淮学院图书馆图书索书号取号的有关规定取号(参考附件2)。对于我校图书馆明确需要重复订购的图书, 仍采用我校图书馆原有的分类号和种次号。

(7) 光盘: 在图书第一页中间加盖光盘馆藏章, 并在光盘左上角用记号笔写同样一个书标同时加盖藏书章。著录时, 在300字段注明“此光盘版在电子阅览室”。

(8) 附册: 随书附赠的册应单独著录。附册有独立名称的, 按附册名称著录, 并注明某某书附册; 没有独立名称的以原书书名+附册, 即某某书附册著录。索书号与原书同, 馆藏号独立。

附件1

黄淮学院图书馆中文图书采购补充说明

以下为一般情况下不能采购类图书:

1. 各类型教材、考研书。
2. 过期图书(指出版时间超过一年的, 以采购人提交订单时间算起)。
3. 单册码洋超过300元的(医学、建筑等特殊情况除外)。
4. 高职高专类、中职中专类、肤浅类、纯娱乐的、低俗不健康的、习题集、试卷、中药方类、纯家庭装修效果图类。
5. 保健养生类、励志类、花草类、家庭类。
6. 异开本(口袋书、小册子、试卷、折叠装、超大开本); 页数

少于100页的。

7. 多次重复出版的经典名著。
8. 特价折扣书。
9. 明显与黄淮学院所设专业、课程不符的。
10. 明显与黄淮学院图书馆藏书体系不符的。
11. 采购方认为使用率不高的。
12. 其它不适合大学师生阅读的。

以上均属一般情况禁止采购类图书, 若采购人特殊要求, 则另外考虑。

附件2

黄淮学院图书馆图书索号取号的有关规定

一、索书号组成:

图书索书号由二排号码组成:

一排分类号

二排书次号(卷册号年代号)

二、取号依据:

分类号:用《中国图书馆分类法》第五版取号。

书次号:用种次号取号。

卷册号:1. 以书中标明的卷册号取号。

2. 无卷册号的以分编的先后顺序取号

年代号:年鉴及连续出版物使用(取4位)

三、细分规则

(一)分类号取号细分规则

1. 复分、仿分:以中图法五版中标明的注释为准进行, 未标明的不再做复分、仿分。

2. 外语读物集中放在语言类, 并组配大类字母。

3. 两种语言对照的专科词典入各专业。

4. 不使用中图法五版联合符号(+).

5. 其它多主题类图书原则作参见号, 不作组配。

(二)连续出版物分编细则:

1. 连续出版物在查重时, 除了按ISBN号查重外, 还要按书名再进行查重, 以避免一套书分类不在一起或重复做数据。

2. 连续出版物原则上综合著录, 加馆藏时, 一定要注意标明卷册号或年代号。

附件3

黄淮学院图书馆中文图书编目加工验收细则

一、图书到货时间

要求图书在接到订单后一个月内到货率在100%以上, 每降低一个百分点, 罚款5000元。出版社的无书证明不作有效凭证。

二、图书编目

1. 重要字段项的指示符及子字段出现错误的, 每一处罚20元; 出现两处及以上者罚30元。重要字段项包括:

010国际标准书号字段

200题名与责任说明字段

6XX主题分析块

690中国图书馆分类法分类号字段

7XX知识责任块

905馆藏信息字段

2. 主要字段项的指示符及子字段出现错误的, 每一处罚10元; 出现两处及以上者罚30元。主要字段项包括:

205版本说明字段

210出版发行字段

225丛编字段

5XX相关题名块

3. 一般字段项的指示符及子字段出现错误的, 每一处罚5元; 出现两处及以上者罚10元。一般字段项包括:

		<p>100一般处理数据字段</p> <p>101文献语种字段</p> <p>102出版/制作国别字段</p> <p>106编码数据字段:文字资料——形态特征</p> <p>3xx附注块</p> <p>4Xx连接款目块</p> <p>4. 图书进入流通环节后, 若一年内发现以上问题, 处理办法同上。</p> <p>三、图书加工</p> <p>1. 磁条漏贴或贴错的, 每册图书罚款10元; 粘贴不规范的, 每册图书罚款5元</p> <p>2. 书标漏贴或贴错的, 每册图书罚10元; 粘贴不规范的, 每册图书罚款5元</p> <p>3. 条形码漏贴、贴错或不能被识别, 每册图书罚10元; 粘贴不规范的, 每册图书罚款5元。</p> <p>4. 保护膜漏贴的, 每册图书罚10元; 粘贴不规范的, 每册图书罚款5元。</p> <p>5. 馆藏章漏盖和少盖的, 每册图书罚10元; 盖章不规范的, 每个罚5元。</p> <p>四、验收与入藏</p> <p>1. 图书到馆后, 一个月内完成图书编目、加工等工作, 否则每拖延一天, 罚款500元。</p> <p>2. 图书加工完成后, 15天内完成入库、上架工作, 否则, 每拖延一天, 罚款100元。</p> <p>3. 馆藏地分配, 错误一册(次)罚款5元。条码号需连续使用, 断号缺号, 每缺1号罚款1元。</p> <p>4. 缺光盘、缺附件、破损图书, 赔偿图书定价的2倍。套书不齐、按合同要求不宜入库的图书, 未征得采购方同意分编入库图</p>
--	--	---

		<p>书。采购方有权不付货款。</p> <p>5. 不符合采购人的复本及质量要求, 包括现选的图书, 投标供应商应无条件负责退换; 图书质量有问题的无条件退换, 20天内完成, 否则罚款50元。</p> <p>五、出现以上问题由图书馆工作人员登记后, 由加工商编目员签字确认, 按合同履行。</p>
质量标准	国家标准、行业标准、地区标准等	
验收条件及标准	依照竞争性谈判文件、响应文件及成交合同	
验收方法及方案	由采购人组织验收。采取逐本盘点方式验收, 对验收不合格的货物, 供应商需对采购人进行补偿。补偿标准详见附件3黄淮学院图书馆中文图书编目加工验收细则。	

附件4-黄淮学院图书采购清单

ISBN	题名	出版社	作者	日期	分类号	价格	页码
978-7-5124-4236-8	振南技术干货集	北京航空航天大学出版社	于振南, 马崇琦编著	2023. 11	TP368. 1	99	19, 16, 479页
978-7-5121-4925-0	区域间大气污染联防联控机制设计	北京交通大学出版社	张雪峰著	2023. 04	X510. 6	59	199页
978-7-5121-5031-7	中韩商业街区建筑色彩分析研究	北京交通大学出版社	陈璐著	2023. 06	TU115	69	197页
978-7-121-44597-2	Excel数据分析可视化实战	电子工业出版社	凌祯, 安迪, 蔡娟著	2023. 01	TP391. 13	102	336页
978-7-121-44842-3	量子计算导论	电子工业出版社	(美)Chuck Easttom著	2023. 02	TP385	119	13, 330页
978-7-121-45072-3	剪辑师宝典	电子工业出版社	杨超编著	2023. 03	TP317. 53	108	11, 274页
978-7-121-45273-4	轻松玩转STM32Cube	电子工业出版社	杨百军编著	2023. 03	TP332. 3	89	275页
978-7-121-45215-4	零基础学FPGA设计	电子工业出版社	杜勇编著	2023. 04	TP332. 1	88	16, 285页
978-7-121-45610-7	驾驭ChatGPT	电子工业出版社	Shom, Wenyuan, Boyan编著	2023. 06	TP391	68	225页

978-7-121-45266-6	Procreate数字绘画从入门到精通	电子工业出版社	英国3dtotal出版社著	2023.06	TP391.413	108	211页
978-7-121-45828-6	物联网安全	电子工业出版社	苗春雨, 卢涤非, 吴鸣旦主编	2023.06	TP393.4	69	276页
978-7-121-45510-0	价值共生	电子工业出版社	华为数字能源技术有限公司著	2023.06	X511-49	108	19,335页
978-7-121-45739-5	Istio最佳实战	电子工业出版社	(美)Christian Posta, (美)Rinor Maluku著	2023.07	TP368.5	138	29,426页
978-7-121-46026-5	数据可视化创意手记	电子工业出版社	(美)纳迪赫·布雷默(Nadieh Bremer), (美)吴雪莉(Shir)	2023.08	TP317.3	258	23,395页
978-7-121-45736-4	硬件产品经理	电子工业出版社	李卫朋著	2023.08	TP330.3	79	11,259页
978-7-121-46024-1	人工智能嵌入式系统开发实战	电子工业出版社	顾镬[等]主编	2023.08	TP332	79	207页

978-7-121-46053-1	一本书玩转Midjourney	电子工业出版社	朱铁斌, Jam in, 江天 等著	2023.08	TP391.413	139	263页
978-7-121-46172-9	数据可视化分析	电子工业出版社	喜乐君著	2023.09	TP317.3	189	21,508页
978-7-121-46254-2	ARM微控制器与嵌入式系 统	电子工业出版社	景妮琴, 胡 亦, 吴友兰 编著	2023.09	TP332.3	79	10,282页
978-7-121-46054-8	AI魔法绘画	电子工业出版社	陈然编著	2023.09	TP391.413	128	10,205页
978-7-121-46474-4	漫画Excel数据分析	电子工业出版社	张文霖著	2023.10	TP391.13	69	204页
978-7-121-46652-6	STM32G4入门与电机控制 实战	电子工业出版社	许少伦, 齐 文娟, 徐青 菁编著	2023.11	TP368.1	68	219页
978-7-121-46603-8	AIGC绘画ChatGPT+Midjo urney+Nijijourney	电子工业出版社	朱美淋著	2023.11	TP391.413	108	10,196页
978-7-121-46770-7	人机共融体	电子工业出版社	(美)纳达· 桑德斯(Nad a R. Sanders), (美)约翰· 伍德(2023.12	TP18	102	21,251页
978-7-121-46620-5	智能分析	电子工业出版社	童大谦著	2023.12	TP274	89	10,286页

978-7-121-46625-0	因果推断	电子工业出版社	赵永贺, 孙慧妍, 吴思威编著	2023. 12	TP277. 3	69	187页
978-7-121-46740-0	快速掌握PostgreSQL版本新特性	电子工业出版社	彭冲主编	2023. 12	TP311. 138 SQ	45	11, 201页
978-7-121-46629-8	大规模组织DevOps实践	电子工业出版社	陈能技, 金宗杰编著	2023. 12	TP311. 5	90	12, 262页
978-7-121-46612-0	剑指HTML5+CSS3	电子工业出版社	尚硅谷教育编著	2023. 12	TP312HT	149	500页
978-7-121-46717-2	精通Apache Pulsar	电子工业出版社	(美)Jowanza Joseph著	2023. 12	TP338	89	20, 202页
978-7-121-46409-6	RISC-V开放架构设计之道	电子工业出版社	(美)David Patterson, (美)Andrew Waterman著	2024. 01	TP332	89	36, 203页
978-7-121-46872-8	Spring Cloud Alibaba大型微服务架构项目实战	电子工业出版社	十三著	2024. 01	TP368. 5	109	17, 433页
978-7-121-47010-3	Llama大模型实践指南	电子工业出版社	张俊祺[等]编著	2024. 01	TP391	79	158页
978-7-121-46967-1	前端开发实战派	电子工业出版社	杨成功著	2024. 01	TP393. 092 . 2	128	18, 438页

978-7-121-47016-5	网络空间全球治理观察	电子工业出版社	张晓, 王朗, 姚咏林著	2024. 01	TP393. 4	98	241页
978-7-309-16550-0	环境行动与政府回应	复旦大学出版社有限公司	孙小逸著	2023. 05	X507	45	276页
978-7-5767-1129-5	隔振元器件阻抗图谱	哈尔滨工业大学出版社	刘朋, 纪德权主编	2024. 01	TU112. 59-64	97	156页
978-7-122-42079-4	类脑智能目标检测原理及应用	化学工业出版社	赵小川, 史津竹著	2023. 01	TP183	99	183页
978-7-122-42279-8	中长视频内容创作、拍摄剪辑与运营一本通	化学工业出版社	彭浩编著	2023. 01	TP317. 53	78	192页
978-7-122-42288-0	视觉感知	化学工业出版社	龚超, 王冀, 袁元著	2023. 01	TP391. 41	69. 8	213页
978-7-122-40972-0	零基础玩转手机美图plog	化学工业出版社	畅斯Changs编著	2023. 01	TP391. 413	98	216页
978-7-122-42217-0	农药新剂型加工与应用	化学工业出版社	陈福良主编	2023. 01	TQ450. 6	128	319页
978-7-122-42051-0	氨基葡萄糖衍生物合成及生物活性研究	化学工业出版社	刘玮炜, 陈超, 曹联攻著	2023. 01	TQ464. 1	89	210页
978-7-122-40584-5	热激活建筑能源系统集成设计与应用	化学工业出版社	杨洋, 陈萨如拉著	2023. 01	TU18	128	232页
978-7-122-41832-6	室内装饰材料与构造设计	化学工业出版社	于四维, 樊丁编著	2023. 01	TU56	128	298页

978-7-122-42008-4	信息可视化设计	化学工业出版社	项天舒, 郭子明, 陈义文编著	2023.02	J062	68	162页
978-7-122-41848-7	挥发性有机物催化氧化处理技术	化学工业出版社	宋忠贤等编著	2023.02	X513	98	234页
978-7-122-42161-6	零基础学Python编程一本通	化学工业出版社	刘雅琼[等]编著	2023.03	TP312PY	59	163页
978-7-122-41190-7	玩转罗布乐思Roblox新手开发完全攻略	化学工业出版社	李开放主编	2023.03	TP317.6	69.8	175页
978-7-122-41953-8	FPGA设计与开发零基础入门到精通	化学工业出版社	谢永昌主编	2023.03	TP332.1	59	208页
978-7-122-41366-6	空气污染智能感知、识别与监控	化学工业出版社	乔俊飞, 顾镬著	2023.03	X51	108	315页
978-7-122-42122-7	地下污染物	化学工业出版社	美国国家科学院国家研究委员会著	2023.03	X52	138	262页
978-7-122-42206-4	滨海工业带水污染控制与生态修复顶层设计	化学工业出版社	孙静, 温娟等编著	2023.03	X520.6	98	230页
978-7-122-42516-4	数据科学	化学工业出版社	龚超, 毕树人, 杨华著	2023.04	TP18-49	69.8	205页
978-7-122-42383-2	智能产线数字化建模与工艺仿真	化学工业出版社	于征磊, 张义文, 阮守新等编著	2023.04	TP278	98	222页

978-7-122-42407-5	Photoshop 2022视觉效果处理快速入门	化学工业出版社	李庆德, 李明策, 马凯著	2023.04	TP391.413	99	239页
978-7-122-42999-5	客户服务工作中的108个怎么办	化学工业出版社	新任经理人进阶之道项目组组织编写	2023.05	F274	68	218页
978-7-122-43020-5	生物分离工程实验技术	化学工业出版社	洪燕萍主编	2023.05	Q81-33	69	257页
978-7-122-42289-7	自主智能系统控制	化学工业出版社	唐漾[等]著	2023.05	TP18	148	390页
978-7-122-41795-4	解密人工智能	化学工业出版社	胡征编著	2023.05	TP18-49	79.8	380页
978-7-122-41822-7	不靠谱的平均值	化学工业出版社	(英)伊恩·谢泼德著	2023.05	TP274-62	49.8	253页
978-7-122-43704-4	二维构成语言设计	化学工业出版社	张宝荣著	2023.06	J061	79.8	173页
978-7-122-42940-7	机器学习关键技术及应用	化学工业出版社	王喆, 李冬冬著	2023.06	TP181	168	441页
978-7-122-43215-5	数据驱动的工业过程在线监测与故障诊断	化学工业出版社	侍洪波, 姜庆超, 宋冰著	2023.06	TP277.2	148	389页
978-7-122-43462-3	工业混杂系统智能调度	化学工业出版社	顾幸生, 徐震浩著	2023.06	TP278	168	465页
978-7-122-42299-6	细胞治疗	化学工业出版社	毛开云, 范月蕾, 陈大明主编	2023.07	Q813.6	198	314页

978-7-122-43069-4	人工智能项目管理	化学工业出版社	杨志宝, 班超, 方瀚著	2023. 07	TP18	108	298页
978-7-122-42702-1	数字化工厂建模与物流仿真	化学工业出版社	于征磊, 张义文, 李鑫等编著	2023. 07	TP278	99	257页
978-7-122-43392-3	Python机器学习集锦	化学工业出版社	潘风文, 庞资胜编著	2023. 07	TP312PY	95	310页
978-7-122-43125-7	剪映热门短视频剪辑实战	化学工业出版社	李慧编著	2023. 07	TP317. 53	99	293页
978-7-122-42105-0	商品混凝土实用技术手册	化学工业出版社	余成行[等]编著	2023. 07	TU528-62	198	638页
978-7-122-43148-6	青岛市城市黑臭水体治理的实践探索	化学工业出版社	王磊, 国小伟主编	2023. 07	X52	148	206页
978-7-122-43641-2	硫铁矿区土壤污染特征与风险管控	化学工业出版社	余江主编	2023. 07	X53	88	224页
978-7-122-43414-2	互联网企业价值网络与产品创新	化学工业出版社	孙楚编著	2023. 08	F279. 244. 4	79. 8	166页
978-7-122-43165-3	数字化转型	化学工业出版社	刘飞著	2023. 08	F49	78	205页
978-7-122-43639-9	艺术设计理念与方法	化学工业出版社	翁炳峰, 翁宜汐编著	2023. 08	J06	78	180页
978-7-122-43339-8	图解机器学习和深度学习入门	化学工业出版社	(日)山口达辉, (日)松田洋之著	2023. 08	TP181-64	68	223页

978-7-122-42920-9	做一个有商业思维的电商设计师	化学工业出版社	钱莹编著	2023.08	TP391.413	89.8	228页
978-7-122-43497-5	数据素养	化学工业出版社	龚超, 郑子杰, 汪辉著	2023.09	TP18-49	69.8	222页
978-7-122-43265-0	MySQL快速入门到精通	化学工业出版社	明日科技编著	2023.09	TP311.138 SQ	108	341页
978-7-122-43663-4	剪映高手5项核心修炼	化学工业出版社	龙飞编著	2023.09	TP317.53	78	201页
978-7-122-43419-7	Arduino程序设计与硬件搭建	化学工业出版社	樊胜民, 樊攀, 张淑慧编	2023.09	TP368.1	88	280页
978-7-122-43856-0	免蒸养混凝土制备与性能研究	化学工业出版社	王兰芹[等]著	2023.09	TU528	98	275页
978-7-122-42768-7	土壤污染防治技术手册	化学工业出版社	金擘, 王雁南主编	2023.09	X53-62	98	349页
978-7-122-43295-7	论《论开始治疗》	化学工业出版社	(法)克里斯蒂安·修林(Christian Seulin), (意)詹纳罗	2023.10	B84-065	59.8	182页

978-7-122-43313-8	论《防御过程中自我的分裂》	化学工业出版社	(法)蒂里·博卡诺夫斯基(Thierry Bokanowski), (巴西)	2023. 10	B84-065	59. 8	194页
978-7-122-43826-3	论《超越快乐原则》	化学工业出版社	(美)萨尔曼·艾克塔(Salman Akhtar), (加)玛丽·凯·	2023. 10	B84-065	59. 8	240页
978-7-122-43451-7	经济心理与行为	化学工业出版社	(新西兰)阿纳尼什·乔杜里(Ananish Chaudhuri)著	2023. 10	F069. 9	128	454页
978-7-122-43546-0	Web 3.0: 打造良好体验的品牌方法论	化学工业出版社	施襄著	2023. 10	F272. 3	78	220页
978-7-122-43828-7	科技小院服务乡村振兴的福建探索	化学工业出版社	吴瑞建, 朱朝枝, 曾芳芳等编著	2023. 10	F324. 3	65	190页
978-7-122-43713-6	智能工厂建设及典型案例	化学工业出版社	周华著	2023. 10	F407. 4	138	360页

978-7-122-42610-9	云制造资源智能优化配置与动态调度	化学工业出版社	胡艳娟, 王占礼, 张邦成著	2023. 10	F407. 4-39	98	163页
978-7-122-43946-8	建筑企业自主创新与建设	化学工业出版社	姜兆飞, 徐爱民主编	2023. 10	F426. 9	78	196页
978-7-122-41599-8	华为兵法	化学工业出版社	考拉看看著	2023. 10	F632. 765. 3	58	189页
978-7-122-42858-5	销售问题速查手册	化学工业出版社	罗建军著	2023. 10	F713. 3-62	68	330页
978-7-122-43683-2	化工领域专利申请文件撰写与电子申请	化学工业出版社	李官跃, 孙拥军, 熊远钦编著	2023. 10	G306. 3	68	179页
978-7-122-43694-8	科学论证	化学工业出版社	周建武著	2023. 10	G40-05	128	421页
978-7-122-43385-5	羽毛球入门到精通	化学工业出版社	周业光, 朱建国主编	2023. 10	G847	109	247页
978-7-122-38762-2	诗词名句接龙800条	化学工业出版社	张祥斌, 张嘉编著	2023. 10	I207. 22	59	381页
978-7-122-43286-5	海底两万里	化学工业出版社	(法)儒勒·凡尔纳(Jules Gabriel Verne)著	2023. 10	I565. 44	78	195页
978-7-122-43520-0	古风也流行	化学工业出版社	刘佳佳, 吴美琪, 刘畅改编	2023. 10	J648. 32	59. 8	201页

978-7-122-43140-0	犹太人的故事	化学工业出版社	(英)西门·沙马著	2023.10	K18	128	14,566页
978-7-122-43651-1	漫长的战争	化学工业出版社	(英)迈克尔·普雷斯特维奇著	2023.10	K565.3	69.8	15,280页
978-7-122-42259-0	中国传统文化的化学之光	化学工业出版社	李远蓉主编	2023.10	06-49	69	172页
978-7-122-42744-1	厌氧消化微生物生理生化基础	化学工业出版社	尹芳, 张无敌, 纪钧麟等编著	2023.10	Q939	98	182页
978-7-122-43950-5	中国葡萄育种	化学工业出版社	房经贵, 刘崇怀, 吴伟民主编	2023.10	S663.102.4	98	269页
978-7-122-42837-0	水貂健康高效养殖新技术宝典	化学工业出版社	高明, 高立杰编	2023.10	S865.2	49	218页
978-7-122-42925-4	二维黑磷基抗菌材料的设计合成及应用	化学工业出版社	刘温馨著	2023.10	TB34	128	244页
978-7-122-43523-1	聚合物-无机纳米复合材料	化学工业出版社	柯扬船著	2023.10	TB383	198	445页
978-7-122-43876-8	磁纳米流体强化传热特性与相间作用	化学工业出版社	张西龙, 柳江, 张永亮等著	2023.10	TB383	98	205页
978-7-122-44221-5	纳米增强体有序组装三维结构陶瓷基复合材料	化学工业出版社	梅辉, 成来飞, 张立同著	2023.10	TB383	128	276页

978-7-122-44326-7	功能碳及贵金属纳米材料的制备及应用	化学工业出版社	冉鑫, 杨龙, 屈庆著	2023. 10	TB383	99	162页
978-7-122-43740-2	天然气管道失效风险超前预测及布局优化	化学工业出版社	安金钰, 张祖敬著	2023. 10	TE973	98	152页
978-7-122-42780-9	腐蚀测试技术	化学工业出版社	刘宏伟主编	2023. 10	TG174. 3	68	316页
978-7-122-43027-4	数控机床编程与操作入门	化学工业出版社	金璐玫主编	2023. 10	TG659. 022	69	225页
978-7-122-43599-6	西门子PLC编程与通信综合应用	化学工业出版社	向晓汉, 郭浩主编	2023. 10	TM571. 61	108	352页
978-7-122-42775-5	锂空气电池	化学工业出版社	麦立强, 原鲜霞, 丁圣琪主编	2023. 10	TM911	188	358页
978-7-122-43606-1	钠离子电池基础与应用	化学工业出版社	伊廷锋主编	2023. 10	TM912	138	414页
978-7-122-43872-0	聚阴离子型锂离子电池的制备与第一性原理计算	化学工业出版社	常龙娇著	2023. 10	TM912. 05	98	159页
978-7-122-42664-2	一学就会的趣味电子制作	化学工业出版社	俞虹著	2023. 10	TN	68	163页
978-7-122-44263-5	国酒	化学工业出版社	毛健编著	2023. 10	TS262	49. 8	151页
978-7-122-43601-6	服装面料的鉴别与选用	化学工业出版社	邢声远主编	2023. 10	TS941. 41	88	215页
978-7-122-40860-0	图解服装裁剪与缝纫入门	化学工业出版社	徐丽主编	2023. 10	TS941. 631-64	68	255页

978-7-122-43783-9	室内设计节点构造图集	化学工业出版社	冯莎, 龚娟娟编著	2023. 10	TU241. 01-64	98	232页
978-7-122-43794-5	室内设计节点构造图集	化学工业出版社	王晓松编著	2023. 10	TU241. 01-64	98	232页
978-7-122-43795-2	室内设计节点构造图集	化学工业出版社	黄佳, 祝彬编著	2023. 10	TU241. 01-64	98	232页
978-7-122-43469-2	图解建筑工程施工质量验收手册	化学工业出版社	王军国, 陈小可著	2023. 10	TU712. 5-62	78	275页
978-7-122-42765-6	建筑工程BIM造价实操从入门到精通	化学工业出版社	杨霖华, 朱加鹏, 赵小云主编	2023. 10	TU723. 31-39	99	336页
978-7-122-43679-5	水环境智能感知与智慧监控	化学工业出版社	乔俊飞, 杨翠丽, 毕敬著	2023. 10	TV213. 4-39	138	394页
978-7-122-43374-9	汽车建模原理	化学工业出版社	喻云龙, 林和平主编	2023. 10	U469	288	649页
978-7-122-44344-1	加气站承压设备检验检测技术	化学工业出版社	段志祥, 胡杭健, 石坤等著	2023. 10	U491. 8	158	280页
978-7-122-43298-8	流域环境演变与污染治理	化学工业出版社	张乃明, 杜劲松, 徐晓梅等著	2023. 10	X524	98	216页
978-7-122-44385-4	安全人机工程课程实施与教学方案	化学工业出版社	罗宏森, 崔铁军编著	2023. 10	X912. 9	68	188页

978-7-122-43818-8	论《抑制、症状和焦虑》	化学工业出版社	(阿根廷)塞缪尔·阿比瑟(Samuel Arbiser), (美)乔治·	2023. 11	B84-065	59. 8	206页
978-7-122-44123-2	论《不可思议之意象》	化学工业出版社	(英)卡塔利娜·布朗斯坦(Catalina Bronstein), (法)克	2023. 11	B84-065	59. 8	190页
978-7-122-43137-0	管理类论文写作与学术规范	化学工业出版社	王福, 刘俊华, 刘艳秋编著	2023. 11	C931. 46	58	183页
978-7-122-43889-8	精益管理极简落地工作笔记	化学工业出版社	程亚辉主编	2023. 11	F272	78	285页
978-7-122-43791-4	息壤之约	化学工业出版社	敖丽红, 杨利登, 鲁企望著	2023. 11	F299. 275. 53	128	236页
978-7-122-43974-1	锶潮涌动	化学工业出版社	段东平, 钟莉等编著	2023. 11	F426. 1	138	251页
978-7-122-41941-5	广西特色药用资源金花茶产业发展关键技术与健康产品研究	化学工业出版社	邓家刚主编	2023. 11	F426. 7	168	302页

978-7-122-43697-9	数字经济与数字贸易	化学工业出版社	王楠, 倪一铭著	2023. 11	F49	98	261页
978-7-122-43812-6	跨境电商	化学工业出版社	霍昊扬著	2023. 11	F713. 365. 1-62	78	214页
978-7-122-43473-9	英文科技论文写作与发表	化学工业出版社	顾晓乐等编著	2023. 11	G301	68	210页
978-7-122-43960-4	寓教于美	化学工业出版社	谭蔚著	2023. 11	G645. 18	55	172页
978-7-122-42868-4	品牌形象设计	化学工业出版社	邢晗主编	2023. 11	J524. 4	68	151页
978-7-122-43255-1	益生菌的分子生物学	化学工业出版社	袁静主编	2023. 11	Q939	149	288页
978-7-122-43646-7	中药一致性评价学	化学工业出版社	孙国祥[等]著	2023. 11	R282. 4	198	414页
978-7-122-44183-6	人参、西洋参非传统药用部位药理活性研究与应用	化学工业出版社	李伟, 王英平著	2023. 11	R282. 71	99	260页
978-7-122-44038-9	女性乳腺健康守护宝典	化学工业出版社	罗宝萍, 孔令霞主编	2023. 11	R655. 8	48	190页
978-7-122-43261-2	简明妇科内分泌诊疗手册	化学工业出版社	王绍海, 郑睿敏主编	2023. 11	R711-62	45	203页
978-7-122-44168-3	口腔种植实用技术百问解析	化学工业出版社	梁立山, 宫琳, 杨瑟飞主编	2023. 11	R782. 12	198	261页
978-7-122-42814-1	中国药品通用名称	化学工业出版社	国家药典委员会编	2023. 11	R97	890	1609页

978-7-122-44066-2	图解猪病防治	化学工业出版社	王志远, 李涛, 孙霞主编	2023. 11	S858. 28-64	128	182页
978-7-122-44151-5	鸡新城疫病理学诊断	化学工业出版社	刘志军, 刘海强, 闫彦章著	2023. 11	S858. 31	59	160页
978-7-122-44393-9	三维编织碳纤维复合材料参数化设计及性能仿真	化学工业出版社	王旭鹏, 林文周, 张卫亮等著	2023. 11	TB334	128	184页
978-7-122-42598-0	磷与火安全材料	化学工业出版社	陈力, 徐英俊等编著	2023. 11	TB34	168	321页
978-7-122-43466-1	热材料仿生工程	化学工业出版社	邓涛编著	2023. 11	TB34	128	191页
978-7-122-44141-6	氮杂碳纳米材料催化氧还原反应	化学工业出版社	张静著	2023. 11	TB383	138	192页
978-7-122-41960-6	PDMC三维流程工厂设计完全手册	化学工业出版社	符剑编著	2023. 11	TB49-39	128	254页
978-7-122-44321-2	金属轧制技术	化学工业出版社	朱伶俐, 周文波主编	2023. 11	TG33	99	260页
978-7-122-44050-1	机械制造工艺与夹具设计	化学工业出版社	赵战峰, 朱派龙主编	2023. 11	TH16	89	246页
978-7-122-44028-0	智能变电站综合自动化及其维护	化学工业出版社	邹晖, 计荣荣, 张淦锋著	2023. 11	TM63	98	170页

978-7-122-43803-4	图解芯片制造技术	化学工业出版社	吴元庆, 刘春梅, 王洋编著	2023. 11	TN430. 5-64	69. 8	213页
978-7-122-43934-5	AIGC革命	化学工业出版社	杨爱喜, 胡松钰, 陈金飞著	2023. 11	TP18	69. 8	198页
978-7-122-43935-2	搜索算法	化学工业出版社	龚超, 毕树人, 武迪著	2023. 11	TP18	69. 8	222页
978-7-122-44005-1	人工智能ChatGPT+Excel办公应用从入门到精通	化学工业出版社	柏先云编著	2023. 11	TP18	68	191页
978-7-122-44067-9	知识工程	化学工业出版社	龚超[等]著	2023. 11	TP18-49	69. 8	198页
978-7-122-42735-9	软体机器人原理、设计及应用	化学工业出版社	费燕琼著	2023. 11	TP24	158	332页
978-7-122-43995-6	机器视觉技术	化学工业出版社	陈兵旗, 梁习卉子, 陈思遥编著	2023. 11	TP302. 7	69	210页
978-7-122-43992-5	Midjourney AI绘画从入门到精通	化学工业出版社	梁翎著	2023. 11	TP391. 413	98	192页
978-7-122-43853-9	橡胶配方技术问答	化学工业出版社	杨慧, 翁国文编著	2023. 11	TQ330. 6	68	156页
978-7-122-43770-9	图解功能纺织品	化学工业出版社	黄美林[等]编著	2023. 11	TS1-64	69. 8	200页
978-7-122-43973-4	休闲食品生产技术	化学工业出版社	秦仁炳, 王会, 邸佳妮主编	2023. 11	TS205	69	231页

978-7-122-42934-6	硒在大米中的组学解析及其功能调控	化学工业出版社	方勇编著	2023. 11	TS218	80	208页
978-7-122-43737-2	白酒勾兑技术	化学工业出版社	王瑞明, 彭茵, 张光据等编著	2023. 11	TS262. 3	138	399页
978-7-122-43971-0	竹材特征对层积材性能 的响应及环境效益影响	化学工业出版社	刘学莘著	2023. 11	TS959. 2	128	211页
978-7-122-43677-1	+86 Designer100食物设计	化学工业出版社	池伟, (意) 弗朗西丝卡·赞波洛(Francesca Zampollo) 主	2023. 11	TS972. 114	398	409页
978-7-122-44115-7	土木工程测量	化学工业出版社	齐庆会, 常乐, 李璿昊主编	2023. 11	TU198	58	238页
978-7-122-42399-3	工业除尘设备设计手册	化学工业出版社	朱晓华, 王琿, 张殿印主编	2023. 11	TU834. 6-62	298	762页
978-7-122-43805-8	景观装置设计	化学工业出版社	曹仁宇著	2023. 11	TU986. 2	58	156页
978-7-122-44037-2	风景园林挡土墙	化学工业出版社	李成, 周振东著	2023. 11	TU986. 4	98	163页
978-7-122-42624-6	剧毒难降解废水处理技术研究 与工程示范	化学工业出版社	李昕等编著	2023. 11	X327	198	391页

978-7-122-43807-2	消防山地救援技术	化学工业出版社	广东省消防救援总队编	2023. 11	X4	138	250页
978-7-122-43790-7	低温等离子体在环境领域的应用	化学工业出版社	刘亚男, 张晗, 张艾等著	2023. 11	X5	99. 8	292页
978-7-122-44220-8	城镇污水处理厂提质增效研究与实践	化学工业出版社	李军, (德) 马克斯·多曼(Max Dohmann), 吴淑云主编	2023. 11	X505	98	226页
978-7-122-43714-3	铜铅场地重金属污染源特征及防控	化学工业出版社	马倩玲, 郑洁琼, 李莉等编著	2023. 11	X53	98	224页
978-7-122-42982-7	危险废物处理处置技术及应用	化学工业出版社	苏红玉, 郭强, 王雷等编著	2023. 11	X7	168	362页
978-7-122-43745-7	城市污水处理过程智能优化控制	化学工业出版社	乔俊飞, 韩红桂, 伍小龙著	2023. 11	X703	118	307页
978-7-122-44053-2	改性磁性壳聚糖的制备及其水处理应用	化学工业出版社	黄瑶瑶[等]著	2023. 11	X703. 5	85	184页
978-7-122-43739-6	生活垃圾高效清洁发电关键技术与系统	化学工业出版社	黄群星, 严建华, 李晓东等编著	2023. 11	X705	198	514页

978-7-122-43802-7	图说汽车尾气净化技术	化学工业出版社	刘爽编著	2023. 11	X734. 201-64	89	214页
978-7-122-44091-4	煤化工行业绿色工厂创建与评价	化学工业出版社	张瑞梅等编著	2023. 11	X784	128	197页
978-7-122-44277-2	漫步音乐的世界	化学工业出版社	孙晶著	2023. 12	J605. 1	68	180页
978-7-122-44589-6	梓人说构造	化学工业出版社	刘学莘, 牛敏, 赵鹤主编	2023. 12	TS664. 1	138	396页
978-7-122-44352-6	泰安市生态保护研究	化学工业出版社	孟盼盼, 刘忠德等著	2023. 12	X321. 252. 3	98	212页
978-7-122-44351-9	大气污染智能化监管与防控	化学工业出版社	杜敏, 李玮, 连燕等编著	2023. 12	X510. 6-39	158	213页
978-7-122-44302-1	道路交通排放模型与污染控制	化学工业出版社	张意, 戴明新, 周然主编	2023. 12	X511. 06	80	171页
978-7-122-40398-8	极简时间管理	化学工业出版社	马芳著	2024. 01	C935	39. 8	219页
978-7-122-42787-8	画说道路交通安全法规	化学工业出版社	王淑君主编	2024. 01	D922. 144	69. 9	200页
978-7-122-43985-7	公路养护安全法律法规	化学工业出版社	顾惠烽编著	2024. 01	D922. 296. 4	69. 8	167页
978-7-122-40258-5	智能物流系统物联网应用及案例	化学工业出版社	刘同娟, 马向国, 胡安琪著	2024. 01	F252. 1-39	69	166页

978-7-122-43951-2	企业数字化转型	化学工业出版社	陈玉平, 董路, 李肖著	2024. 01	F272. 7	78	223页
978-7-122-43650-4	我在世界500强做人力资源总监	化学工业出版社	黄渊明著	2024. 01	F272. 92	78	220页
978-7-122-43844-7	从零开始学开公司	化学工业出版社	新创企业管理培训中心编	2024. 01	F276. 6	68	214页
978-7-122-44142-3	云南耕地质量等别演变与保护	化学工业出版社	雷朋才, 张乃明等著	2024. 01	F323. 211	158	268页
978-7-122-44257-4	智能工厂制造执行系统	化学工业出版社	尹静, 杜景红, 施灿涛编著	2024. 01	F407. 406. 14	98	250页
978-7-122-44483-7	长三角新型储能产业发展战略	化学工业出版社	凌祥等编著	2024. 01	F426. 2	128	205页
978-7-122-43700-6	抖音·快手·微信视频号·B站	化学工业出版社	郑皓天, 刘俊杰著	2024. 01	F713. 365. 2	59. 8	182页
978-7-122-44350-2	现代服装市场营销	化学工业出版社	及文昊著	2024. 01	F768. 3	68	176页
978-7-122-43969-7	智慧保险	化学工业出版社	张一著	2024. 01	F842	68	201页
978-7-122-42980-3	汽车保险与理赔	化学工业出版社	卓幼义, 熊敬彪主编	2024. 01	F842. 634-64	69. 8	198页
978-7-122-43525-5	探核之秘	化学工业出版社	刘培著	2024. 01	G235	98	229页
978-7-122-44342-7	研究生创新教育方法与案例实践	化学工业出版社	张广明[等]编著	2024. 01	G643	56	189页

978-7-122-44276-5	句透经典	化学工业出版社	申怡编著	2024.01	H033.3	98	381页
978-7-122-42945-2	无梦之人	化学工业出版社	(韩)李美芮 著	2024.01	I312.645	49.8	273页
978-7-122-43218-6	新媒体艺术设计	化学工业出版社	陈刚, 史爽, 于雅淇 编著	2024.01	J06-39	68	169页
978-7-122-44278-9	钢琴自学三月通	化学工业出版社	臧翔翔编著	2024.01	J624.16	59.8	182页
978-7-122-44281-9	古筝演奏艺术	化学工业出版社	宋曼著	2024.01	J632.326	49.8	181页
978-7-122-44244-4	斯巴达人	化学工业出版社	(英)安德鲁 ·J. 贝利斯 著	2024.01	K125	49.8	225页
978-7-122-41974-3	这里是北宋	化学工业出版社	李旭东著	2024.01	K244.09	98	376页
978-7-122-42580-5	图说火星探测的科学	化学工业出版社	贾阳, 贾思 航编著	2024.01	P185.3	79.8	197页
978-7-122-43188-2	图解仿生技术	化学工业出版社	张明编著	2024.01	Q811-64	49.8	192页
978-7-122-42850-9	陕西省常见非法贸易 野生动物及制品鉴别指南	化学工业出版社	冯慧, 曹芳 君, 裴俊峰 等著	2024.01	Q958.524. 1-62	198	301页

978-7-122-43396-1	斑马鱼行为与神经遗传学手册	化学工业出版社	(加)R. T. 盖尔洛伊 (Robert T. Gerlai) 主编	2024. 01	Q959. 46-62	399	507页
978-7-122-44092-1	人类遗传的奥秘	化学工业出版社	王娜主编	2024. 01	Q987	59	280页
978-7-122-43748-8	图解营养学瘦身法	化学工业出版社	吴佳著	2024. 01	R161	68	154页
978-7-122-43869-0	中医药适宜技术	化学工业出版社	薛书奎, 孙颖, 潘相鹏主编	2024. 01	R2	58	234页
978-7-122-43747-1	京城名老中医临证经验集	化学工业出版社	郝秀珍主编	2024. 01	R249. 7	49. 8	189页
978-7-122-44161-4	锦灯笼的研究与应用	化学工业出版社	舒尊鹏主编	2024. 01	R282. 71	98	244页
978-7-122-43024-3	外科医师诊疗与处方	化学工业出版社	王佃亮主编	2024. 01	R6	68	310页
978-7-122-44002-0	3分钟骨骼肌肉和周围神经检查	化学工业出版社	(美)金伯利·D. 赫克特 (Kimberly DiCuccio Heckert) [等]	2024. 01	R680. 4	68	265页
978-7-122-43335-0	妇产儿科医师诊疗与处方	化学工业出版社	王佃亮主编	2024. 01	R71	59	227页

978-7-122-44165-2	CT读片指南	化学工业出版社	范国光, 杨峰主编	2024. 01	R814. 42-62	99. 8	462页
978-7-122-44169-0	X线读片指南	化学工业出版社	范国光, 杨峰主编	2024. 01	R814-62	69. 8	299页
978-7-122-44042-6	宠物疾病临床诊疗与用药指南	化学工业出版社	刘建柱, 王金纪, 全双军主编	2024. 01	S858. 93-62	99	424页
978-7-122-43768-6	兽药合理应用与联用手册	化学工业出版社	余祖功主编	2024. 01	S859. 79-62	99	746页
978-7-122-42042-8	多孔材料基础与应用	化学工业出版社	刘培生, 梅乐夫, 程伟编著	2024. 01	TB383	98	254页
978-7-122-44640-4	纳米材料合成技术	化学工业出版社	石永敬编著	2024. 01	TB383	98	247页
978-7-122-44233-8	产品设计	化学工业出版社	谢玮编著	2024. 01	TB472	75	259页
978-7-122-42334-4	非煤矿山企业重大风险辨识评估与分级管控	化学工业出版社	王其虎[等]著	2024. 01	TD7	88	180页
978-7-122-39981-6	煤基多联产系统技术	化学工业出版社	李文英等编著	2024. 01	TD849	98	196页
978-7-122-43533-0	低渗透油藏表面活性剂驱油技术及应用	化学工业出版社	许人军编著	2024. 01	TE357. 46	80	152页
978-7-122-44062-4	液化天然气装备设计技术	化学工业出版社	张周卫[等]著	2024. 01	TE626. 7	158	302页
978-7-122-44063-1	典型金属硫化物的合成及储能特性	化学工业出版社	张亚辉著	2024. 01	TG14	128	240页
978-7-122-44139-3	助焊剂配方与制备技术	化学工业出版社	李东光主编	2024. 01	TG42	98	266页

978-7-122-44341-0	车削颤振及超声振动车削技术	化学工业出版社	吕志杰, 逢波, 刘辉著	2024. 01	TG510. 6	128	223页
978-7-122-44259-8	图解气动技术基础	化学工业出版社	张戎社编著	2024. 01	TH138-64	69. 8	153页
978-7-122-44029-7	复杂生产系统暂态建模与性能评估	化学工业出版社	贾之阳著	2024. 01	TH166	128	237页
978-7-122-44181-2	机械故障诊断及维修从入门到精通	化学工业出版社	张能武主编	2024. 01	TH17	79. 8	195页
978-7-122-43850-8	容积式余压回收设备与系统节能	化学工业出版社	邓建强[等]著	2024. 01	TH45	128	292页
978-7-122-43972-7	工业电路板维修入门	化学工业出版社	咸庆信著	2024. 01	TM215	98	323页
978-7-122-44072-3	金属氧化物掺杂改性及其在储能电池中的应用	化学工业出版社	张永泉, 迟庆国著	2024. 01	TM911	98	242页
978-7-122-40559-3	新型电致发光材料与器件	化学工业出版社	唐爱伟, 胡煜峰, 崔秋红等编著	2024. 01	TN383	79	202页
978-7-122-42417-4	数字集成电路	化学工业出版社	杜树春编著	2024. 01	TN431. 2	68	185页
978-7-122-43890-4	数字图像视觉显著性检测、修复与目标识别技术	化学工业出版社	徐涛著	2024. 01	TN911. 73	88	178页
978-7-122-43877-5	数据结构与算法入门到提高	化学工业出版社	谭琨, 韦韬编著	2024. 01	TP312PY	79. 8	208页
978-7-122-43249-0	剪映短视频剪辑从入门到精通	化学工业出版社	龙飞编著	2024. 01	TP317. 53	88	227页

978-7-122-43250-6	剪映视频剪辑从小白到大师	化学工业出版社	龙飞编著	2024.01	TP317.53	98	260页
978-7-122-44299-4	实用电铸技术	化学工业出版社	刘仁志编著	2024.01	TQ153.4	118	310页
978-7-122-44462-2	冶金燃烧装置智能控制优化技术	化学工业出版社	冯旭刚主编	2024.01	TQ177.2	99	158页
978-7-122-44293-2	热塑性硫化胶及功能化	化学工业出版社	王兆波著	2024.01	TQ334	98	181页
978-7-122-43323-7	基因工程	化学工业出版社	王天云, 贾岩龙, 杨赟等著	2024.01	TQ464	128	376页
978-7-122-44144-7	洗衣液实用配方手册	化学工业出版社	李东光主编	2024.01	TQ649-62	198	518页
978-7-122-44106-5	汽车内饰纺织品的设计与开发	化学工业出版社	吴双全编著	2024.01	TS105.1	69.8	267页
978-7-122-44145-4	果蔬保鲜剂配方与制备技术	化学工业出版社	李东光主编	2024.01	TS202.3	98	200页
978-7-122-44088-4	粗杂粮加工与利用	化学工业出版社	汤晓智, 吴迪编著	2024.01	TS210.4	99	324页
978-7-122-43871-3	木质材料烫蜡技术	化学工业出版社	宋魁彦, 牛康任, 王旭婷著	2024.01	TS664.1	128	256页
978-7-122-44396-0	印刷设备隐患智能辨识与评估技术	化学工业出版社	张媛著	2024.01	TS803.6	89	170页
978-7-122-42715-1	珠宝首饰·奇石	化学工业出版社	卢保奇编著	2024.01	TS933.21	68	152页
978-7-122-44192-8	理想住宅	化学工业出版社	余颢凌编	2024.01	TU241.02	98	216页

978-7-122-43883-6	钢筋翻样方法与技巧	化学工业出版社	上官子昌主编	2024.01	TU755.3	49.8	314页
978-7-122-44225-3	消防工程施工现场细节详解	化学工业出版社	石敬炜主编	2024.01	TU892	49.8	299页
978-7-122-44127-0	城市形象与地标空间	化学工业出版社	饶鉴, 王鑫著	2024.01	TU984.11	128	261页
978-7-122-43693-1	给水厂改造与运行管理技术	化学工业出版社	李鑫玮, 汪力主编	2024.01	TU991.6	138	291页
978-7-122-44217-8	数据驱动下的大型城市功能与客流协同优化研究	化学工业出版社	王兆华, 祝歆著	2024.01	U239.5	98	171页
978-7-122-44093-8	新能源汽车电池与驱动电机从入门到精通	化学工业出版社	周晓飞主编	2024.01	U469.703	99	216页
978-7-122-43336-7	新能源汽车零部件识别与故障处理大全	化学工业出版社	郭建英主编	2024.01	U469.707	108	254页
978-7-122-43944-4	图说电动汽车无线充电技术	化学工业出版社	罗志超, 魏学哲编著	2024.01	U469.72-64	69.8	157页
978-7-122-44298-7	新手开车百事通	化学工业出版社	裴保纯等编著	2024.01	U471.1	79.8	245页
978-7-122-42756-4	水力空化技术及其在环境中的应用	化学工业出版社	宋有涛等编著	2024.01	X171.4	86	154页
978-7-122-42894-3	锡铋行业污染物排放特征及控制技术	化学工业出版社	邵立南, 杨晓松等著	2024.01	X5	98	242页
978-7-122-41752-7	垃圾渗滤液深度处理关键技术	化学工业出版社	王辉, 楼紫阳, 牛静等编著	2024.01	X705	148	269页

978-7-122-43121-9	垃圾渗滤液处理处置技术	化学工业出版社	王宝贞, 刘研萍, 王琳编著	2024. 01	X705	198	351页
978-7-122-43738-9	存余垃圾无害化处置与二次污染防治技术及装备	化学工业出版社	赵由才等编著	2024. 01	X705	158	275页
978-7-122-44439-4	固体废物填埋设施性能退化与服役寿命预测	化学工业出版社	徐亚等著	2024. 01	X705	98	218页
978-7-122-43991-8	从零开始学创业	化学工业出版社	新创企业管理培训中心编	2024. 02	F241. 4	68	172页
978-7-122-44068-6	智能物流	化学工业出版社	吕锋主编	2024. 02	F252. 1-39	98	248页
978-7-122-44427-1	精益仓储管理实战手册	化学工业出版社	杨华主编	2024. 02	F253-62	69. 8	224页
978-7-122-44438-7	精益生产管理实战手册	化学工业出版社	杨华主编	2024. 02	F273-62	69. 8	234页
978-7-122-42927-8	财务管理工作中的108个怎么办	化学工业出版社	新任经理人进阶之道项目组组织编写	2024. 02	F275	68	179页
978-7-122-44000-6	数字经济	化学工业出版社	王亚卡[等]著	2024. 02	F492	69	207页
978-7-122-44433-2	募投项目实战手册	化学工业出版社	易婉华著	2024. 02	F830. 59-62	78	244页
978-7-122-44566-7	象棋攻杀破防一本就够	化学工业出版社	聂铁文, 刘俊达, 刘海亭编著	2024. 02	G891. 2	59. 8	172页

978-7-122-45105-7	平面构成创意与设计	化学工业出版社	李颖编著	2024.02	J061	58	153页
978-7-122-44319-9	信息可视化设计	化学工业出版社	周承君, 姜朝阳, 王之娇著	2024.02	J062	69.8	152页
978-7-122-44631-2	插画设计	化学工业出版社	高磊, 隋静主编	2024.02	J218.5	68	151页
978-7-122-44334-2	富士X-T5摄影与视频拍摄技巧大全	化学工业出版社	雷波编著	2024.02	J41	99	186页
978-7-122-44362-5	富士X-H2s摄影与视频拍摄技巧大全	化学工业出版社	雷波编著	2024.02	J41	99	190页
978-7-122-44384-7	佳能EOS R8摄影与视频拍摄技巧大全	化学工业出版社	雷波编著	2024.02	J41	118	190页
978-7-122-44397-7	笛子自学从入门到精通	化学工业出版社	臧翔翔编著	2024.02	J632.116	49.8	178页
978-7-122-44569-8	星空下的钢琴曲精选集	化学工业出版社	张宇桦著	2024.02	J647.41	68	174页
978-7-122-44051-8	时空是怎样弯曲的	化学工业出版社	沈贤勇著	2024.02	0412.1-64	89.8	196页
978-7-122-44420-2	化学入门很简单	化学工业出版社	涂华民编著	2024.02	06-49	68	302页
978-7-122-43618-4	医学工程科研实战解析	化学工业出版社	李亚著	2024.02	R-05	98	165页
978-7-122-41402-1	本草纲目百科图解	化学工业出版社	(明)李时珍著	2024.02	R281.3-64	138	815页

978-7-122-44223-9	粤北中草药	化学工业出版社	朱卫星, 梅全喜, 廖远忠主编	2024.02	R281.465	128	422页
978-7-122-44523-0	浙江临床常用鲜品中草药	化学工业出版社	胡小勤, 方莉, 刁凌娟主编	2024.02	R282.7	98	340页
978-7-122-44405-9	可视化医学	化学工业出版社	刘哲主编	2024.02	R-39	288	386页
978-7-122-44353-3	MRI读片指南	化学工业出版社	范国光, 杨峰主编	2024.02	R445.2-62	69.8	331页
978-7-122-42355-9	膝关节常见运动损伤防治问答	化学工业出版社	符培亮, 王伟主编	2024.02	R684	39.8	188页
978-7-122-44205-5	靶向蛋白降解	化学工业出版社	盛春泉主编	2024.02	R730.5	298	431页
978-7-122-43943-7	神经内科医嘱速查手册	化学工业出版社	王新高, 李玮主编	2024.02	R741.05-62	79	664页
978-7-122-44047-1	药物代谢及药代动力学快速指南	化学工业出版社	(美)赛厄马克·塞勒斯·霍哈斯特 (Siamak Cyrus Khojas)	2024.02	R969.1-62	98	180页
978-7-122-43526-2	科学养猪提质增效关键技术	化学工业出版社	谈永松主编	2024.02	S828	49.8	334页
978-7-122-42690-1	复合材料工程辞典	化学工业出版社	张明轩主编	2024.02	TB33-61	198	728页

978-7-122-42692-5	环境功能材料	化学工业出版社	宋敏等编著	2024.02	TB39	158	363页
978-7-122-44206-2	激光金属增材制造技术	化学工业出版社	王迪[等]著	2024.02	TB4	128	311页
978-7-122-44001-3	适老化设计	化学工业出版社	(美)萨拉·J.查亚(Sara J. Czaja)[等]著	2024.02	TB472	68	222页
978-7-122-42106-7	煤炭清洁转化总论	化学工业出版社	谢克昌,王永刚,田亚峻编著	2024.02	TD942	150	278页
978-7-122-44553-7	有机缓蚀剂	化学工业出版社	邢锦娟著	2024.02	TE624.8	128	208页
978-7-122-44479-0	液态金属及遗传性	化学工业出版社	胡丽娜,王峥等编著	2024.02	TG14	128	202页
978-7-122-44255-0	腐蚀工程手册	化学工业出版社	(加)皮埃尔·罗贝热(Pierre R. Roberge)著	2024.02	TG17-62	398	755页
978-7-122-43771-6	材料先进表面处理与测试技术	化学工业出版社	付明,田保红,齐建涛等编著	2024.02	TG178	138	285页

978-7-122-44126-3	图解机械制造原理	化学工业出版社	周湛学编著	2024.02	TH111-64	108	344页
978-7-122-44343-4	大“行”其道	化学工业出版社	王志, 王桂平著	2024.02	TH122-62	158	422页
978-7-122-44294-9	高速电主轴系统智能化关键技术	化学工业出版社	范丽婷著	2024.02	TH133.2	128	204页
978-7-122-44187-4	智能制造系统规划与仿真	化学工业出版社	李亚杰主编	2024.02	TH166	89	182页
978-7-122-44300-7	功能化炭材料制备及在水处理中的应用	化学工业出版社	侯嫔, 王春荣, 邓久帅等著	2024.02	TM242	86	170页
978-7-122-44360-1	变电站现场调试技术与应用	化学工业出版社	刘铁城主编	2024.02	TM63	89	313页
978-7-122-43733-4	人工智能边缘计算开发实战	化学工业出版社	陈泳翰, 桑圆圆编著	2024.02	TP18	99	318页
978-7-122-44166-9	AIGC+智慧教育	化学工业出版社	程君青, 邵立东, 杨爱喜著	2024.02	TP18	69	224页
978-7-122-44383-0	5小时玩赚ChatGPT	化学工业出版社	AIGC文画学院编著	2024.02	TP18	68	191页
978-7-122-44379-3	机器人磨抛理论、技术与应用	化学工业出版社	朱大虎等著	2024.02	TP24	158	298页
978-7-122-44188-1	工业机器人维修从入门到精通	化学工业出版社	龚仲华编著	2024.02	TP242.2	139	465页
978-7-122-44291-8	Python入门边学边练	化学工业出版社	戴凤智, 程宇辉, 冀承绪编	2024.02	TP312PY	99	343页

978-7-122-44118-8	肯定自己 超越自己	化学工业出版社	壹直读编著	2024.03	B848.4	49.8	154页
978-7-122-44117-1	学会与他人相处	化学工业出版社	壹直读编著	2024.03	C912.11	49.8	166页
978-7-122-44389-2	公文写作一本通	化学工业出版社	博蓄诚品编著	2024.03	C931.46	79	280页
978-7-122-42913-1	黑鹰坠落	化学工业出版社	(英)布赖恩·佩雷特著	2024.03	E516.9	89	332页
978-7-122-42908-7	采购管理工作中的108个怎么办	化学工业出版社	新任经理人进阶之道项目组组织编写	2024.03	F253	68	202页
978-7-122-43494-4	从零开始学股权设计	化学工业出版社	新创企业管理培训中心编	2024.03	F271.2	68	179页
978-7-122-44323-6	职场进阶	化学工业出版社	黄雪川著	2024.03	F272	68	216页
978-7-122-44170-6	开公司实战指南	化学工业出版社	王克越著	2024.03	F276.6-62	78	202页
978-7-122-44403-5	精益班组管理实战手册	化学工业出版社	杨华主编	2024.03	F406.6-62	69.8	221页
978-7-122-44804-0	乡村旅游规划与实践	化学工业出版社	魏云刚[等]编著	2024.03	F592.3	49.8	249页
978-7-122-43400-5	零基础学做电商直播·短视频制作·运营推广	化学工业出版社	徐梅, 傅冬晓编著	2024.03	F713.365.2	88	214页
978-7-122-44777-7	政府采购工程、货物、服务评标方法一本通	化学工业出版社	陈津生编著	2024.03	F810.45	78	230页

978-7-122-43208-7	掌握演讲表达方法	化学工业出版社	壹直读编著	2024.03	H019-49	49.8	188页
978-7-122-43652-8	企事业单位公文写作与实战解析	化学工业出版社	《企事业单位公文写作与实战解析》编写组编	2024.03	H152.3	88	304页
978-7-122-44617-6	凹凸棒石矿物自修复润滑脂	化学工业出版社	于鹤龙, 尹艳丽, 许一等著	2024.03	P578.94	98	169页
978-7-122-45124-8	原子层沉积制造技术及生物传感应用	化学工业出版社	刘磊著	2024.03	Q811.4	158	224页
978-7-122-44279-6	人参皂苷NMR标准图谱	化学工业出版社	李平亚主编	2024.03	Q949.763.2-64	198	389页
978-7-122-44282-6	湖北大别山常见药用多年生草本植物	化学工业出版社	向福, 方元平, 甄爱国编著	2024.03	Q949.95	298	516页
978-7-122-44190-4	科学减重	化学工业出版社	王兴国, 姜丹著	2024.03	R247.1	68	190页
978-7-122-43510-1	名老中医痹病验方集萃	化学工业出版社	王光涛, 刘学春, 潘丽编著	2024.03	R255.6	69.8	308页
978-7-122-42219-4	名老中医肿瘤验方集萃	化学工业出版社	刘学春, 王光涛, 臧晓彤编著	2024.03	R289.5	69.8	240页
978-7-122-44388-5	中医理湿名方	化学工业出版社	邓家刚主编	2024.03	R289.51	128	413页

978-7-122-44512-4	内科常见病诊疗实践	化学工业出版社	邓煦, 王雁, 张聪主编	2024. 03	R5	128	377页
978-7-122-44452-3	肝衰竭临床诊治红宝书	化学工业出版社	邬小萍, 何颖, 葛善飞主编	2024. 03	R575. 3	78	436页
978-7-122-41452-6	骨科医师查房手册	化学工业出版社	张怡元, 林焱斌, 陈顺有主编	2024. 03	R68-62	85	533页
978-7-122-44657-2	肿瘤与新型肿瘤细胞治疗	化学工业出版社	盛思源著	2024. 03	R730. 5	68	196页
978-7-122-43813-3	清醒护肤	化学工业出版社	李玲玲主编	2024. 03	R751	78	274页
978-7-122-44514-8	紫花苜蓿有害生物识别与诊断彩色图谱	化学工业出版社	杨向黎, 赵鑫, 张桂国主编	2024. 03	S435. 5-64	128	226页
978-7-122-43997-0	蔬菜常用农药100种	化学工业出版社	王迪轩, 何永梅, 王雅琴主编	2024. 03	S436. 3	49. 8	418页
978-7-122-44687-9	刺参盐度胁迫的响应机制研究	化学工业出版社	田焱, 常亚青著	2024. 03	S968. 9	88	206页
978-7-122-44056-3	图解超材料	化学工业出版社	李琦编著	2024. 03	TB33	69. 8	186页
978-7-122-44530-8	粉体喷雾热解技术原理与应用	化学工业出版社	鲍瑞, 易健宏编著	2024. 03	TB383	148	272页

978-7-122-44675-6	高性能石墨烯材料	化学工业出版社	刘忠范, 亓月, 林立, 孙禄钊著	2024. 03	TB383	198	386页
978-7-122-44572-8	油气田噪声治理技术与应用	化学工业出版社	朱利捷[等]主编	2024. 03	TE3	88	213页
978-7-122-44474-5	盘式转子动平衡检测方法与应用	化学工业出版社	郜思洋, 张邦成著	2024. 03	TH132	85	160页
978-7-122-44532-2	地理管地源热泵理论与应用	化学工业出版社	杨卫波著	2024. 03	TH38	128	369页
978-7-122-43521-7	钠离子电池	化学工业出版社	曹余良, 李喜飞, 周震等编著	2024. 03	TM912	198	422页
978-7-122-44586-5	进口变频器电路图集与原理图解	化学工业出版社	咸庆信著	2024. 03	TN773-64	88	256页
978-7-122-44419-6	MOFs基电化学传感器的构建及应用	化学工业出版社	汪庆祥, 邱玮玮, 高凤编著	2024. 03	TP212. 2	68	214页
978-7-122-44615-2	移动机器人系统	化学工业出版社	姚建涛, 刘晓飞, 丰宗强编著	2024. 03	TP242	88	197页
978-7-122-44476-9	农田除草机器人识别方法与装备创制	化学工业出版社	权龙哲, 李海龙著	2024. 03	TP242. 3	98	202页
978-7-122-44347-2	图解外骨骼技术	化学工业出版社	刘志辉编著	2024. 03	TP242-64	69. 8	218页
978-7-122-44780-7	C#上位机开发一本通	化学工业出版社	黄伟著	2024. 03	TP312. 8C	108	397页

978-7-122-44425-7	Python数据分析从小白到高手	化学工业出版社	王国平编著	2024.03	TP312PY	99	306页
978-7-122-44834-7	Python网络爬虫从入门到进阶实战	化学工业出版社	明日科技编著	2024.03	TP312PY	99	285页
978-7-122-44224-6	Excel数据分析从小白到高手	化学工业出版社	王国平编著	2024.03	TP391.13	99	308页
978-7-122-45036-4	水泥助磨剂应用技术手册	化学工业出版社	张伟, 邹伟斌, 贾良全编著	2024.03	TQ172.4-62	68	196页
978-7-122-43115-8	高纯天然产物绿色生物制造关键技术	化学工业出版社	袁其朋, 梁浩等著	2024.03	TQ28	198	332页
978-7-122-44267-3	注塑模具实用技术问答	化学工业出版社	石世铰编著	2024.03	TQ320.66	128	285页
978-7-122-44316-8	注塑成型工艺技术与生产管理	化学工业出版社	梁明昌编著	2024.03	TQ320.66	98	339页
978-7-122-44449-3	钢-混凝土组合结构火灾力学性能及工程应用	化学工业出版社	王广勇著	2024.03	TU375.01	198	354页
978-7-122-44646-6	回归与重生	化学工业出版社	周欣萌[等]著	2024.03	TU984.2	98	153页
978-7-122-44477-6	污水处理厂运行和管理问答	化学工业出版社	王福浩主编	2024.03	X505	128	286页
978-7-122-43387-9	一本书读懂企业内控	化学工业出版社	蔡文海, 于鹏, 李秀茂编著	2024.04	F272.3	88	317页
978-7-122-44322-9	私域社群营销	化学工业出版社	张忠良著	2024.04	F713.365.2	78	225页

978-7-122-45075-3	AI数字人从制作到商用	化学工业出版社	伏龙编著	2024.04	F713.365.2	88	201页
978-7-122-44719-7	微课开发与制作一本通	化学工业出版社	博蓄诚品编著	2024.04	G434	79	215页
978-7-122-45248-1	象棋大师实战名局赏析	化学工业出版社	刘锦祺编著	2024.04	G891.2	59.8	172页
978-7-122-40353-7	汉字有秘密	化学工业出版社	吴京鸣编著	2024.04	H12-49	69	162页
978-7-122-40514-2	汉字有秘密	化学工业出版社	吴京鸣编著	2024.04	H12-49	69	154页
978-7-122-44573-5	佳能EOS R7摄影与视频拍摄技巧大全	化学工业出版社	雷波编著	2024.04	J41	108	190页
978-7-122-43575-0	琵琶自学一月通	化学工业出版社	张云俏编著	2024.04	J632.336	49.8	156页
978-7-122-45115-6	吉他弹唱流行热歌超精选	化学工业出版社	王一编著	2024.04	J657.32	68	385页
978-7-122-45032-6	混沌的世界	化学工业出版社	(英)布莱恩·克莱格(Brian Clegg)著	2024.04	0415.5	89	175页
978-7-122-44310-6	太行山区野生蘑菇图鉴	化学工业出版社	王术荣,常明昌,孟俊龙著	2024.04	Q949.3-64	128	473页
978-7-122-44562-9	西瓜生产经验大全	化学工业出版社	贾文海主编	2024.04	S651	69.8	492页

978-7-122-45077-7	聚酰胺及其复合材料	化学工业出版社	邓如生, 黄安民, 王文志等编著	2024.04	TB333.2	188	407页
978-7-122-44335-9	低碳合金钢复合真空渗碳及其强化新技术	化学工业出版社	金国[等]著	2024.04	TG156.8	118	268页
978-7-122-40254-7	机械发明的故事	化学工业出版社	周湛学编著	2024.04	TH-49	79.8	284页
978-7-122-43308-4	机械发明的故事	化学工业出版社	周湛学编著	2024.04	TH-49	79.8	299页
978-7-122-44515-5	仪表维修速查速算手册	化学工业出版社	黄文鑫编	2024.04	TH707-62	108	348页
978-7-122-44711-1	ZEMAX光学系统设计实战	化学工业出版社	胡冬梅著	2024.04	TN202	99	274页
978-7-122-44769-2	紫外光散射机理与应用技术	化学工业出版社	赵太飞, 姜凤娇, 高鹏著	2024.04	TN929.1	108	277页
978-7-122-44613-8	C++树莓派机器人开发实战指南	化学工业出版社	(美)劳埃德·布朗巴赫(Lloyd Brombach)著	2024.04	TP312.8C+	198	327页
978-7-122-42730-4	Python3编程从零基础到实战	化学工业出版社	杨涵文, 陈姗姗编著	2024.04	TP312PY	99	333页
978-7-122-43784-6	Python游戏开发从入门到进阶实战	化学工业出版社	明日科技编著	2024.04	TP317.6	98	275页

978-7-122-44815-6	图解服装立体裁剪与样板	化学工业出版社	徐丽主编	2024.04	TS941.631-64	59	202页
978-7-122-44441-7	足踝护具产品研究与设计	化学工业出版社	张春强著	2024.04	TS941.727	128	167页
978-7-122-45175-0	长江三角洲区域生态安全时空演变及调控图谱研究	化学工业出版社	陈燕, 谭玉敏, 王宇辉等著	2024.04	X21	88	197页
978-7-122-44203-1	非固体废物鉴别原理及案例分析	化学工业出版社	周炳炎, 于泓锦主编	2024.04	X32	198	362页
978-7-122-45056-2	环保共性产业园规划建设与运营管理	化学工业出版社	杜敏等编著	2024.04	X324.265.3	158	264页
978-7-122-44591-9	污水处理设备操作维护问答	化学工业出版社	王强, 黄佳锐, 谢经良编	2024.04	X703.3	128	302页
978-7-122-43859-1	生活垃圾分类与智能化管理	化学工业出版社	宇鹏, 陈庆福, 黄捷等编著	2024.04	X799.305	138	284页
978-7-122-42997-1	行政管理工作中的108个怎么办	化学工业出版社	新任经理人进阶之道项目组组织编写	2024.05	D035	68	206页
978-7-122-43348-0	公共安全与应急管理	化学工业出版社	李明主编	2024.05	D035	48	172页
978-7-122-44307-6	智慧城市安全韧性评价与时空演化	化学工业出版社	黄佳祯[等]著	2024.05	D035.34	78	191页

978-7-122-42959-9	动画视频+全彩图解数据与网络安全法规	化学工业出版社	四会市骏越者科技服务有限公司编	2024.05	D922.174	69.8	162页
978-7-122-45261-0	重启增长	化学工业出版社	陈亮嘴, 马少春, 刘波涛著	2024.05	F272	68	178页
978-7-122-44346-5	跨组织治理的数字蝶变	化学工业出版社	张涛著	2024.05	F272.9	80	216页
978-7-122-44825-5	OD管理赋能	化学工业出版社	李艳娜著	2024.05	F272.9	78	210页
978-7-122-45242-9	直播运营从入门到精通	化学工业出版社	赵嘉编著	2024.05	F713.365.2	59	200页
978-7-122-45274-0	攒蛋入门到精通	化学工业出版社	兰国伟主编	2024.05	G892.1	59.8	194页
978-7-122-40435-0	汉字有秘密	化学工业出版社	吴京鸣编著	2024.05	H12-49	69	154页
978-7-122-40637-8	汉字有秘密	化学工业出版社	吴京鸣编著	2024.05	H12-49	69	153页
978-7-122-45216-0	零基础学好英语语法	化学工业出版社	邱律苍著	2024.05	H314	49.9	314页
978-7-122-44017-4	蝴蝶王国	化学工业出版社	瑞娴著	2024.05	I287.7	59.8	256页
978-7-122-44487-5	半小时漫画东周列国志	化学工业出版社	童心编	2024.05	J228.2	39.8	155页
978-7-122-44624-4	半小时漫画东周列国志	化学工业出版社	童心编	2024.05	J228.2	39.8	152页
978-7-122-45184-2	摄影构图一本通	化学工业出版社	章宗著	2024.05	J406	98	203页

978-7-122-45149-1	松下DC-S5M2摄影与视频拍摄技巧大全	化学工业出版社	雷波编著	2024.05	J41	98	194页
978-7-122-45162-0	富士X-S20/X-S10摄影及视频拍摄技巧大全	化学工业出版社	雷波编著	2024.05	J41	99	190页
978-7-122-43975-8	藏在名画中的色彩密码	化学工业出版社	王盈智, 樊岩绯编著	2024.05	J511	78	210页
978-7-122-36046-5	半小时漫画史记	化学工业出版社	童心编	2024.05	K204.2	39.8	151页
978-7-122-42996-4	陆婉珍院士手迹选	化学工业出版社	褚小立[等]编著	2024.05	K826.16=76	298	323页
978-7-122-45312-9	物理场数学模型的数值求解	化学工业出版社	杨文明编著	2024.05	0411	118	225页
978-7-122-45463-8	未来视界	化学工业出版社	邵晓鹏著	2024.05	043	158	310页
978-7-122-35659-8	宏观分子相互作用理论	化学工业出版社	张福田著	2024.05	0561.4	298	551页
978-7-122-44668-8	按摩推拿疗法彩色图解	化学工业出版社	吴凡等编著	2024.05	R244.1-64	59.8	203页
978-7-122-45018-0	中药学科研成果转化教学资源案例分析与实践	化学工业出版社	马东来, 王红芳, 张一昕主编	2024.05	R28	88	206页
978-7-122-45136-1	微生物学临床一线难题释疑	化学工业出版社	陆伟伟, 王静静, 宁永忠主编	2024.05	R37	128	356页

978-7-122-44421-9	安宁疗护大家谈	化学工业出版社	司秋菊, 张学茹主编	2024.05	R48	69.8	155页
978-7-122-43559-0	无土栽培	化学工业出版社	高文胜, 冷鹏主编	2024.05	S317	78	296页
978-7-122-45199-6	葱姜蒜薯芋类蔬菜病虫害诊治原色图鉴	化学工业出版社	高振江, 吕佩珂, 姚慧静主编	2024.05	S436.3-64	39.8	198页
978-7-122-45094-4	绿叶类蔬菜病虫害诊治原色图鉴	化学工业出版社	高振江, 吕佩珂, 张冬梅主编	2024.05	S436.36-64	39.8	182页
978-7-122-45052-4	茄果类蔬菜病虫害诊治原色图鉴	化学工业出版社	高振江, 吕佩珂, 刘燕主编	2024.05	S436.41-64	69.9	320页
978-7-122-45198-9	瓜类蔬菜病虫害诊治原色图鉴	化学工业出版社	高振江, 吕佩珂, 高娃主编	2024.05	S436.42-64	59.9	282页
978-7-122-45093-7	西瓜甜瓜病虫害诊治原色图鉴	化学工业出版社	高振江, 吕佩珂, 袁鹤主编	2024.05	S436.5-64	39.8	186页
978-7-122-45159-0	绿色蔬菜标准化生产技术指南	化学工业出版社	郭晓青, 于旭红, 丛山等主编	2024.05	S63	39.8	237页
978-7-122-43426-5	三莓优质高效生产技术	化学工业出版社	张彩玲主编	2024.05	S668.4	36	179页

978-7-122-42826-4	养禽与禽病防治	化学工业出版社	葛鑫主编	2024.05	S83	34	168页
978-7-122-45067-8	兔场兽药安全使用与兔病防治技术	化学工业出版社	高佩, 张龙飞, 任希恩主编	2024.05	S858.291	59.8	356页
978-7-122-44810-1	犬猫疾病类症鉴别诊断与安全用药	化学工业出版社	汪恩强主编	2024.05	S858.292	149	338页
978-7-122-44811-8	鸭场兽药安全使用与鸭病防治技术	化学工业出版社	王松, 朱慧丽, 靳安红主编	2024.05	S858.32	59.8	341页
978-7-122-45130-9	碳/纤/维增强复合材料加工技术研究	化学工业出版社	孔令昊, 郝兆朋著	2024.05	TB334	85	167页
978-7-122-44700-5	中文版犀牛Rhino从入门到精通	化学工业出版社	徐静, 傅畅编著	2024.05	TB472-39	99	362页
978-7-122-45100-2	铝的腐蚀与化学钝化技术	化学工业出版社	李翀等编著	2024.05	TG178.2	158	267页
978-7-122-45117-0	少自由度并联机构性质及应用	化学工业出版社	石岩著	2024.05	TH112.1	98	210页
978-7-122-44049-5	直流无刷电机与伺服/步进电机驱动控制技术应用	化学工业出版社	路朝主编	2024.05	TM301.2	108	338页
978-7-122-44600-8	太阳能光伏发电系统及其应用	化学工业出版社	杨贵恒主编	2024.05	TM615	98	350页
978-7-122-45327-3	电器是怎样工作的?	化学工业出版社	陈新亚编著	2024.05	TM925-64	89.8	153页
978-7-122-44934-4	功率半导体器件	化学工业出版社	邓二平, 黄永章, 丁立健编著	2024.05	TN303	139	398页

978-7-122-44702-9	移动数字产品适老化交互设计研究	化学工业出版社	胡莹著	2024.05	TN602	98	170页
978-7-122-45315-0	跟世界冠军一起玩	化学工业出版社	王昕, 高丽娟主编	2024.05	TP24	79.8	157页
978-7-122-44999-3	数据生态治理系统工程	化学工业出版社	曾自强著	2024.05	TP274	228	432页
978-7-122-43372-5	JavaScript快速入门与开发实战	化学工业出版社	郭超著	2024.05	TP312.8JA	89	268页
978-7-122-45152-1	AI助力Python编程做与学	化学工业出版社	李金洪主编	2024.05	TP312PY	99	231页
978-7-122-44653-4	趣学Linux	化学工业出版社	未蓝文化编著	2024.05	TP316.85	99	267页
978-7-122-37818-7	书籍设计与印刷工艺	化学工业出版社	朱小乐著	2024.05	TS881	99	236页
978-7-122-32113-8	实用服装裁剪制板与样衣制作	化学工业出版社	王晓云, 杨秀丽编著	2024.05	TS941.63	68	282页
978-7-122-44756-2	钢筋平法识图与算量	化学工业出版社	侯莹莹主编	2024.05	TU375	58	224页
978-7-122-45156-9	土工合成材料测试技术	化学工业出版社	者东梅, 朱天戈, 刘玉春等编著	2024.05	TU53	198	379页
978-7-122-43602-3	水处理化学品手册	化学工业出版社	刘明华, 刘以凡主编	2024.05	TU991.2-62	298	823页
978-7-122-45230-6	城镇给排水管道非开挖修复工艺与设备	化学工业出版社	曹井国, 张伟, 陆学兴主编	2024.05	TU991.36	148	328页

978-7-111-71676-1	高维统计学	机械工业出版社	(美)马丁·J. 温赖特(Martin J. Wainwright)著	2023.02	C8	149	11,468页
978-7-111-72077-5	产业集聚与生态环境耦合系统的构建、评价及路径选择	机械工业出版社	王婷, 王海天, 廖斌著	2023.03	F269.23	59	154页
978-7-111-72673-9	插画思维	机械工业出版社	王雪瞳著	2023.03	J218.5	98	161页
978-7-111-73011-8	流量飞轮	机械工业出版社	肖云, 赵扬著	2023.05	F274-39	79	20,234页
978-7-111-72666-1	产业互联网与供应链金融	机械工业出版社	沈亦文著	2023.05	F492	79	11,240页
978-7-111-72934-1	临界点	机械工业出版社	刘长征著	2023.07	F269.24	89	30,250页
978-7-111-72956-3	客户成功的力量	机械工业出版社	毕思建, 华俊武著	2023.07	F274	129	33,403页
978-7-111-73206-8	统计学基础	机械工业出版社	(美)罗伯特·古尔德(Robert Gould), (美)丽贝卡·王(R	2023.08	C8	199	13,695页
978-7-111-73242-6	新IT	机械工业出版社	吴伯凡, 王飞鹏著	2023.08	F49	99	14,339页

978-7-111-73239-6	ToB营销增长	机械工业出版社	邹杨著	2023. 09	F274-62	109	14, 397页
978-7-111-73872-5	沉浸式3D体验设计	机械工业出版社	(美) 蕾妮·史蒂文斯(Renee Stevens) 著	2023. 09	TP317. 6	129	12, 271页
978-7-111-73490-1	贯通	机械工业出版社	丁少华编著	2023. 10	F274-39	99	279页
978-7-111-73618-9	算法秘籍	机械工业出版社	王一博著	2023. 10	TP311. 12	109	354页
978-7-111-73676-9	现代C++软件架构	机械工业出版社	(美) 艾德里安·奥斯特洛夫斯基(Adrian Ostrowski), (2023. 10	TP312. 8C+	139	13, 345页
978-7-111-73537-3	用Python让办公快速实现自动化	机械工业出版社	王红明, 张鸿斌编著	2023. 10	TP312PY	99	10, 278页
978-7-111-73648-6	FastAPI Web开发入门、进阶与实战	机械工业出版社	钟远晓著	2023. 10	TP393. 092. 2	129	11, 495页
978-7-111-73686-8	信息资源管理	机械工业出版社	孙建军主编	2023. 11	G203	59	288页
978-7-111-73878-7	实战AI大模型	机械工业出版社	尤洋著	2023. 11	TP18	99	11, 248页

978-7-111-73654-7	机器学习高级实践	机械工业出版社	王聪颖, 谢志辉编著	2023. 11	TP181	139	14, 292页
978-7-111-73599-1	数据简史	机械工业出版社	刘士军编著	2023. 11	TP3-09	78	209页
978-7-111-73754-4	领域驱动设计	机械工业出版社	王红亮著	2023. 11	TP311. 1	109	10, 359页
978-7-111-73500-7	SQL从入门到进阶	机械工业出版社	陈红波编著	2023. 11	TP311. 138 SQ	99	300页
978-7-111-73793-3	高效能MySQL	机械工业出版社	(美)丹尼尔·尼希特(Daniel Nichter)著	2023. 11	TP311. 138 SQ	129	291页
978-7-111-73703-2	Java到Kotlin	机械工业出版社	(英)邓肯·麦格雷戈(Duncan McGregor), (英)纳特·普	2023. 11	TP312. 8JA	149	381页
978-7-111-73726-1	一本书讲透Java线程	机械工业出版社	储诚益著	2023. 11	TP312. 8JA	109	11, 348页
978-7-111-73538-0	Python跨平台应用软件 开发实战	机械工业出版社	卞安著	2023. 11	TP312PY	99	253页

978-7-111-72672-2	利用Python进行数据分析	机械工业出版社	(美) 韦斯·麦金尼 (Wes McKinney) 著	2023. 11	TP312PY	149	498页
978-7-111-73632-5	嵌入式虚拟化技术与应用	机械工业出版社	王洪波主编	2023. 11	TP338	99	14, 343页
978-7-111-73689-9	语义解析	机械工业出版社	易显维, 宁星星著	2023. 11	TP391	99	205页
978-7-111-73720-9	OpenCV 4应用开发	机械工业出版社	贾志刚, 张振著	2023. 11	TP391. 413	99	249页
978-7-111-73956-2	ChatGPT原理与架构	机械工业出版社	程戈著	2023. 12	TP18	99	210页
978-7-111-73942-5	数据认知手册	机械工业出版社	(美) 撒迦利亚·沃加里斯 (Zacharias Voulgaris) 著	2023. 12	TP274-62	79	12, 171页
978-7-111-74013-1	计算机是如何工作的	机械工业出版社	(美) 马修·贾斯蒂斯 (Matthew Justice) 著	2023. 12	TP3	109	11, 279页

978-7-111-73949-4	高性能并行运行时系统	机械工业出版社	(美)迈克尔·克莱姆(Michael Klemm), (美)吉姆·考尼(2023. 12	TP301. 6	109	15, 258页
978-7-111-73704-9	硬件设计指南	机械工业出版社	郑春厚, 杨玉编著	2023. 12	TP303-62	99	216页
978-7-111-74016-2	编程智慧	机械工业出版社	(美)乔治·V. 内维尔-尼尔(George V. Neville-Neil)著	2023. 12	TP311. 1	99	12, 255页
978-7-111-73821-3	自己动手构建编程语言	机械工业出版社	(美)克林顿·L. 杰弗瑞(Clinton L. Jeffery)著	2023. 12	TP312	129	12, 329页
978-7-111-73797-1	Java并发编程的艺术	机械工业出版社	方腾飞, 魏鹏, 程晓明著	2023. 12	TP312. 8JA	109	14, 382页

978-7-111-74003-2	Python设计模式实战	机械工业出版社	(美)詹姆斯·W.库珀(James W. Cooper)著	2023.12	TP312PY	99	13,239页
978-7-111-73871-8	Arm Helium技术指南	机械工业出版社	(英)乔恩·马什(Jon Marsh)著	2023.12	TP332	79	11,192页
978-7-111-73805-3	统计思维	机械工业出版社	(美)M. D.埃奇(M. D. Edge)著	2024.01	C8	79	11,260页
978-7-111-74056-8	值得信赖的顾问	机械工业出版社	(美)大卫·梅斯特(David H. Maister), (美)查理·格林	2024.01	F274	89	39,272页
978-7-111-74001-8	Prompt魔法	机械工业出版社	丁博生[等]著	2024.01	TP18	89	13,326页
978-7-111-73950-0	机器学习及其硬件实现	机械工业出版社	(日)高野茂之(Shigeyuki Takano)著	2024.01	TP181	99	11,264页

978-7-111-73681-3	大数据十讲	机械工业出版社	周烜, 陈志广主编	2024. 01	TP274	95	16, 420页
978-7-111-73867-1	数据质量管理十步法	机械工业出版社	(美)达内特·麦吉利夫雷 (Danette McGilvray) 著	2024. 01	TP274	199	17, 452页
978-7-111-74321-7	数据资源管理	机械工业出版社	陈忆金, 奉国和主编	2024. 01	TP274	59	290页
978-7-111-73902-9	Flink SQL与DataStream	机械工业出版社	羊艺超著	2024. 01	TP311. 13	129	498页
978-7-111-74012-4	高效使用Redis	机械工业出版社	熊浩含[等]著	2024. 01	TP311. 138 RE	89	216页
978-7-111-73892-3	SLO与SLI	机械工业出版社	(美)亚历克斯·伊达尔戈 (Alex Hidalgo) 著	2024. 01	TP311. 5	139	314页
978-7-111-74148-0	OpenShift高效运维	机械工业出版社	(德)里克·拉考 (Rick Rackow), (德)曼努埃尔·德瓦尔	2024. 01	TP311. 5	89	221页

978-7-111-74379-8	精益DevOps	机械工业出版社	(美)罗伯特·本菲尔德 (Robert Benefield) 著	2024.01	TP311.5	79	200页
978-7-111-74079-7	对比Java学习Go	机械工业出版社	(美)巴里·费根鲍姆 (Barry Feigenbaum) 著	2024.01	TP312.8G0	139	376页
978-7-111-74356-9	响应式编程实战	机械工业出版社	(法)克莱门特·埃斯科菲耶 (Clement Escoffier), (澳)	2024.01	TP312.8JA	109	285页
978-7-111-74115-2	Python数据处理	机械工业出版社	(美)苏珊·E. 麦格雷戈 (Susan E. McGregor) 著	2024.01	TP312PY	149	377页

978-7-111-74287-6	Python架构模式	机械工业出版社	(爱尔兰)詹姆·布尔塔(Jaime Buelta)著	2024.01	TP312PY	139	15,409页
978-7-111-74126-8	64位汇编语言的编程艺术	机械工业出版社	(美)兰德尔·海德(Randall Hyde)著	2024.01	TP313	199	16,707页
978-7-111-73912-8	TVM编译器原理与实践	机械工业出版社	吴建明, 吴一昊编著	2024.01	TP314	119	11,305页
978-7-111-74226-5	云原生应用开发实战	机械工业出版社	刘海峰[等]编著	2024.01	TP316.85	119	12,307页
978-7-111-73856-5	量子计算机重构未来	机械工业出版社	(日)寺部雅能, (日)大关真之著	2024.01	TP385	59	12,228页
978-7-111-74192-3	Transformer自然语言处理实战	机械工业出版社	(澳)路易斯·汤斯顿(Lewis Tunstall), (瑞士)莱安德罗	2024.01	TP391	139	343页

978-7-111-73972-2	精益设计	机械工业出版社	(美)杰夫·戈塞尔夫(Jeff Gothelf), (美)乔什·赛登(J	2024. 01	TP393. 092 . 2	99	232页
978-7-111-73786-5	深入理解物联网	机械工业出版社	吴功宜, 吴英编著	2024. 01	TP393. 4	99	14, 385页
978-7-111-74417-7	一本书读懂AIGC	机械工业出版社	薛达[等]编著	2024. 02	TP18-49	79. 9	12, 183页
978-7-111-74285-2	智联生产线自主智能协同理论与技术	机械工业出版社	王世勇[等]著	2024. 02	TP278	69	10, 157页
978-7-111-74416-0	联动Oracle	机械工业出版社	玉素甫·买买提编著	2024. 02	TP311. 138 OR	99	11, 280页
978-7-5731-2814-0	美学视域下当代艺术设计探究	吉林出版集团股份有限公司	周明真著	2023. 04	J06	81	207页
978-7-5731-3536-0	数字经济发展创新管理探究	吉林出版集团股份有限公司	王琼琼, 冯梦洋, 朱永生著	2023. 06	F492	78	170页
978-7-5731-3526-1	美术视阈下的艺术设计	吉林出版集团股份有限公司	马建博著	2023. 06	J06	78	200页
978-7-5731-3553-7	艺术设计理论与思维创新	吉林出版集团股份有限公司	尹艳, 高晨著	2023. 06	J06	78	186页

978-7-5578-9900-4	新媒体动画创新研究	吉林科学技术出版社	王钰超, 朱兰, 吴迪著	2023. 05	J218. 7	65	161页
978-7-5744-0560-8	土木工程测试与监测技术研究	吉林科学技术出版社	池漪著	2023. 06	TU198	100	222页
978-7-5472-9668-4	东北振兴与吉林产业转型升级	吉林文史出版社	肖国东, 孙雁著	2023. 09	F269. 273. 4	138	292页
978-7-5668-3125-5	新工科背景下电子信息人才能力素质培养	暨南大学出版社	林良盛主编	2023. 08	G203	78	254页
978-7-5713-3555-7	太喜欢英语了!	江苏凤凰科学技术出版社	(韩)宣珍浩著	2023. 08	H31	42	182页
978-7-5741-0365-8	无中生有	江苏凤凰美术出版社	汪大伟著	2023. 05	J06	128	599页
978-7-5741-0860-8	设计的基因	江苏凤凰美术出版社	李立新著	2023. 05	J06	138	713页
978-7-5741-0833-2	问学色彩之道	江苏凤凰美术出版社	宋建明著	2023. 05	J063	118	590页
978-7-5741-0998-8	为多元世界的设计	江苏凤凰美术出版社	(哥伦)阿图罗·埃斯科瓦尔(Arturo Eschbar)著	2023. 07	J06	92	267页

978-7-5741-1241-4	数字物质性	江苏凤凰美术出版社	(澳) 莎拉·平克 (Sarah Pink), (西) 埃丽森达·阿尔德沃	2023. 09	J06	75	255页
978-7-5594-7301-1	你喜欢肖斯塔科维奇吗	江苏凤凰文艺出版社	英国《留声机》编	2023. 04	J605. 512	78	11, 283页
978-7-5594-7239-7	你喜欢莫扎特吗	江苏凤凰文艺出版社	英国《留声机》编	2023. 04	J605. 521	78	285页
978-7-5594-7513-8	制色	江苏凤凰文艺出版社	曾启雄著	2023. 06	J063	108	378页
978-7-210-14867-8	红耀赣南	江西人民出版社	赣州市红色资源保护发展中心编著	2023. 11	D642	58	292页
978-7-5155-2491-7	客户黏性	金城出版社有限公司	(英) 乔伊·科尔曼著	2023. 07	F274	59. 8	277页
978-7-5096-7628-8	SPSS统计软件分析实验指导	经济管理出版社	王春枝, 刘佳, 金师主编	2023. 01	C819	58	256页
978-7-5096-8871-7	新工业革命条件下的中国产业布局发展趋势研究	经济管理出版社	李晓华[等]著	2023. 03	F269. 24	88	218页

978-7-5096-8981-3	新发展格局下中国产业链的高质量发展	经济管理出版社	杨婷著	2023.04	F269.2	88	257页
978-7-5096-8947-9	直面大国博弈	经济管理出版社	江鸿著	2023.04	F492	88	229页
978-7-5096-8839-7	从生物经济走向生物经济学	经济管理出版社	大卫·兹伯曼[等]著	2023.04	Q81-05	98	362页
978-7-5096-9001-7	大数据分析与应用	经济管理出版社	段刚龙, 谢天保主编	2023.06	TP274	78	357页
978-7-5096-9021-5	乡村振兴战略背景下建设项目地材价格确定机制研究	经济管理出版社	李海凌[等]著	2023.06	TU5	98	177页
978-7-5096-9082-6	会计学	经济管理出版社	刘金芹, 胡红霞编著	2023.07	F230	68	329页
978-7-5096-9131-1	丝绸之路经济带生产网络与生态环境协同发展研究	经济管理出版社	薛伟贤等著	2023.07	F269	98	329页
978-7-5096-9176-2	软件研发项目度量通识	经济管理出版社	吴龙昌, 谢晶晶, 陈爱明著	2023.08	TP311.52	98	332页
978-7-5096-9165-6	水利预算项目支出绩效评价规程研究	经济管理出版社	钱水祥[等]著	2023.08	TV512	88	178页
978-7-5096-9220-2	推动产业数字化与绿色低碳发展	经济管理出版社	史丹, 李林主编	2023.09	F269.2-53	198	326页

978-7-5096-9335-3	产业发展的热点与焦点问题	经济管理出版社	中国社会科学院工业经济研究所《产业经济学》学科组著	2023.09	F269.2-53	98	419页
978-7-5096-9224-0	人工智能与变革管理	经济管理出版社	齐佳音等著	2023.09	TP18	99	231页
978-7-5096-9301-8	自然语言处理领域中差分隐私和可解释技术的应用	经济管理出版社	陈珂锐著	2023.09	TP391	88	191页
978-7-5096-9086-4	比较优势与产业政策有效性	经济管理出版社	赵婷著	2023.10	F269.22	88	179页
978-7-5096-9215-8	数字经济与产业发展研究	经济管理出版社	史丹主编	2023.10	F269.24	98	316页
978-7-5096-9256-1	数字经济创新模式	经济管理出版社	谢康, 吴瑶, 肖静华著	2023.10	F49	108	240页
978-7-5096-9249-3	我国产业结构调整中的“逆库兹涅茨化”研究	经济管理出版社	李玉梅著	2023.11	F269.24	88	225页
978-7-5096-9300-1	中部地区水污染治理效率与水资源承载力研究	经济管理出版社	阚大学[等]著	2023.11	X52	88	318页
978-7-5096-9439-8	京津冀特色产业集群高质量发展研究	经济管理出版社	卢燕, 母爱英等著	2024.01	F269.272	78	256页
978-7-5096-9462-6	基于水环境承载力的排污权初始分配研究	经济管理出版社	邓群钊, 张志强著	2024.01	X52	88	268页
978-7-5218-4451-1	全球价值链下中国高技术服务业发展潜力与地	经济科学出版社	薛洁著	2023.01	F269.2	75	225页

	位提升研究						
978-7-5218-4661-4	中国数字经济发展的微观驱动机理研究	经济科学出版社	周纪昌[等]著	2023.03	F492	109	338页
978-7-5218-4696-6	数字经济赋能高质量发展的机理分析与实现路径	经济科学出版社	姜琪著	2023.04	F492	85	305页
978-7-5218-4746-8	产业结构调整与雾霾污染治理	经济科学出版社	郑悠著	2023.05	F269.24	68	202页
978-7-5218-4829-8	顾客参与自助服务补救机制研究	经济科学出版社	孙伟著	2023.06	F274-39	50	215页
978-7-5218-4444-3	产业集聚与中国制造业发展绩效	经济科学出版社	杨浩昌著	2023.08	F269.23	77	300页
978-7-5218-5094-9	推动新创企业持续成长的供应链关系质量实证研究	经济科学出版社	曹永辉, 姜贺著	2023.08	F274	63	253页
978-7-5218-5173-1	全球数字经济规则博弈及中国方案研究	经济科学出版社	马学礼著	2023.09	F491	65	190页
978-7-5218-5221-9	地方政府环境规制对产业结构升级的影响研究	经济科学出版社	戴伟著	2023.12	F269.24	82	243页
978-7-5225-1853-4	乡野拾遗	九州出版社	张宗建著	2024.01	J218.3	68	15, 207页
978-7-03-071237-0	扩大中等收入群体与促进产业升级协同发展研究	科学出版社	杨汝岱[等]著	2023.02	F269.24	145	203页
978-7-03-074915-4	数字签名理论及应用	科学出版社	贾志娟编著	2023.02	TP309.7	59	173页
978-7-03-074376-3	数据结构及其空间数据	科学出版社	谢顺平编著	2023.02	TP311.12	99	300页

	应用						
978-7-03-072602-5	大渡河河口再自然化生态修复技术研究与实践	科学出版社	黄道明[等]著	2023.02	X522.06	139	200页
978-7-03-073745-8	服务排队管理与创新	科学出版社	周文慧, 郑志斌著	2023.03	F274	98	153页
978-7-03-074350-3	中国电子信息工程科技发展研究	科学出版社	中国信息与电子工程科技发展战略研究中心[编著]	2023.03	G203	109	14,244页
978-7-03-074927-7	仿生传感与智能感知	科学出版社	王平, 庄柳静, 万浩等著	2023.03	Q811.4	280	416页
978-7-03-074989-5	应用生物催化	科学出版社	辛嘉英, 夏春谷编著	2023.03	Q814	168	12,352页
978-7-03-074000-7	人工智能与博弈对抗	科学出版社	陈少飞, 苏炯铭, 项凤涛编著	2023.03	TP18	98	194页
978-7-03-068637-4	支持深度学习的阶梯教学	科学出版社	姒建明, 杜冰, 曹彩虹编著	2023.03	TP181	85	259页
978-7-03-075056-3	分布式安全协同控制与优化	科学出版社	温广辉[等]著	2023.03	TP316.4	129	240页
978-7-03-071705-4	互联网面面观	科学出版社	柴俊武主编	2023.03	TP393.4	48	170页

978-7-03-073924-7	未来互联网原理、技术及应用	科学出版社	王兴伟等编著	2023.03	TP393.4	198	10,449页
978-7-03-074002-1	UGC质量实时预判机制研究	科学出版社	金燕等著	2023.03	TP393.407	108	226页
978-7-03-075169-0	物联网物理层智能认证方法研究	科学出版社	李靖超, 应雨龙, 王申华著	2023.03	TP393.409	128	215页
978-7-03-070734-5	建筑业物化能耗多尺度评估与时空效应分析	科学出版社	洪竞科著	2023.03	TU111.19	149	188页
978-7-03-075064-8	建筑热湿耦合传递理论及应用	科学出版社	陈友明[等]著	2023.03	TU5	150	273页
978-7-03-074898-0	植被与陆地碳循环	科学出版社	(英)戴维·比尔林(David Beerling), (英)伊安·伍德沃	2023.03	X511	269	12,320页
978-7-03-075401-1	土壤污染状况调查技术指南	科学出版社	王水主编	2023.03	X53	98	169页
978-7-03-075354-0	非线性非平稳数据自适应分析方法	科学出版社	黄锸, 张珏, 吴召华著	2023.04	TP274	218	321页
978-7-03-075152-2	进化算法时间复杂度分析的理论、方法与工具	科学出版社	黄翰, 张宇山, 郝志峰编著	2023.04	TP301.6	69	152页
978-7-03-075361-8	环境异味污染分析与控制	科学出版社	刘杰民[等]著	2023.04	X51	98	158页

978-7-03-073953-7	湖库富营养化水体移动式水质净化系统开发与应用	科学出版社	林莉, 李青云, 王振华等著	2023.04	X52	98	186页
978-7-03-075153-9	城乡饮用水水源保护与污染防控技术就绪度评价	科学出版社	贺涛, 陈琛, 栾震宇著	2023.04	X520.5	98	187页
978-7-03-073723-6	矿区国土空间生态修复与功能提升	科学出版社	张世文, 袁亮等著	2023.04	X53	238	248页
978-7-03-075297-0	生命机器	科学出版社	(英)T. J. 普雷斯科特(Tony J. Prescott), (英)N. F. 莱	2023.05	Q81	268	13,761页
978-7-03-075330-4	生物技术恐惧及其社会影响	科学出版社	刘科著	2023.05	Q81	98	10,237页
978-7-03-074163-9	能源工程管理	科学出版社	吴玉程著	2023.05	TK01	198	281页
978-7-03-074972-7	数据主权论纲	科学出版社	冉从敬著	2023.05	TP274	298	487页
978-7-03-075580-3	微处理器体系结构专利技术研究方法	科学出版社	徐步陆编著	2023.05	TP332	88	173页
978-7-03-075368-7	挥发性环境污染暴露与健康效应	科学出版社	安太成, 李桂英等编著	2023.05	X513	120	232页
978-7-03-075379-3	流域水污染治理市场机制与共享经济模式	科学出版社	赵芳, 赫晓霞编著	2023.05	X52	158	196页

978-7-03-066615-4	数字经济对我国产业结构转型升级影响与对策研究	科学出版社	辛金国, 李广乾著	2023.06	F269.24	218	10, 338页
978-7-03-075737-1	基于上转换发光技术的快速检测技术	科学出版社	杨瑞馥主编	2023.06	Q81	128	10, 160页
978-7-03-074043-4	密码技术与区块链安全	科学出版社	杨小东, 李树栋, 曹素珍编著	2023.06	TP311.135 .9	128	202页
978-7-03-075121-8	机器视觉智能检测技术及典型行业应用	科学出版社	汪俊, 李大伟, 张沅著	2023.06	TP391.41	120	228页
978-7-03-074318-3	社交网络中的信息扩散机理研究	科学出版社	张凌著	2023.06	TP393.4	128	197页
978-7-03-074053-3	水镁石纤维混凝土路面工程应用技术	科学出版社	关博文, 赵华, 刘竞怡著	2023.06	TU528.572	128	187页
978-7-03-075692-3	水电工程大型渣场规划及渣料绿色处置关键技术	科学出版社	任金明[等]著	2023.06	TV512	268	288页
978-7-03-074882-9	污染场地土壤与地下水高级氧化技术修复原理及应用	科学出版社	陈梦舫, 张文影, 韩璐著	2023.06	X502	169	10, 184页
978-7-03-074780-8	大气污染特征和成因研究	科学出版社	罗彬著	2023.06	X51	159	219页
978-7-03-070005-6	碳排放、空气污染物减排和协同治理研究	科学出版社	董锋, 乔均等著	2023.06	X511	238	282页

978-7-03-074867-6	气溶胶化学	科学出版社	葛茂发, 佟胜睿等编著	2023.06	X513	118	198页
978-7-03-075667-1	典型矿业城市大气颗粒物地球化学特征	科学出版社	黄艺, 程馨, 倪师军著	2023.06	X513	149	176页
978-7-03-075729-6	雅鲁藏布江中上游地表粉尘空间特征与演化	科学出版社	夏敦胜, 杨胜利等著	2023.06	X513	288	18, 261页
978-7-03-075858-3	饮用水除砷	科学出版社	曲久辉, 刘锐平著	2023.06	X52	150	332页
978-7-03-070833-5	战略性新兴产业信息资源保障与服务模式研究	科学出版社	叶继元, 袁曦临著	2023.07	F269.24	198	326页
978-7-03-070096-4	智能博弈对抗方法与实践	科学出版社	张万鹏, 罗俊仁, 袁唯淋编著	2023.07	TP18	118	241页
978-7-03-069506-2	不确定性问题的多粒度建模与决策方法	科学出版社	杨洁[等]著	2023.07	TP182	149	165页
978-7-03-076055-5	大气污染协同控制及空气质量补偿	科学出版社	张增凯著	2023.07	X510.6	116	175页
978-7-03-072060-3	水污染控制技术	科学出版社	王彬[等]著	2023.07	X520.6	168	247页

978-7-03-075415-8	新精神活性物质手册	科学出版社	(英)O. 科拉扎(Ornella Corazza), (英)A. 罗曼·乌雷斯	2023. 08	R971-62	210	26, 440页
978-7-03-076177-4	人工智能与未来教育发展	科学出版社	黄荣怀等著	2023. 08	TP18	99	276页
978-7-03-075473-8	大数据应用与服务	科学出版社	胡潜主编	2023. 08	TP274	73	218页
978-7-03-074739-6	数据建模与计算案例	科学出版社	徐定华, 韩德仁等著	2023. 08	TP311. 13	98	12, 304页
978-7-03-075024-2	地下工程测试技术	科学出版社	裴华富[等]编	2023. 08	TU198	149	286页
978-7-03-074026-7	环境雌激素及其生物处理	科学出版社	高彦征[等]著	2023. 08	X5	199	305页
978-7-03-074452-4	地下水饮用水源地及保护区环境状况调查评价	科学出版社	蔡五田, 边超, 刘金巍等著	2023. 08	X523	258	353页
978-7-03-074985-7	多粒度大数据分析方法	科学出版社	徐计[等]著	2023. 09	TP274	169	10, 180页
978-7-03-076397-6	自动目标识别评估方法及应用	科学出版社	付强[等]著	2023. 09	TP391. 4	98	10, 200页
978-7-03-075015-0	碳中和技术与绿色发展	科学出版社	孙东平, 黄洋编著	2023. 09	X511	199	10, 410页
978-7-03-075993-1	稻田土壤重金属污染治理理论与实践	科学出版社	李芳柏等著	2023. 09	X53	480	15, 464页

978-7-03-076548-2	人工智能在生物信息学中的应用	科学出版社	雷秀娟, 潘毅著	2023. 10	Q811. 4-39	198	17, 443页
978-7-03-074850-8	多源异质干扰系统的精细抗干扰控制理论及应用	科学出版社	魏新江, 张慧凤, 胡鑫著	2023. 10	TP13	118	162页
978-7-03-076151-4	组学机器学习	科学出版社	刘琦著	2023. 10	TP181	198	243页
978-7-03-071737-5	冲突分析图模型	科学出版社	徐海燕[等]著	2023. 10	TP399	268	369页
978-7-03-076339-6	智能化室内制图方法与技术	科学出版社	尚建嘎, 胡旭科, 蒲生亮著	2023. 10	TU198	118	177页
978-7-03-076257-3	四溴双酚A污染控制技术研究	科学出版社	韩琦, 张帆, 陈鸿芳主编	2023. 10	X511	98	156页
978-7-03-069883-4	潟湖生态系统综合整治研究	科学出版社	刘一霖, 林国尧, 文万宝等著	2023. 10	X524	148	230页
978-7-03-075197-3	国家生物安全学	科学出版社	武桂珍主编	2023. 11	Q81	728	14, 945页
978-7-03-076504-8	生物工程设备	科学出版社	黄儒强, 黄继红主编	2023. 11	Q81	86	308页
978-7-03-076799-8	深度学习在复杂系统健康监测中的应用	科学出版社	吴军[等]著	2023. 11	TP303	108	191页
978-7-03-072556-1	深度学习与短文本信息挖掘	科学出版社	贾维嘉[等]著	2023. 11	TP391	98	11, 196页

978-7-03-069333-4	紫杉醇绿色提取与先进递送技术	科学出版社	赵修华, 吴铭芳, 王玲玲著	2023. 11	TQ464. 4	198	194页
978-7-03-075235-2	统一智能理论	科学出版社	钟义信著	2023. 12	TP18	220	16, 387页
978-7-03-077137-7	微处理器体系结构专利技术研究方法	科学出版社	徐步陆编著	2023. 12	TP332	158	294页
978-7-03-074277-3	量子图像信息隐藏关键技术研究	科学出版社	罗高峰, 罗佳著	2023. 12	TP391. 413	98	162页
978-7-03-076243-6	C++那些事	科学出版社	程克非[等]著	2024. 01	TP312. 8C+	88	156页
978-7-03-076965-7	CPU制作入门	科学出版社	(日)西山悠太朗, (日)井田健太著	2024. 01	TP332. 021	98	22, 317页
978-7-03-076918-3	片上系统测试设计与优化	科学出版社	(瑞典)埃里克·拉森(Erik Larsson)著	2024. 01	TP360. 21	88	10, 314页
978-7-03-077284-8	基于Petri网的计算树逻辑模型检测	科学出版社	刘关俊, 何雷锋著	2024. 01	TP393. 19	108	195页
978-7-03-077039-4	太阳能建筑一体化技术应用	科学出版社	海涛, 莫海量, 王钧编著	2024. 01	TU18	58	10, 280页
978-7-5235-0471-0	机器视觉技术专利分析研究	科学技术文献出版社	方红[等]著	2024. 01	TP302. 7-18	88	202页

978-7-5429-7236-1	战略性新兴产业技术创新的空间形态演化研究	立信会计出版社	陈瑜著	2023.06	F269.23	79	252页
978-7-5591-3110-2	超级漫画素描技法之角色组合表现	辽宁科学技术出版社	(日)林晃编著	2023.10	J218.2	50	169页
978-7-5591-3306-9	漫画角色发型设计入门	辽宁科学技术出版社	蔡蕙忆著	2024.01	J218.2	59.8	191页
978-7-5591-3347-2	Q萌小可爱漫画角色入门	辽宁科学技术出版社	蔡蕙忆著	2024.01	J218.2	59.8	191页
978-7-205-10778-9	新时代网络思想政治教育话语创新研究	辽宁人民出版社	曾庆桃著	2023.06	D64-39	58	175页
978-7-5362-7641-3	63CASES	岭南美术出版社	肖勇, 雷梦婷, 沈璐著	2023.11	J218.5	138	222页
978-7-5139-4338-3	零基础学英语入门	民主与建设出版社有限责任公司	许永利编著	2023.07	H31	49.8	233页
978-7-5735-0590-3	漫画即日常	南海出版公司	(日)藤子·F·不二雄著	2023.08	J218.2	68	256页
978-7-305-26486-3	大型活动与现代性	南京大学出版社	(英)莫里斯·罗奇(Maurice Roche)著	2023.04	G811.21	80	398页
978-7-305-27022-2	统计学原理	南京大学出版社	邢西治编著	2023.08	C8	46	255页

978-7-305-25059-0	平台经济安全管理机制研究	南京大学出版社	杭兰旅著	2023.08	F49	68	190页
978-7-5164-2826-9	客户服务与客户投诉处理实务手册	企业管理出版社	董亮编著	2023.07	F274-62	68	10,260页
978-7-5164-2913-6	雷锋日记的精神密码	企业管理出版社	李玉上著	2023.11	D648	68	361页
978-7-5164-2899-3	大数据技术与应用	企业管理出版社	陈明, 张凯, 张丁文著	2023.11	TP274	89	319页
978-7-302-61334-3	人工智能软件测试技术	清华大学出版社	王月春主编	2023.01	TP18	49	10,212页
978-7-302-62371-7	算力网络详解	清华大学出版社	苗森, 黄德光, 董育兵编著	2023.01	TP31.82PA	89	13,295页
978-7-302-62689-3	巧学易用单片机	清华大学出版社	王良升编著	2023.02	TP368.1	119	15,496页
978-7-302-62203-1	Nuxt.js Web开发实战	清华大学出版社	(马来)郭隆添著	2023.02	TP393.092.2	159	21,580页
978-7-302-62479-0	机器学习和深度学习	清华大学出版社	(印)文卡塔·雷迪·科纳萨尼 (Venkata Reddy Konasani)	2023.03	TP181	128	13,538页
978-7-302-62411-0	Pandas数据分析快速上手500招	清华大学出版社	罗帅, 罗斌编著	2023.03	TP274	99.8	16,400页

978-7-302-62813-2	分布式监控平台Centreon实践真传	清华大学出版社	田逸著	2023.03	TP277.2	69	225页
978-7-302-61759-4	剑指大前端全栈工程师	清华大学出版社	贾志杰, 史广, 赵东彦编著	2023.03	TP311.1	219	2册(10, 12, 909页)
978-7-302-62503-2	剪映专业版从新手到高手	清华大学出版社	高雪, 崔志超, 孙睿智编著	2023.03	TP317.53	79	198页
978-7-302-62007-5	HDFS+MapReduce分布式存储与计算实战	清华大学出版社	武汉厚溥数字科技有限公司编著	2023.03	TP333	69	211页
978-7-302-61774-7	自然语言处理	清华大学出版社	王志立, 雷鹏斌, 吴宇凡编著	2023.03	TP391	59	222页
978-7-302-62260-4	PPT影响力	清华大学出版社	熊王著	2023.03	TP391.412	99	12, 310页
978-7-302-62545-2	中文版After Effects影视后期特效设计实战案例解析	清华大学出版社	孙桂萍编著	2023.03	TP391.413	79.8	233页
978-7-302-62806-4	iPad Procreate创意绘画从新手到高手	清华大学出版社	何子金编著	2023.03	TP391.413	79.8	180页
978-7-302-62446-2	SSM+Vue.js 3全栈开发实战	清华大学出版社	杨章伟, 肖异骐, 刘祥淼编著	2023.03	TP393.092.2	89	338页

978-7-302-62741-8	Vue.js 3.x从入门到精通	清华大学出版社	李小威著	2023.03	TP393.092 .2	79	10,308页
978-7-302-62109-6	碳中和的关键问题与颠覆性技术	清华大学出版社	胡志宇主编	2023.03	X511	140	23,340页
978-7-302-63210-8	SAS数据分析	清华大学出版社	(印)哈里斯·格拉蒂著	2023.04	C819	99	13,269页
978-7-302-52362-8	用画面讲故事	清华大学出版社	(美)P.贾斯敏·卡塔提卡恩, (美)迈克尔·坦齐洛著	2023.04	J218.7	59.8	158页
978-7-302-61432-6	人工智能与物联网	清华大学出版社	(美)迈克尔·罗沙克(Michael Roshak)著	2023.04	TP18	69	10,182页
978-7-302-62969-6	强化学习实战	清华大学出版社	刘佳著	2023.04	TP18	69.9	191页
978-7-302-60048-0	机器学习入门与实战	清华大学出版社	冷雨泉, 高庆, 闫丹琪编著	2023.04	TP181	59	204页
978-7-302-62810-1	数据分析师手记	清华大学出版社	刘林, 李朝成, 饼干哥哥著	2023.04	TP274	109	10,303页

978-7-302-63077-7	让数据成为生产力	清华大学出版社	孙丹, 沈寓实, 赵勇著	2023. 04	TP274	69. 8	28, 270页
978-7-302-62812-5	写给设计师的技术书	清华大学出版社	薛志荣著	2023. 04	TP311. 1	99	10, 256页
978-7-302-62780-7	抖音电商从入门到精通	清华大学出版社	蒋珍珠编著	2023. 04	TP317. 53	79. 8	322页
978-7-302-62864-4	左手Excel右手Tableau 数据分析可视化入门案例视频精讲	清华大学出版社	韩小良著	2023. 04	TP391. 13	99	16, 426页
978-7-302-62867-5	Excel数据分析可视化必备技能案例视频精讲	清华大学出版社	韩小良著	2023. 04	TP391. 13	89	10, 296页
978-7-302-62905-4	Adobe Illustrator 2020图形设计案例课堂	清华大学出版社	曹文鼎, 于天阔, 凌波主编	2023. 04	TP391. 412	69	12, 225页
978-7-302-62796-8	嵌入式人工智能	清华大学出版社	李斌编著	2023. 05	TP18	69	349页
978-7-302-62764-7	Keras深度学习开发实战	清华大学出版社	(英) 马修·穆卡姆(Matthew Mocarne), (英) 玛拉·阿伯	2023. 05	TP181	79	235页
978-7-302-62876-7	细说机器学习	清华大学出版社	凌峰编著	2023. 05	TP181	119	13, 467页
978-7-302-63007-4	机器学习系统	清华大学出版社	麦络, 董豪编著	2023. 05	TP181	79	14, 308页

978-7-302-62873-6	数据中心暖通系统运维	清华大学出版社	杨迅, 汪俊宇, 刘相坤主编	2023.05	TP308	49	11, 179页
978-7-302-61498-2	深入浅出DAX	清华大学出版社	黄福星编著	2023.05	TP317.3	99	15, 377页
978-7-302-63011-1	Adobe Premiere Pro 2020影视编辑设计与制作案例课堂	清华大学出版社	卢琛主编	2023.05	TP317.53	79	10, 235页
978-7-302-63180-4	Excel数据可视化	清华大学出版社	郭宏远著	2023.05	TP391.13	109	330页
978-7-302-62995-5	Photoshop网页设计与配色从新手到高手	清华大学出版社	张帆, 陈英杰, 刘洋主编	2023.05	TP391.413	99	230页
978-7-302-62998-6	OpenCV计算机视觉项目实战	清华大学出版社	洪锦魁著	2023.05	TP391.413	149	10, 508页
978-7-302-63016-6	Adobe After Effects 2020影视后期设计与制作案例课堂	清华大学出版社	王丽红, 许文杰, 周民主编	2023.05	TP391.413	79	10, 243页
978-7-302-63255-9	元宇宙地产	清华大学出版社	杜雨, 张则扬, 张孜铭著	2023.06	F49	49	222页
978-7-302-61919-2	量子人工智能	清华大学出版社	金贤敏, 胡俊杰编著	2023.06	TP18	79	255页
978-7-302-63158-3	TensorFlow 2机器学习实战	清华大学出版社	(瑞典)以赛亚·赫尔(Isaiah Hull)著	2023.06	TP18	88	13, 247页

978-7-302-62862-0	大话机器学习	清华大学出版社	叶新江编著	2023.06	TP181	119	10,301页
978-7-302-63063-0	深度学习模式与实践	清华大学出版社	(美)安德鲁·费利奇(Andrew Ferlitsch)著	2023.06	TP181	128	13,376页
978-7-302-63194-1	细说PyTorch深度学习	清华大学出版社	凌峰,丁麒文编著	2023.06	TP181	99	10,320页
978-7-302-63080-7	客户留存数据分析与预测	清华大学出版社	(美)卡尔·戈尔德(Carl Gold)著	2023.06	TP274	128	16,395页
978-7-302-63090-6	企业级大数据项目实战	清华大学出版社	张伟洋著	2023.06	TP274	89	264页
978-7-302-63135-4	Pandas数据分析	清华大学出版社	(美)斯蒂芬妮·莫林著	2023.06	TP274	169	28,699页
978-7-302-63406-5	Unity 3D游戏开发	清华大学出版社	(美)弗兰茨·兰辛格(Franz Lanzinger)著	2023.06	TP317.6	99	12,346页
978-7-302-63407-2	Unity 2D游戏开发	清华大学出版社	(美)弗兰茨·兰辛格(Franz Lanzinger)著	2023.06	TP317.6	118	10,388页

978-7-302-63467-6	简化设计	清华大学出版社	刘智杨编著	2023.06	TP391.412	69.8	158页
978-7-302-62996-2	Photoshop美工设计与视觉合成从新手到高手	清华大学出版社	蒋蕙主编	2023.06	TP391.413	89	188页
978-7-302-63373-0	After Effects 2022从新手到高手	清华大学出版社	刘红梅编著	2023.06	TP391.413	89	180页
978-7-302-63580-2	Vue3移动Web开发与性能调优实战	清华大学出版社	吕鸣著	2023.06	TP393.092 .2	99	342页
978-7-302-63873-5	Bootstrap 5.X从入门到项目实战	清华大学出版社	李爱玲编著	2023.06	TP393.092 .2	75	318页
978-7-302-63152-1	安全物联网系统设计	清华大学出版社	(美)苏米特·阿罗拉(Sumeet Arora), (美)拉马钱德拉·	2023.06	TP393.4	68	13,182页
978-7-302-63817-9	人工智能与ChatGPT	清华大学出版社	范煜编著	2023.07	TP18	99	298页
978-7-302-62729-6	机器学习	清华大学出版社	肖汉光, 夏清玲主编	2023.07	TP181	59.8	282页
978-7-302-63184-2	概率机器学习	清华大学出版社	朱军著	2023.07	TP181	99	16,368页
978-7-302-63523-9	机器学习与人工智能实战	清华大学出版社	(美)杰夫·普罗西斯(Jeff Prosser)著	2023.07	TP181	138	22,391页

978-7-302-63742-4	机器学习项目交付实战	清华大学出版社	(美)本·威尔逊(Ben Wilson)著	2023.07	TP181	128	12,465页
978-7-302-62886-6	Spark原理深入与编程实战	清华大学出版社	辛立伟, 张帆, 张会娟编著	2023.07	TP274	189	12,770页
978-7-302-63798-1	Spark入门与大数据分析实战	清华大学出版社	迟殿委, 李超著	2023.07	TP274	79	252页
978-7-302-63465-2	流计算系统图解	清华大学出版社	(美)乔什·费舍尔(Josh Fischer), (加)王宁著	2023.07	TP274-64	98	19,273页
978-7-302-63590-1	数字孪生	清华大学出版社	吕智涵主编	2023.07	TP3	59	179页
978-7-302-60718-2	玩赚剪映	清华大学出版社	易苗苗编著	2023.07	TP317.53	99	238页
978-7-302-63280-1	剪映短视频剪辑从新手到高手	清华大学出版社	贾瑞编著	2023.07	TP317.53	69.8	156页
978-7-302-63341-9	Linux虚拟化	清华大学出版社	吴光科, 李建尧, 柯宇霖编著	2023.07	TP338	69	202页
978-7-302-63253-5	量子计算理论基础	清华大学出版社	邱道文著	2023.07	TP385	69	10,271页
978-7-302-63279-5	Premiere+AE影视后期处	清华大学出版社	郭晶晶主编	2023.07	TP391.413	99	228页

	理从新手到高手						
978-7-302-64153-7	数字化转型认知与实践	清华大学出版社	雷万云, 韩向东著	2023.08	F269.2	99	16, 320页
978-7-302-64258-9	收割Offer	清华大学出版社	布兜编著	2023.08	F490.6	89	12, 228页
978-7-302-63636-6	人工智能应用开发	清华大学出版社	杨帆[等]编著	2023.08	TP18	79.9	10, 323页
978-7-302-64071-4	洞察AIGC	清华大学出版社	李海俊著	2023.08	TP18	89	10, 215页
978-7-302-62597-1	PySpark原理深入与编程实战	清华大学出版社	辛立伟, 辛雨桐编著	2023.08	TP274	119	490页
978-7-302-64186-5	Effective数据科学基础设施	清华大学出版社	(芬)维莱·图洛斯(Ville Tuulos)著	2023.08	TP274	98	11, 277页
978-7-302-64179-7	大学信息技术基础	清华大学出版社	王雪蓉主编	2023.08	TP3	59	11, 339页
978-7-302-63789-9	数据中心高压供配电系统运维	清华大学出版社	汪俊宇, 叶社文, 嵇思齐主编	2023.08	TP308	69	12, 266页
978-7-302-62697-8	Octave GUI开发实战	清华大学出版社	于红博编著	2023.08	TP311.1	119	10, 473页
978-7-302-63226-9	Photoshop+AE UI动效设计从新手到高手	清华大学出版社	高昌苗著	2023.08	TP311.1	99	206页

978-7-302-63741-7	Processing程序交互与动态视觉设计实战	清华大学出版社	路倩, 李莹, 王志新编著	2023.08	TP311.1	99	308页
978-7-302-63825-4	Unity实战	清华大学出版社	(美)约瑟夫·霍金(Joseph Hocking)著	2023.08	TP317.6	99.8	18,359页
978-7-302-64101-8	中文版Illustrator矢量图形设计实战案例解析	清华大学出版社	刘天庆编著	2023.08	TP391.412	79.8	224页
978-7-302-64102-5	中文版CorelDRAW图形创意设计实战案例解析	清华大学出版社	田欢, 王鑫编著	2023.08	TP391.412	79.8	270页
978-7-302-63672-4	突破平面Photoshop UI界面设计与制作剖析	清华大学出版社	黄甦编著	2023.08	TP391.413	99	218页
978-7-302-63557-4	WebXR案例开发	清华大学出版社	谢平, 张克发主编	2023.08	TP393.092.2	69	10,217页
978-7-302-63946-6	Vue.js 3企业级项目开发实战	清华大学出版社	袁龙著	2023.08	TP393.092.2	109	300页
978-7-302-63963-3	Vue.js前端开发入门与实践	清华大学出版社	姬婧, 郑铮编著	2023.08	TP393.092.2	89	274页
978-7-302-64104-9	网站情感化设计	清华大学出版社	钱默主编	2023.08	TP393.092.2	59	211页
978-7-302-64121-6	循序渐进Vue.js 3.x前端开发实战	清华大学出版社	张益琿, 曹艳琴编著	2023.08	TP393.092.2	98	10,323页
978-7-302-62257-4	漫画会计学	清华大学出版社	韦绪任著	2023.09	F230-49	79	203页

978-7-302-64118-6	客服域人工智能训练师	清华大学出版社	赵溪, 苏钰, 石云著	2023. 09	F274-39	88	12, 303页
978-7-302-60404-4	设计思维工具箱	清华大学出版社	(瑞士)迈克尔·勒威克(Michael Lewrick), (瑞士)帕特	2023. 09	J06	158	300页
978-7-302-62461-5	设计现象学启蒙	清华大学出版社	代福平著	2023. 09	J06	128	18, 384页
978-7-302-64242-8	控制之美	清华大学出版社	王天威, 黄军魁编著	2023. 09	TP13	79	171页
978-7-302-63401-0	机器学习中的统计思维	清华大学出版社	董平编著	2023. 09	TP181	99	351页
978-7-302-63747-9	多模态深度学习技术基础	清华大学出版社	冯方向, 王小捷著	2023. 09	TP181	99	10, 241页
978-7-302-62334-2	复杂数据质量控制技术	清华大学出版社	曹建军[等]著	2023. 09	TP274	168	24, 436页
978-7-302-63316-7	大数据分析的九堂数学课	清华大学出版社	(德)弗拉基米尔·什克曼(Vladimir Shikhman), (德)大	2023. 09	TP274	69	240页

978-7-302-64317-3	像数据达人一样思考和沟通	清华大学出版社	(美)亚历克斯·J. 古特曼(Alex J. Gutman), (美)乔丹·	2023. 09	TP274	68	28, 273页
978-7-302-64436-1	心见	清华大学出版社	李长华著	2023. 09	TP3	79	12, 249页
978-7-302-64533-7	Excel+Power BI数据分析	清华大学出版社	唐永华著	2023. 09	TP319. 13	98	268页
978-7-302-63469-0	可编程片上系统(PSoCTM 6)原理及实训	清华大学出版社	叶朝辉, 华成英主编	2023. 09	TP360. 21	79	281页
978-7-302-63960-2	赠ChatGPT中文范例的自然语言处理入门书	清华大学出版社	(美)萩原圣人(Masato Hagiwara)著	2023. 09	TP391	98	12, 275页
978-7-302-63972-5	多语言情感分析及其应用	清华大学出版社	徐月梅著	2023. 09	TP391	68	11, 271页
978-7-302-63399-0	Photoshop项目案例实战入门	清华大学出版社	千锋教育编著	2023. 09	TP391. 413	89. 9	10, 218页
978-7-302-64573-3	Midjourney人工智能绘画从入门到精通	清华大学出版社	盛少著	2023. 09	TP391. 413	89	13, 227页

978-7-302-63596-3	精通ABP框架	清华大学出版社	(土)哈利尔·伊布雷西姆·卡尔坎(Halil Ibrahim Kalka)	2023. 09	TP393. 092 . 2	128	16, 310页
978-7-302-61656-6	群智能建筑理论基础	清华大学出版社	赵千川主编	2023. 09	TU18	159	21, 469页
978-7-302-61003-8	统计分析入门与应用	清华大学出版社	萧文龙编著	2023. 10	C819	198	21, 616页
978-7-302-62965-8	这么设计才好玩	清华大学出版社	吴婷著	2023. 10	J218. 1	298	12, 540页
978-7-302-63814-8	人工智能本科专业知识体系与课程设置	清华大学出版社	郑南宁主编	2023. 10	TP18	139	23, 426页
978-7-302-64566-5	AIGC	清华大学出版社	成生辉著	2023. 10	TP18	88	10, 237页
978-7-302-64587-0	极简ChatGPT	清华大学出版社	韩颖, 关东升编著	2023. 10	TP18	59	193页
978-7-302-63505-5	从数据科学看懂数字化转型	清华大学出版社	刘通著	2023. 10	TP274	69	278页
978-7-302-64195-7	计算机组织与结构	清华大学出版社	徐苏主编	2023. 10	TP303	69	339页
978-7-302-64535-1	信息安全原理与实践	清华大学出版社	(美)马克·斯坦普著	2023. 10	TP309	99. 8	10, 381页
978-7-302-64652-5	人人会建的大数据可视化大屏	清华大学出版社	雷玉堂主编	2023. 10	TP317. 3	69	197页

978-7-302-64392-0	剪映真传	清华大学出版社	富索索编著	2023. 10	TP317. 53	99	10, 188页
978-7-302-64560-3	AI绘画	清华大学出版社	许建锋著	2023. 10	TP391. 413	109	229页
978-7-302-64707-2	从零开始大模型开发与微调	清华大学出版社	王晓华著	2023. 11	TP18	89	12, 362页
978-7-302-62951-1	Python算法小讲堂	清华大学出版社	小甲鱼, 肖灵儿著	2023. 11	TP312PY	89	211页
978-7-302-64678-5	Python数据分析从入门到精通	清华大学出版社	明日科技编著	2023. 11	TP312PY	89. 8	13, 399页
978-7-302-64907-6	Python数据预处理	清华大学出版社	(印)罗伊·贾法里著	2023. 11	TP312PY	159	27, 496页
978-7-302-64172-8	R语言数据处理及可视化分析	清华大学出版社	杨德春编著	2023. 11	TP312R	59	213页
978-7-302-64175-9	LiteOS轻量级物联网操作系统实战	清华大学出版社	魏杰编著	2023. 11	TP316	89	12, 340页
978-7-302-64785-0	低代码JS UI构件实现Web前端快速开发	清华大学出版社	于丙超, 郭轲主编	2023. 11	TP393. 092 . 2	49	10, 184页
978-7-302-64673-0	设计形态学研究与应用	清华大学出版社	邱松等著	2023. 12	J06	128	266页
978-7-302-64329-6	生物安全	清华大学出版社	(美)道恩·P. 伍利(Dawn P. Wooley), (美)凯伦·B. 拜	2023. 12	Q81	538	12, 778页

978-7-302-64338-8	TensorFlow 2强化学习手册	清华大学出版社	(美)普拉文·帕拉尼萨米著	2023.12	TP18	99	13,331页
978-7-302-64817-8	ChatGPT大模型	清华大学出版社	梅磊,施海平,陈靖著	2023.12	TP18	79	10,205页
978-7-302-63071-5	深度学习的理论基础与核心算法	清华大学出版社	焦李成[等]编著	2023.12	TP181	99	16,406页
978-7-302-64622-8	计算机视觉技术与应用	清华大学出版社	胡钦太,朱鉴,刘冬宁主编	2023.12	TP302.7	69	266页
978-7-302-64764-5	UI设计技术与应用案例解析	清华大学出版社	邹平吉编著	2023.12	TP311.1	79	10,227页
978-7-302-63833-9	川哥教你MariaDB实战	清华大学出版社	李世川编著	2023.12	TP311.138 MA	59	174页
978-7-302-63989-3	Qt 6.2/C++程序设计与桌面应用开发	清华大学出版社	马石安,魏文平编著	2023.12	TP312.8C+ +	69.8	396页
978-7-302-64849-9	HTML5从入门到精通	清华大学出版社	明日科技编著	2023.12	TP312.8HT	99.8	13,450页
978-7-302-64094-3	从Excel到Python数据分析	清华大学出版社	黄福星编著	2023.12	TP312PY	89	15,362页
978-7-302-64757-7	图形设计技术与应用案例解析	清华大学出版社	吕品品编著	2023.12	TP391.412	79	12,249页
978-7-302-64756-0	网页设计技术与应用案例解析	清华大学出版社	沈佳琪编著	2023.12	TP393.092 .2	79	12,233页
978-7-302-64913-7	SPSS统计学原理与实证研究应用精解	清华大学出版社	张甜,杨维忠编著	2024.01	C819	129	17,531页

978-7-302-64970-0	数据科学技术	清华大学出版社	苏海波[等]著	2024.01	TP274	129	334页
978-7-302-64916-8	基于全栈中间件的信创实践技术与方法	清华大学出版社	刘相, 曹宗伟, 孟庆余著	2024.01	TP31	69	218页
978-7-302-64914-4	Word文稿之美	清华大学出版社	荣钦科技著	2024.01	TP317.1	89	16, 330页
978-7-302-64507-8	Unity 3D体感交互游戏开发	清华大学出版社	李想, 张明宝主编	2024.01	TP317.6	59.9	253页
978-7-302-64872-7	基于GPT-3、ChatGPT、GPT-4等Transformer架构的自然语言处理	清华大学出版社	(法)丹尼斯·罗斯曼(Denis Rothman)著	2024.01	TP391	99.8	17, 353页
978-7-01-026026-6	数字经济的逻辑及场景研究	人民出版社	钞小静, 薛志欣, 廉园梅著	2023.12	F492	105	312页
978-7-115-59811-0	人工智能	人民邮电出版社	(美)斯图尔特·罗素(Stuart Russell), (美)彼得·诺维	2023.01	TP18	358	928页
978-7-115-60144-5	大数据安全治理与防范	人民邮电出版社	张凯, 张旭等著	2023.01	TP274	79.8	239页
978-7-115-60396-8	从0到1	人民邮电出版社	莫振杰著	2023.01	TP311.138 SQ	99.8	379页

978-7-115-60886-4	从0到1	人民邮电出版社	莫振杰著	2023.01	TP311.138 SQ	99.8	400页
978-7-115-60240-4	Qt 6 C++开发指南	人民邮电出版社	王维波, 栗宝鹃, 侯春望著	2023.01	TP312.8C+ +	140	613页
978-7-115-51977-1	Python编程零基础入门	人民邮电出版社	(美)安娜·贝尔(Ana Bell)著	2023.01	TP312PY	120	385页
978-7-115-59734-2	统信UOS应用开发详解	人民邮电出版社	统信软件技术有限公司著	2023.01	TP316	148	587页
978-7-115-59888-2	Photoshop人像摄影后期处理技法100问	人民邮电出版社	山武编著	2023.01	TP391.413	120	252页
978-7-115-60225-1	Q版商业插画绘制技法	人民邮电出版社	秦毅编著	2023.02	J218.5	110	184页
978-7-115-60082-0	动手学深度学习	人民邮电出版社	阿斯顿·张(Aston Zhang) [等]著	2023.02	TP181	110	572页
978-7-115-60592-4	算力未来	人民邮电出版社	胡旻[等]编著	2023.02	TP302.7	99.8	274页
978-7-115-60137-7	Spring Boot源码解读与原理分析	人民邮电出版社	LinkedBear著	2023.02	TP312.8JA	130	419页
978-7-115-60184-1	Power BI数据挖掘与可视化分析	人民邮电出版社	裴丽丽编著	2023.02	TP317.3	79.8	249页

978-7-115-60229-9	新锐潮流插画绘制技法	人民邮电出版社	李佳编著	2023.03	J218.5	99.9	208页
978-7-115-61008-9	MySQL实战	人民邮电出版社	陈臣著	2023.03	TP311.138 SQ	150	695页
978-7-115-60163-6	Python办公好轻松	人民邮电出版社	郎宏林, 丁盈著	2023.03	TP312PY	89.8	310页
978-7-115-60231-2	Python面向对象编程	人民邮电出版社	(美)艾维·卡尔布(Irv Kalb)著	2023.03	TP312PY	99.8	295页
978-7-115-60031-8	游戏为什么好玩	人民邮电出版社	王亚晖著	2023.03	TP317.6	88.8	11,255页
978-7-115-61188-8	龙芯嵌入式系统原理与应用开发	人民邮电出版社	孙冬梅著	2023.03	TP332.2	89.9	335页
978-7-115-61128-4	Excel机器学习	人民邮电出版社	(美)周红著	2023.03	TP391.13	59.8	170页
978-7-115-60289-3	今夜的光	人民邮电出版社	银河CG编著	2023.04	J218.5	260	340页
978-7-115-50722-8	机器学习入门与实战	人民邮电出版社	(美)约翰·保罗·穆勒(John Paul Mueller), (意)卢卡	2023.04	TP181	99.8	346页
978-7-115-57263-9	网络智能化中的深度强化学习技术	人民邮电出版社	戚琦[等]著	2023.04	TP181	150	244页

978-7-115-61205-2	算法的乐趣	人民邮电出版社	王晓华著	2023.04	TP301.6	110	422页
978-7-115-61416-2	程序员超强大脑	人民邮电出版社	(荷)费莉安·赫尔曼斯(Felienne Hermans)著	2023.04	TP311.1	89.8	214页
978-7-115-59411-2	Spring核心技术和案例实战	人民邮电出版社	郑天民著	2023.04	TP312.8JA	79.8	234页
978-7-115-61201-4	从0到1	人民邮电出版社	莫振杰著	2023.04	TP312PY	129	550页
978-7-115-60964-9	Linux高性能网络详解	人民邮电出版社	刘伟著	2023.04	TP316.85	119	342页
978-7-115-60055-4	Power BI零售数据分析实战	人民邮电出版社	郑志刚著	2023.04	TP317.3	99.9	10, 227页
978-7-115-60365-4	Elasticsearch数据搜索与分析实战	人民邮电出版社	王深湛编著	2023.04	TP391.3	99.8	379页
978-7-115-60555-9	After Effects动态设计实战	人民邮电出版社	王威著	2023.04	TP391.413	110	268页
978-7-115-61381-3	AIGC未来已来	人民邮电出版社	翟尤, 郭晓静, 曾宣玮著	2023.05	F49	69.8	192页
978-7-115-60891-8	Node.js后端全程实战	人民邮电出版社	凌杰著	2023.05	TP312.8JA	69.8	220页

978-7-115-61503-9	R语言实战	人民邮电出版社	(美)罗伯特·I. 卡巴科弗(Robert I. Kabacoff) 著	2023. 05	TP312. 8R	120	534页
978-7-115-61293-9	测试工程师Python开发实战	人民邮电出版社	胡通编著	2023. 05	TP312PY	89. 8	300页
978-7-115-61363-9	Python编程	人民邮电出版社	(美)埃里克·马瑟斯(Eric Matthes) 著	2023. 05	TP312PY	110	456页
978-7-115-60694-5	Unity 3D游戏开发技术详解与典型案例	人民邮电出版社	吴亚峰, 徐歆恺, 苏亚光编著	2023. 05	TP317. 6	130	533页
978-7-115-61016-4	大规模存储系统数据消冗	人民邮电出版社	夏文[等]著	2023. 05	TP333. 2	149	370页
978-7-115-60688-4	从零开始学ARM	人民邮电出版社	彭丹, 周海涛编著	2023. 05	TP360. 21	99. 8	330页
978-7-115-61185-7	Dapr与.NET微服务实战	人民邮电出版社	(意)达维德·贝丁(Davide Bedin) 著	2023. 05	TP368. 5	79. 8	230页
978-7-115-61333-2	深度学习在自然语言处理中的应用	人民邮电出版社	张镭著	2023. 05	TP391	79. 8	203页

978-7-115-60940-3	数码摄影后期零基础入门与提高	人民邮电出版社	郑志强编著	2023.05	TP391.413	69.8	176页
978-7-115-61330-1	动漫人体结构动态2000例	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023.06	J218.2	79.8	256页
978-7-115-61166-6	衣之匣	人民邮电出版社	朝朝六桥编著	2023.06	J218.5	79.9	192页
978-7-115-61640-1	数学的雨伞下	人民邮电出版社	(法)米卡埃尔·洛奈(Mickael Launay)著	2023.06	01-49	89.8	274页
978-7-115-61572-5	机器学习公式详解	人民邮电出版社	谢文睿, 秦州, 贾彬彬著	2023.06	TP181	89.8	287页
978-7-115-60227-5	博弈论与数据安全	人民邮电出版社	田有亮, 张铎著	2023.06	TP274	130	198页
978-7-115-61456-8	Apache Spark大数据分析	人民邮电出版社	(瑞典)罗伯特·伊利杰森(Robert Ilijason)著	2023.06	TP274	79.8	236页
978-7-115-59958-2	现代软件工程	人民邮电出版社	(美)戴维·法利(David Farley)著	2023.06	TP311.5	79.8	228页

978-7-115-57853-2	JUnit实战	人民邮电出版社	(罗马尼亚)克特林·图多塞(Catalin Tudose) 著	2023. 06	TP312. 8JA	140	478页
978-7-115-59899-8	Python从入门到精通	人民邮电出版社	李艳萍编著	2023. 06	TP312PY	99. 8	370页
978-7-115-61451-3	用Python轻松处理Excel数据	人民邮电出版社	阳光灿烂著	2023. 06	TP312PY	79. 8	241页
978-7-115-61186-4	DaVinci Resolve 17达芬奇从入门到精通	人民邮电出版社	王磊著	2023. 06	TP391. 413	130	14, 280页
978-7-115-61590-9	洋葱思考法	人民邮电出版社	(日)芝本秀德著	2023. 07	B804-49	59. 8	12, 240页
978-7-115-61751-4	认知陷阱	人民邮电出版社	(美)托马斯·基达(Thomas Kida) 著	2023. 07	B804-49	69. 8	16, 289页
978-7-115-62049-1	体验的世界	人民邮电出版社	(美)罗伯特·D. 史托罗楼(Robert D. Stolorow), (英)乔	2023. 07	B84-065	69	189页

978-7-115-61679-1	这样想不焦虑	人民邮电出版社	(美)亚伦·T. 贝克著	2023. 07	B842. 6	69. 8	377页
978-7-115-61961-7	停止你的内在冲突	人民邮电出版社	吴冰著	2023. 07	B84-49	59. 8	274页
978-7-115-61893-1	领导的语言	人民邮电出版社	(英)西蒙·兰卡斯特(Simon Lancaster)著	2023. 07	C933. 2	62	240页
978-7-115-61587-9	企业自动驾驶网络架构与技术	人民邮电出版社	韩涛, 李宝焜主编	2023. 07	F272. 7	69. 8	160页
978-7-115-61366-0	知行	人民邮电出版社	刘建国著	2023. 07	F273. 1	89. 8	309页
978-7-115-60740-9	数以达理	人民邮电出版社	任甲林著	2023. 07	F273. 1-62	99. 8	309页
978-7-115-61862-7	舞弊调查实务指南	人民邮电出版社	吴炜[等]著	2023. 07	F279. 23-62	89	285页
978-7-115-62009-5	物业管理职位工作手册	人民邮电出版社	丰佳栋著	2023. 07	F293. 347-62	69. 8	217页
978-7-115-61357-8	中国联通智慧城市创新实践案例精选集	人民邮电出版社	中国联合网络通信有限公司智能城市研究院编著	2023. 07	F299. 2	150	308页
978-7-115-61960-0	柔性生产计划管理	人民邮电出版社	王文胜著	2023. 07	F406. 2	79. 8	265页

978-7-115-61122-2	车联网项目质量管理实战	人民邮电出版社	李泳著	2023.07	F407.471.63	89.8	290页
978-7-115-61476-6	市场调查理论与实践	人民邮电出版社	张莉编著	2023.07	F713.52	49.9	170页
978-7-115-61944-0	餐饮管理6S推行手册	人民邮电出版社	赖崇, 刘承智, 秦瑾编著	2023.07	F719.3-62	89.8	255页
978-7-115-61469-8	微课程和多媒体课件设计与制作规范	人民邮电出版社	吴疆主编	2023.07	G434	69.9	273页
978-7-115-61900-6	洞见写作	人民邮电出版社	洞见君著	2023.07	H05	69.8	281页
978-7-115-60589-4	色彩设计法则	人民邮电出版社	梁景红编著	2023.07	J063	99	264页
978-7-115-60743-0	配色设计速查手册	人民邮电出版社	红糖美学著	2023.07	J063-62	139	464页
978-7-115-60691-4	二次元动漫人体结构造型及动态手绘技法	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023.07	J218.2	69.8	173页
978-7-115-61397-4	光遇	人民邮电出版社	酒鸟糖圆编著	2023.07	J218.5	130	200页
978-7-115-60684-6	iPad Procreate绘画操作技法大全	人民邮电出版社	飞乐鸟著	2023.07	J218.5-39	99	200页
978-7-115-60712-6	绘你所爱	人民邮电出版社	(德)西蒙娜·格吕内瓦尔德著	2023.07	J238.5(516)	119	183页
978-7-115-61329-5	生活美学摄影课	人民邮电出版社	邱子峰著	2023.07	J41	119	224页

978-7-115-61006-5	人像摄影摆姿实用技巧	人民邮电出版社	郑志强编著	2023.07	J413	99	250页
978-7-115-59044-2	中国传统纹样图案与设计应用	人民邮电出版社	SendPoints 善本著	2023.07	J522	198	253页
978-7-115-61005-8	规模法则	人民邮电出版社	张江著	2023.07	K02-49	79.8	288页
978-7-115-61892-4	古罗马帝国的辉煌	人民邮电出版社	赵林著	2023.07	K126	258	4册
978-7-115-61732-3	理性的边界	人民邮电出版社	(美)诺桑· S. 亚诺夫斯基(Noson S. Yanofsky) 著	2023.07	N02-49	99.8	450页
978-7-115-61631-9	进化吧蜗牛	人民邮电出版社	(日)千叶聪 著	2023.07	Q111-49	59.8	215页
978-7-115-61879-5	宇宙的胎动	人民邮电出版社	冯磊著	2023.07	Q693-49	69.8	182页
978-7-115-61633-3	5G+智能制造	人民邮电出版社	潘安远[等] 编著	2023.07	TH166	79.8	189页
978-7-115-58934-7	功率超结器件	人民邮电出版社	章文通, 张 波, 李肇基 著	2023.07	TN303	149	297页
978-7-115-58481-6	高压厚膜SOI- LIGBT器件关键技术	人民邮电出版社	张龙, 孙伟 锋, 刘斯扬 等著	2023.07	TN389	149	201页
978-7-115-61520-6	固体电解质气体传感器	人民邮电出版社	刘方猛, 卢 革宇著	2023.07	TN389	149	198页

978-7-115-61449-0	“IPv6+”网络技术创新	人民邮电出版社	田辉, 李振斌主编	2023.07	TN915.04	129	365页
978-7-115-61592-3	网络关键设备安全检测实施指南	人民邮电出版社	张治兵, 刘欣东主编	2023.07	TN915.05-62	130	10,329页
978-7-115-58482-3	空间信息网络任务规划与资源调度	人民邮电出版社	周笛等著	2023.07	TN927	149	211页
978-7-115-61261-8	ASM全埋点开发实战	人民邮电出版社	王灼洲, 张伟著	2023.07	TN929.53	99.8	388页
978-7-115-61069-0	SPN/MTN	人民邮电出版社	李晗[等]编著	2023.07	TN929.538	99	262页
978-7-115-61798-9	5G RedCap技术标准详解	人民邮电出版社	黄宇红等编著	2023.07	TN929.538	79.8	169页
978-7-115-61799-6	5G网络深度覆盖技术实战进阶	人民邮电出版社	李益锋[等]编著	2023.07	TN929.538	160	352页
978-7-115-61713-2	智慧共生	人民邮电出版社	王树义著	2023.07	TP18	59.9	16,212页
978-7-115-61838-2	如何高效向GPT提问	人民邮电出版社	任康磊著	2023.07	TP18	49.8	192页
978-7-115-62276-1	AI大模型安全观	人民邮电出版社	秘蓉新, 翟尤著	2023.07	TP18	69.8	243页
978-7-115-61716-3	再造	人民邮电出版社	秦永彬[等]著	2023.07	TP3	120	319页
978-7-115-61168-0	数据结构与算法	人民邮电出版社	谢波著	2023.07	TP311.12	110	338页

978-7-115-59943-8	程序员的README	人民邮电出版社	(美)克里斯·里科米尼(Chris Riccomini), (美)德米特	2023.07	TP311.5	79.8	10,248页
978-7-115-60896-3	低代码打造RPA	人民邮电出版社	雷元著	2023.07	TP311.561	79.8	161页
978-7-115-60892-5	JavaScript核心原理	人民邮电出版社	周爱民著	2023.07	TP312.8JA	99.8	10,304页
978-7-115-61571-8	自然语言处理迁移学习实战	人民邮电出版社	(加纳)保罗·阿祖雷(Paul Azunre)著	2023.07	TP391	79.8	207页
978-7-115-60695-2	和秋叶一起学Word	人民邮电出版社	秋叶主编	2023.07	TP391.12	110	290页
978-7-115-61432-2	和秋叶一起学Excel	人民邮电出版社	陈文登, 张开元著	2023.07	TP391.13	110	21,369页
978-7-115-60668-6	和秋叶一起学PPT	人民邮电出版社	秋叶, 陈陟熹著	2023.07	TP391.412	110	24,391页
978-7-115-61689-0	Photoshop隐秘的力量	人民邮电出版社	(美)斯科特·瓦伦丁(Scott Valentine)著	2023.07	TP391.413	199	351页
978-7-115-58492-2	BIM机电深化	人民邮电出版社	李李林[等]编著	2023.07	TU85-39	99	384页

978-7-115-62299-0	我们聊聊吧	人民邮电出版社	胡慎之著	2023.08	B84-069	69.8	296页
978-7-115-61880-1	情绪处方	人民邮电出版社	(新西兰)杰茨·桑顿(Jazz Thornton)著	2023.08	B842.6	59.8	244页
978-7-115-61375-2	内在觉醒	人民邮电出版社	于德志著	2023.08	B84-49	69.8	264页
978-7-115-61697-5	戒掉恋爱脑	人民邮电出版社	(法)西尔维·田纳本(Sylvie Tenenbaum)著	2023.08	C913.1	59.8	236页
978-7-115-61738-5	资产攻击向量	人民邮电出版社	(美)莫雷·哈伯(Morey Haber), (加)布拉德·希伯特(Brad)	2023.08	F20	69.8	10, 212页
978-7-115-61895-5	穿透财报	人民邮电出版社	邹佩轩著	2023.08	F231.5	79	15, 286页
978-7-115-61903-7	慧眼识数	人民邮电出版社	杨玲玲, 肖竞主编	2023.08	F239.45	99.9	279页
978-7-115-61559-6	仓储管理实战	人民邮电出版社	冯银川著	2023.08	F253	69.8	10, 233页
978-7-115-62018-7	绩效考核管理工具	人民邮电出版社	关敬男著	2023.08	F272.5	79.8	240页

978-7-115-62050-7	从财务核算到财务BP	人民邮电出版社	耿莹莹著	2023.08	F275	59.8	373页
978-7-115-62165-8	企业常见税会差异处理与案例解析	人民邮电出版社	安世强著	2023.08	F275.2	69	290页
978-7-115-60077-6	企业上市财务规范实务指南	人民邮电出版社	段昕宏著	2023.08	F276.6-62	89.8	243页
978-7-115-61976-1	工业软件沉思录	人民邮电出版社	田锋著	2023.08	F426.67	99.8	269页
978-7-115-61936-5	2023年ICT深度观察	人民邮电出版社	中国信息通信研究院编	2023.08	F492	150	17,258页
978-7-115-61036-2	华为供应链管理实践	人民邮电出版社	袁建东著	2023.08	F632.765.3	89.8	257页
978-7-115-61877-1	私域流量实战	人民邮电出版社	梅波著	2023.08	F713.365.2	79.8	10,344页
978-7-115-62535-9	民宿房东亲和力对顾客的影响研究	人民邮电出版社	陈东芝著	2023.08	F719.2	89	232页
978-7-115-61870-2	餐饮开店实战宝典	人民邮电出版社	王涛编著	2023.08	F719.3	69.8	244页
978-7-115-61643-2	政府会计实务100问	人民邮电出版社	张琦, 潘晓波编著	2023.08	F810.6	59.8	196页
978-7-115-61610-4	数据中心动力系统建设	人民邮电出版社	李岑[等]编著	2023.08	G254.926	109	244页
978-7-115-62019-4	转化	人民邮电出版社	夏广润著	2023.08	G311	79.8	260页
978-7-115-61852-8	成名	人民邮电出版社	马徐骏著	2023.08	H019	69.8	265页
978-7-115-61589-3	真相只有一个	人民邮电出版社	李媛媛, 刘渤著	2023.08	I247.81	69.8	248页

978-7-115-61918-1	黑白之门	人民邮电出版社	(日)川添爱著	2023.08	I313.45	89.8	340页
978-7-115-61458-2	国色印象	人民邮电出版社	郭春蓉编著	2023.08	J063-62	118	320页
978-7-115-58281-2	漫画新手村	人民邮电出版社	柯米动漫编	2023.08	J218.2	45	176页
978-7-115-60721-8	二次元动漫	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023.08	J218.2	69.8	176页
978-7-115-61064-5	告别萌新	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023.08	J218.2	39.9	174页
978-7-115-61244-1	告别萌新	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023.08	J218.2	39.9	176页
978-7-115-61273-1	漫画Q版素材集3000例	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023.08	J218.2	49.9	256页
978-7-115-60245-9	插画创意集	人民邮电出版社	(日)田村桂一, (日)山口真理子著	2023.08	J218.5	79.9	208页
978-7-115-59895-0	人工智能与艺术	人民邮电出版社	谭剑编著	2023.08	J-39	110	407页
978-7-115-61448-3	索尼微单相机摄影与摄像实拍技法宝典	人民邮电出版社	崔缘著	2023.08	J41	99	243页
978-7-115-61464-3	佳能微单相机摄影与摄像实拍技法宝典	人民邮电出版社	徐利丽著	2023.08	J41	99	251页
978-7-115-61937-2	手机短视频拍摄与剪辑完全攻略	人民邮电出版社	陈玘珺著	2023.08	J41	79	204页
978-7-115-60981-6	一幅幅	人民邮电出版社	张家诚著	2023.08	J421.8	329	251页

978-7-115-60153-7	旅	人民邮电出版社	(日)上田义彦著	2023.08	J431(313)	550	630页
978-7-115-61162-8	平面设计图解手册	人民邮电出版社	吴刚编著	2023.08	J511-62	268	344页
978-7-115-61477-3	故宫经典纹样图鉴	人民邮电出版社	红糖美学著	2023.08	J522	168	239页
978-7-115-61543-5	包装设计	人民邮电出版社	三度图书有限公司编著	2023.08	J524.2	160	311页
978-7-115-61358-5	数学不只有一个答案	人民邮电出版社	(日)一君著	2023.08	01-49	69.8	202页
978-7-115-61775-0	骨盆功能修复全书	人民邮电出版社	(韩)元相喜著	2023.08	R681.6	108	200页
978-7-115-61774-3	给心情涂上颜色	人民邮电出版社	乐炎著	2023.08	R749.055	59.8	234页
978-7-115-62289-1	内在安全感	人民邮电出版社	(英)内里娜·拉姆拉罕(Nerina Ramlakhan)著	2023.08	R749.055	59.8	177页
978-7-115-61842-9	运动损伤预防解剖学	人民邮电出版社	(英)戴维·波塔奇(David Potach), (英)埃里克·梅拉(E	2023.08	R873.01	98	214页
978-7-115-61663-0	无人机航拍美学	人民邮电出版社	俞树声, 郁聪聪著	2023.08	TB869	99	192页

978-7-115-60865-9	5G低时延通信中的非正交多址接入关键技术	人民邮电出版社	曾捷, 肖驰 洋著	2023. 08	TN927	120	193页
978-7-115-61712-5	5G创新技术与行业实践	人民邮电出版社	罗伟民等编 著	2023. 08	TN929. 538	120	252页
978-7-115-58935-4	高速目标长时间相参积累信号处理	人民邮电出版社	李小龙, 孙 智, 孔令讲 著	2023. 08	TN974	149	297页
978-7-115-61601-2	中国人工智能简史	人民邮电出版社	林军, 岑峰 著	2023. 08	TP18	99. 8	332页
978-7-115-61887-0	扩散模型从原理到实战	人民邮电出版社	李忻玮[等] 编著	2023. 08	TP18	79. 8	205页
978-7-115-61894-8	人人都是提示工程师	人民邮电出版社	陈明明, 李 腾龙编著	2023. 08	TP18	59. 8	244页
978-7-115-62046-0	秒懂AI提问	人民邮电出版社	秋叶[等]著	2023. 08	TP18	59. 8	190页
978-7-115-62022-4	利用ChatGPT进行数据分析	人民邮电出版社	张俊红著	2023. 08	TP274	79. 8	231页
978-7-115-60467-5	爱上Arduino	人民邮电出版社	(美) 马西莫 ·班兹(Mas simo Banzi), (美) 迈克尔 ·希洛(2023. 08	TP311. 52	69. 8	179页

978-7-115-59947-6	Python高性能编程	人民邮电出版社	(美)米夏·戈雷利克(Micha Gorelick), (美)伊恩·欧日	2023.08	TP311.561	120	24,374页
978-7-115-60977-9	大规模C++软件开发	人民邮电出版社	(美)约翰·拉科斯(John Lakos)著	2023.08	TP312.8C+	150	540页
978-7-115-60738-6	Python编程入门与实战	人民邮电出版社	(意)法布里奇奥·罗马诺(Fabrizio Romano), (英)海因	2023.08	TP312PY	130	379页
978-7-115-62334-8	Python数据结构与算法分析	人民邮电出版社	(美)布拉德利·N.米勒(Bradley N. Miller), (美)戴维	2023.08	TP312PY	99.8	304页
978-7-115-61027-0	有机薄膜晶体管存储器	人民邮电出版社	凌海峰[等]著	2023.08	TP333	149	249页

978-7-115-60701-0	STM32物联网入门30步	人民邮电出版社	杜洋著	2023.08	TP368.1	99.8	414页
978-7-115-60949-6	数码摄影后期调色原理与实战技法	人民邮电出版社	郑志强著	2023.08	TP391.413	99	270页
978-7-115-60951-9	数码摄影后期影调原理与实战技法	人民邮电出版社	郑志强著	2023.08	TP391.413	99	294页
978-7-115-61491-9	数字道路技术架构与建设指南	人民邮电出版社	曾桓涛[等]编著	2023.08	U41-62	99.9	217页
978-7-115-62554-0	你好，生命	人民邮电出版社	姚玉红，吴双磊主编	2023.09	B083	79	256页
978-7-115-62263-1	深度思维	人民邮电出版社	叶修著	2023.09	B804	59.8	271页
978-7-115-62494-9	心智觉醒	人民邮电出版社	艾菲著	2023.09	B804-49	59.8	13, 226页
978-7-115-62383-6	放过自己，允许一切发生	人民邮电出版社	(法)萨维里奥·托马塞拉(Saverio Tomasella)著	2023.09	B821-49	59.8	190页
978-7-115-62365-2	不安的哲学	人民邮电出版社	(日)岸见一郎著	2023.09	B842.6	59.8	12, 177页
978-7-115-62282-2	把自己变成稀缺资产	人民邮电出版社	何思平著	2023.09	B848.4	69.8	223页
978-7-115-62178-8	对不起，我可能对人过敏	人民邮电出版社	吴冕著	2023.09	B848.6	59.8	12, 352页

978-7-115-62278-5	如何结束一段关系	人民邮电出版社	(美)苏珊·J. 埃丽奥特 (Susan J. Elliott) 著	2023. 09	C912. 11	59. 8	242页
978-7-115-62408-6	如何拥抱一只刺猬	人民邮电出版社	段鑫星, 吕凯淇, 谢幸福著	2023. 09	C913. 1	59. 8	17, 254页
978-7-115-61919-8	拿结果的管理者	人民邮电出版社	(英)乔·欧文 (Jo Owen) 著	2023. 09	C93	79. 8	266页
978-7-115-61692-0	框架领导力	人民邮电出版社	(英)乔·欧文 (Jo Owen) 著	2023. 09	C933	79. 8	14, 248页
978-7-115-62127-6	创新发展通论	人民邮电出版社	贾敬敦著	2023. 09	F124	99. 8	328页
978-7-115-62328-7	审计与内控管理工作手册	人民邮电出版社	车三娟著	2023. 09	F239. 45-62	69. 8	177页
978-7-115-61947-1	5G+智慧物流	人民邮电出版社	周扬, 吴金云, 李强著	2023. 09	F259. 221	69. 8	192页
978-7-115-62052-1	数字化执行力	人民邮电出版社	唐文著	2023. 09	F272. 7	69. 8	180页
978-7-115-58007-8	企业数据安全防护指南	人民邮电出版社	杨鹏编著	2023. 09	F272. 7-62	130	266页
978-7-115-62509-0	客户旅程	人民邮电出版社	刘胜强编著	2023. 09	F274	89. 8	230页

978-7-115-62314-0	企业经营十大财务思维	人民邮电出版社	孟显仕著	2023.09	F275	79.8	227页
978-7-115-62401-7	财务智慧	人民邮电出版社	田静, 邵晓辉编著	2023.09	F275	69	348页
978-7-115-61927-3	企业融资策略与商业思维	人民邮电出版社	陈霞, 朱新兰, 王兮泽著	2023.09	F275.1	89.8	279页
978-7-115-62287-7	物业管家业务操作指导手册	人民邮电出版社	滕宝红主编	2023.09	F293.347-62	79.8	12,240页
978-7-115-62274-7	流量的秘密	人民邮电出版社	李洋阳编著	2023.09	F713.365.2	59.8	205页
978-7-115-61700-2	搜索引擎与程序化广告	人民邮电出版社	杨敏著	2023.09	F713.80	110	396页
978-7-115-62177-1	机器学习与因子投资	人民邮电出版社	(法)纪尧姆·科克雷(Guillaume Coqueret), (法)托尼·	2023.09	F830.91-39	129	305页
978-7-115-62466-6	海绵阅读法	人民邮电出版社	李小墨著	2023.09	G792	59.8	11,316页

978-7-115-59803-5	核心评估与训练	人民邮电出版社	(美)美国人体运动出版社, (美)杰森·布鲁米特 (Jason B	2023. 09	G808. 14	68	151页
978-7-115-60537-5	图解青少年足球训练与游戏	人民邮电出版社	张挺编著	2023. 09	G843. 2-64	59. 8	233页
978-7-115-61678-4	剧本推理游戏创作指南	人民邮电出版社	申澜著	2023. 09	G898. 2	69	156页
978-7-115-62500-7	一开口就让人刮目相看	人民邮电出版社	曹丽娇著	2023. 09	H019-49	49. 8	181页
978-7-115-61888-7	动物百态速写图谱	人民邮电出版社	一滩然编著	2023. 09	J214	79. 8	188页
978-7-115-61048-5	漫画新手入门一本就够了	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023. 09	J218. 2	59. 8	208页
978-7-115-61411-7	Q版漫画新手入门一本就够了	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023. 09	J218. 2	59. 8	208页
978-7-115-61953-2	有古怪	人民邮电出版社	阔獐子编著	2023. 09	J218. 5	69. 9	168页
978-7-115-61849-8	把你画得美美哒	人民邮电出版社	米拉, 鱼雨桐编著	2023. 09	J218. 5-39	69. 8	160页
978-7-115-61514-5	长相思	人民邮电出版社	飒漫画编绘	2023. 09	J228. 2	49. 8	184页
978-7-115-61552-7	长相思	人民邮电出版社	飒漫画编绘	2023. 09	J228. 2	49. 8	184页
978-7-115-61553-4	长相思	人民邮电出版社	飒漫画编绘	2023. 09	J228. 2	49. 8	184页

978-7-115-60590-0	散作满河星	人民邮电出版社	极昼士编绘	2023.09	J228.5	69.8	157页
978-7-115-61615-9	境	人民邮电出版社	舍溪绘	2023.09	J228.5	218	158页
978-7-115-60913-7	画框	人民邮电出版社	(日)lack著	2023.09	J238.5(313)	118	189页
978-7-115-61235-9	平面设计与品牌战略	人民邮电出版社	(法)乔治·辛克莱(A. George Sinclair)著	2023.09	J524.4	79.8	178页
978-7-115-61717-0	爱丽丝漫游几何王国	人民邮电出版社	(法)让-路易·布拉昂(Jean-Louis Brahem)著	2023.09	018-49	79.8	154页
978-7-115-60194-0	星海求知	人民邮电出版社	苏宜编著	2023.09	P1-49	99.9	258页
978-7-115-62126-9	星耀中国	人民邮电出版社	吴伟仁, 张正峰, 张哲等著	2023.09	P184	89.8	191页
978-7-115-61298-4	地球生命的历程	人民邮电出版社	(英)理查德·穆迪(Richard Moody) [等]著	2023.09	Q10-49	168	11,420页

978-7-115-60974-8	群智能算法在人脑功能划分中的应用	人民邮电出版社	赵学武, 李玲玲, 罗向阳著	2023.09	R338.2	99.9	159页
978-7-115-61482-7	太阳能光伏发电系统设计施工与应用	人民邮电出版社	李钟实编著	2023.09	TM615	99.8	342页
978-7-115-62020-0	爱上电子学	人民邮电出版社	(英)查尔斯·普拉特(Charles Platt)著	2023.09	TN-33	130	317页
978-7-115-62438-3	ChatGPT	人民邮电出版社	马占凯著	2023.09	TP18	88	304页
978-7-115-61142-0	网络嵌入	人民邮电出版社	杨成[等]著	2023.09	TP181	99.8	191页
978-7-115-61922-8	西游趣味造物记	人民邮电出版社	刘金鹏, 汪运萍编著	2023.09	TP242.6	79.8	191页
978-7-115-62238-9	大数据安全治理与防范	人民邮电出版社	张凯, 牛亚峰等著	2023.09	TP274	79.8	202页
978-7-115-62409-3	绿色低碳新型数据中心技术应用手册	人民邮电出版社	李克民主编	2023.09	TP308	229	415页
978-7-115-61042-3	软件文化基础	人民邮电出版社	覃征[等]编著	2023.09	TP31	149	423页
978-7-115-61156-7	程序员的制胜技	人民邮电出版社	(土)塞达特·卡帕诺格鲁(Sedat Kapanoglu)著	2023.09	TP311.1	79.8	228页

978-7-115-62471-0	仓颉编程快速上手	人民邮电出版社	刘玥, 张荣超著	2023.09	TP312	69.8	259页
978-7-115-61739-2	Java编程动手学	人民邮电出版社	汪建, 汪立著	2023.09	TP312.8JA	89.9	300页
978-7-115-62181-8	Rust程序设计	人民邮电出版社	(美)吉姆·布兰迪(Jim Blandy), (美)贾森·奥伦多夫(J	2023.09	TP312.8RU	180	14,576页
978-7-115-60889-5	Python数据分析	人民邮电出版社	(印)阿维纳什·纳夫拉尼(Avinash Navlani), (美)阿曼多	2023.09	TP312PY	89.8	326页
978-7-115-62427-7	AI办公应用实战一本通	人民邮电出版社	曾志超[等]著	2023.09	TP317.1	59.8	205页
978-7-115-61621-0	Word/Excel/PPT/Visio/Project高效办公技巧宝典	人民邮电出版社	秦阳[等]著	2023.09	TP317.1	89.9	270页
978-7-115-61769-9	剪映视频剪辑/调色/特效从入门到精通	人民邮电出版社	麓山剪辑社编著	2023.09	TP317.53	79.8	288页
978-7-115-62587-8	衣之匣	人民邮电出版社	朝朝六桥编著	2023.09	TS941.717-64	79.9	192页
978-7-115-62433-8	了不起的收纳者	人民邮电出版社	李娜著	2023.09	TS976.3	69.8	238页

978-7-115-62496-3	心灵元气社	人民邮电出版社	心理专家说 团队著	2023. 10	B84-49	69. 8	282页
978-7-115-62553-3	生活破破烂烂，狗狗缝 缝补补	人民邮电出版社	(美)勒妮· 阿尔萨拉夫 (Renee Alsarraf) 著	2023. 10	B84-49	59. 8	12, 227页
978-7-115-62741-4	屏蔽力	人民邮电出版社	富书著	2023. 10	B848. 4	59. 8	222页
978-7-115-62216-7	财税合规管理	人民邮电出版社	陈小欢，刘 晓晖主编	2023. 10	D922. 291. 914	89. 8	10, 264页
978-7-115-59550-8	企业内部控制案例分析	人民邮电出版社	李慧强著	2023. 10	F272. 3	79. 8	12, 241页
978-7-115-62148-1	企业风险管理	人民邮电出版社	王满，沙秀 娟，邓莹编 著	2023. 10	F272. 35	89. 8	235页
978-7-115-62547-2	知行	人民邮电出版社	刘建国著	2023. 10	F273. 1	200	309页
978-7-115-62520-5	企业财务管理制度全书	人民邮电出版社	陈燕，孙勇 编著	2023. 10	F275	298	688页
978-7-115-62336-2	企业财税合规实战入门	人民邮电出版社	宋槿篱[等] 著	2023. 10	F279. 23	88	368页
978-7-115-62580-9	进出口企业合规纳税指 南	人民邮电出版社	王永亮著	2023. 10	F279. 24- 62	69	340页
978-7-115-62373-7	工业互联网导论	人民邮电出版社	曾衍瀚[等] 编著	2023. 10	F403-39	79. 8	247页

978-7-115-61795-8	体育节目转播与制作	人民邮电出版社	(美)吉姆·欧文斯(Jim Owens)著	2023.10	G222.2	140	18,245页
978-7-115-61554-1	象牙塔走出独角兽	人民邮电出版社	李卫锋, 郭绍增, 张湧编著	2023.10	G30	89.9	382页
978-7-115-62402-4	与青春期和解	人民邮电出版社	(美)凯文·莱曼(Kevin Leman)著	2023.10	G782	89.8	279页
978-7-115-62481-9	高效能笔记法	人民邮电出版社	柯洲著	2023.10	G791	59.8	160页
978-7-115-60177-3	无器械高强度间歇训练手册	人民邮电出版社	凌占一编著	2023.10	G883-62	39.8	167页
978-7-115-61210-6	古风漫画新手入门一本就够了	人民邮电出版社	哒哒猫著	2023.10	J218.2	59.8	208页
978-7-115-61234-2	游戏动漫人物设计指南	人民邮电出版社	(英)凯文·克罗斯利(Kevin Crossley)著	2023.10	J218.7	89.8	201页
978-7-115-62255-6	蜉蝣解语	人民邮电出版社	盛妍, 朱俊韶著	2023.10	J228.5	148	316页
978-7-115-62212-9	一程光旅	人民邮电出版社	怀歌著	2023.10	J413-62	99	248页
978-7-115-62275-4	画解科学图景	人民邮电出版社	刘夕庆编著/绘	2023.10	K816.1-64	129	251页

978-7-115-62311-9	数学到底有什么用	人民邮电出版社	(日)杉原厚吉著	2023.10	01-49	59.8	192页
978-7-115-62407-9	正念认知疗法	人民邮电出版社	(美)苏珊·L.伍兹(Susan L. Woods), (加)帕特里夏·洛	2023.10	R749.055	69	240页
978-7-115-61805-4	ANSYS Fluent中文版超级学习手册	人民邮电出版社	仿真联盟编著	2023.10	TB126-39	99.8	403页
978-7-115-62447-5	筑梦	人民邮电出版社	中通服咨询设计研究院有限公司主编	2023.10	TN91-53	128	233页
978-7-115-59948-3	短视频实战从入门到精通	人民邮电出版社	宋坚昂编著	2023.10	TN948.4	79.9	210页
978-7-115-62378-2	ChatGPT速学通	人民邮电出版社	刘道军, 丁玲著	2023.10	TP18	79.8	284页
978-7-115-62523-6	AIGC自动化编程	人民邮电出版社	李宁著	2023.10	TP18	79.8	236页
978-7-115-63173-2	从区块链到Web3	人民邮电出版社	黄华威[等]著	2023.10	TP311.135.9	69.8	254页
978-7-115-62468-0	Unity 3D游戏开发	人民邮电出版社	宣雨松著	2023.10	TP311.5	130	10,778页
978-7-115-62367-6	Kali Linux渗透测试全流程详解	人民邮电出版社	王佳亮著	2023.10	TP316.85	99.8	348页

978-7-115-62146-7	数据存储架构与技术	人民邮电出版社	舒继武编著	2023. 10	TP333	139	382页
978-7-115-62769-8	创新求索录	人民邮电出版社	李国杰著	2023. 10	TP3-53	116	12, 486页
978-7-115-62358-4	人人都是设计师	人民邮电出版社	乐章著	2023. 10	TP391. 413	69. 8	184页
978-7-115-60645-7	手作衣橱	人民邮电出版社	郁兮太太编著	2023. 10	TS958. 6	99	184页
978-7-115-62551-9	龙魂	人民邮电出版社	龙魂人形社编著	2023. 10	TS958. 6	130	192页
978-7-115-62449-9	建筑中的数学之旅	人民邮电出版社	(美)亚力山大·J. 哈恩(Alexander J. Hahn) 著	2023. 10	TU12	79. 8	327页
978-7-115-60766-9	自适应电磁防护技术	人民邮电出版社	刘培国[等]	2023. 10	X591	130	155页
978-7-115-62673-8	批判性思维入门	人民邮电出版社	(美)理查德·保罗, (美)琳达·埃尔德著	2023. 11	B804-49	59. 8	226页
978-7-115-62588-5	职场胜任力	人民邮电出版社	杨明著	2023. 11	B848. 4	59. 8	234页
978-7-115-62545-8	公文高手的修炼之道	人民邮电出版社	胡森林著	2023. 11	C931. 46	79. 8	320页
978-7-115-62578-6	企业信息安全体系建设之道	人民邮电出版社	马金龙著	2023. 11	F272. 7	79. 8	246页

978-7-115-61515-2	培训师养成手册	人民邮电出版社	刘亚骄著	2023. 11	F272. 921-62	79. 8	239页
978-7-115-63065-0	物业项目经理工作指导手册	人民邮电出版社	滕宝红主编	2023. 11	F293. 347-62	79. 8	12, 256页
978-7-115-62007-1	区块链赋能	人民邮电出版社	华能能源交通产业控股有限公司著	2023. 11	F426. 61	89	241页
978-7-115-62939-5	高效成交	人民邮电出版社	江富生著	2023. 11	F713. 3	68	170页
978-7-115-62785-8	短视频创业一本就够	人民邮电出版社	吾影视觉著	2023. 11	F713. 365. 2	59	183页
978-7-115-62725-4	企业薪税合规实务手册	人民邮电出版社	徐阳编著	2023. 11	F810. 423-62	99	339页
978-7-115-60840-6	跑步姿势优化指南	人民邮电出版社	(加) 欧文·安德森 (Owen Anderson) 著	2023. 11	G822-62	68	14, 208页
978-7-115-61920-4	电子竞技赛事运营	人民邮电出版社	完美世界教育组编	2023. 11	G898. 3	59. 8	403页
978-7-115-62655-4	ChatGPT写作超简单	人民邮电出版社	安晓辉著	2023. 11	H05	69. 8	199页
978-7-115-62750-6	错从口出	人民邮电出版社	程玉合著	2023. 11	H12-49	59. 8	199页
978-7-115-60968-7	iPad Procreate漫画技法从入门到精通	人民邮电出版社	飞乐鸟著	2023. 11	J218. 2-39	79. 8	160页

978-7-115-62087-3	花植之美	人民邮电出版社	爱林博悦主编	2023. 11	J218. 5	49. 8	176页
978-7-115-62074-3	西游画谱	人民邮电出版社	陈岱青编著	2023. 11	J222. 7	168	196页
978-7-115-61544-2	全部发生在夏日	人民邮电出版社	Mochy绘	2023. 11	J228. 5	99. 8	168页
978-7-115-61549-7	幻想物种起源	人民邮电出版社	(日)川崎悟司著	2023. 11	J238. 5(313)	49. 9	160页
978-7-115-62430-7	藏进光里	人民邮电出版社	暖暖VK著	2023. 11	J421. 8	228	204页
978-7-115-61802-3	卡梅隆	人民邮电出版社	(英)伊恩·内森(Ian Nathan)著	2023. 11	J911	200	240页
978-7-115-62395-9	费曼传	人民邮电出版社	(美)詹姆斯·格雷克(James Gleick)著	2023. 11	K837. 126. 11=535	99. 8	470页
978-7-115-61646-3	七堂极简数学课	人民邮电出版社	张若军, 高翔, 范中平编著	2023. 11	01-49	59. 9	221页
978-7-115-61639-5	光信息的可逆存储及其在量子信息中的应用	人民邮电出版社	邱田会, 王淑梅著	2023. 11	0438	99. 8	155页
978-7-115-62011-8	R语言医学多元统计分析	人民邮电出版社	赵军, 戴静毅编著	2023. 11	R195. 1-39	89. 8	211页

978-7-115-60826-0	运动损伤的评估与康复训练全书	人民邮电出版社	(英)莫琳·拉芬斯珀格 (Maureen Raffensperger) 著	2023. 11	R873-64	248	17, 421页
978-7-115-60390-6	声音设计理论与实践	人民邮电出版社	(澳)利奥·默里 (Leo Murray) 著	2023. 11	TN912. 3	99. 8	221页
978-7-115-62008-8	空间相干激光通信技术	人民邮电出版社	孙建锋[等] 著	2023. 11	TN929. 1	300	410页
978-7-115-62607-3	React Native移动开发实战	人民邮电出版社	向治洪编著	2023. 11	TN929. 53	69. 8	196页
978-7-115-62136-8	深入理解FFmpeg	人民邮电出版社	刘歧[等] 著	2023. 11	TN94	140	530页
978-7-115-62196-2	短视频创作宝典	人民邮电出版社	郝大鹏著	2023. 11	TN948. 4	99	299页
978-7-115-62670-7	锦绣年华	人民邮电出版社	马大可著	2023. 11	TN948. 4	118	288页
978-7-115-62563-2	机器学习与数据挖掘	人民邮电出版社	王璐烽, 唐腾健主编	2023. 11	TP181	49. 8	190页
978-7-115-63008-7	白话深度学习的数学	人民邮电出版社	(日)立石贤吾著	2023. 11	TP181	69. 8	12, 339页
978-7-115-62560-1	大数据安全治理与防范	人民邮电出版社	张凯, 周鹏飞等著	2023. 11	TP274	79. 8	194页

978-7-115-59854-7	国产基础软件集群平台技术与应用	人民邮电出版社	武汉达梦数据库股份有限公司[等]编著	2023. 11	TP31	79. 8	210页
978-7-115-60908-3	树莓派开发实战	人民邮电出版社	(英)西蒙·蒙克(Simon Monk)著	2023. 11	TP311. 561	110	16, 428页
978-7-115-61071-3	Python与R语言数据科学实践	人民邮电出版社	(加/意)里克·J. 斯卡韦塔(Rick J. Scavetta), (保)博	2023. 11	TP312PY	69. 8	19, 151页
978-7-115-61268-7	Python办公自动化从入门到精通	人民邮电出版社	李挺编著	2023. 11	TP312PY	110	12, 460页
978-7-115-61676-0	递归算法与项目实战	人民邮电出版社	(美)阿尔·斯维加特(Al Sweigart)著	2023. 11	TP312PY	99. 8	274页
978-7-115-60576-4	Web API设计原则通过API和微服务实现价值交付	人民邮电出版社	(美)詹姆斯·希金博特姆(James Higginbotham)著	2023. 11	TP393. 092 . 2	99. 8	280页

978-7-115-62791-9	不强势的勇气	人民邮电出版社	何圣君著	2023. 12	B842. 6	59. 8	192页
978-7-115-63075-9	人生正当时	人民邮电出版社	(爱尔兰)莫琳·加夫尼(Maureen Gaffney)著	2023. 12	B844	69	394页
978-7-115-62465-9	请停止无效社交	人民邮电出版社	肖逸群著	2023. 12	C912. 11	68	11, 245页
978-7-115-62727-8	会计基础工作规范详解与实务	人民邮电出版社	平准编著	2023. 12	F23	69. 8	220页
978-7-115-62783-4	会计科目使用与账务处理实务操作指南	人民邮电出版社	平准编著	2023. 12	F231. 2-62	99. 8	416页
978-7-115-62784-1	记账、查账、调账实务操作指南	人民邮电出版社	惠增强著	2023. 12	F231-62	99. 8	467页
978-7-115-62816-9	数智供应链	人民邮电出版社	程慧, 张艺溶著	2023. 12	F269. 2	79. 8	250页
978-7-115-62536-6	精益创业实战	人民邮电出版社	(美)阿什·莫瑞亚(Ash Maurya)著	2023. 12	F272	99. 8	30, 359页
978-7-115-63126-8	股权投资、转让与激励税务处理	人民邮电出版社	魏春田著	2023. 12	F272	69	234页
978-7-115-60970-0	场景创新	人民邮电出版社	刘可编著	2023. 12	F279. 23-39	69. 8	219页
978-7-115-61059-1	心。	人民邮电出版社	(日)稻盛和夫著	2023. 12	F279. 313. 3	79. 8	77, 205页

978-7-115-62614-1	工业文化导论	人民邮电出版社	孙星著	2023.12	F42-05	79.9	332页
978-7-115-62790-2	换道赛车	人民邮电出版社	苗圩著	2023.12	F426.471	128	280页
978-7-115-62572-4	图解IT基础设施	人民邮电出版社	(日)山崎泰史[等]著	2023.12	F49-64	89.8	287页
978-7-115-62734-6	直播间实战	人民邮电出版社	吴炜, 神龙工作室编著	2023.12	F713.365.2	69.8	170页
978-7-115-62918-0	数据素养	人民邮电出版社	(美)彼得·艾肯(Peter Aiken), (美)托德·哈伯(Todd H	2023.12	G254.97	79.8	187页
978-7-115-63070-4	高校毕业生求职应聘一本通	人民邮电出版社	秦大雨著	2023.12	G647.38	69.8	241页
978-7-115-57837-2	基于姿势控制原理的基本动作评估与改善训练	人民邮电出版社	(日)武田功主编	2023.12	G804.6	128	10,205页
978-7-115-63006-3	萌游纪	人民邮电出版社	阿相相编著	2023.12	J218.5	99.8	240页
978-7-115-62980-7	我是你的小狗	人民邮电出版社	大绵羊BOBO编绘	2023.12	J228.2	79.8	224页
978-7-115-58980-4	生活是堂数学课	人民邮电出版社	梁进著	2023.12	01-49	59.8	192页

978-7-115-62828-2	跨越鸿沟	人民邮电出版社	(美)休·法尔索内(Sue Falsone)著	2023.12	R873.09	148	270页
978-7-115-62864-0	铅硫族化合物热电材料	人民邮电出版社	赵立东, 肖钰, 钱鑫著	2023.12	TB34	149	259页
978-7-115-62209-9	青年拔尖人才说材料化学	人民邮电出版社	北京航空航天大学科学技术研究院组编	2023.12	TB3-53	79.8	248页
978-7-115-62099-6	自旋电子科学与技术	人民邮电出版社	赵巍胜, 张博宇, 彭守仲编著	2023.12	TN01	218	448页
978-7-115-62814-5	非平稳随机信号的分域分析与处理	人民邮电出版社	苗红霞, 张峰, 彭木根著	2023.12	TN911.6	89.8	228页
978-7-115-62900-5	AIGC从入门到实战	人民邮电出版社	韩泽耀, 袁兰, 郑妙韵著	2023.12	TP18	69.8	185页
978-7-115-62985-2	华为MindSpore深度学习框架应用开发实战	人民邮电出版社	李晓黎编著	2023.12	TP181	89.8	333页
978-7-115-62368-3	GPT图解	人民邮电出版社	黄佳著	2023.12	TP18-64	79.8	254页
978-7-115-62377-5	Airflow实战	人民邮电出版社	朱鹏程著	2023.12	TP274	79.8	207页

978-7-115-61457-5	高级算法和数据结构	人民邮电出版社	(意)马塞洛·拉·罗卡 (Marcello La Rocca) 著	2023. 12	TP301. 6	150	524页
978-7-115-60397-5	我的Python世界	人民邮电出版社	程晨著	2023. 12	TP312PY	69. 8	171页
978-7-115-62504-5	Python程序设计	人民邮电出版社	殷锡亮, 刘阳, 张胜扬著	2023. 12	TP312PY	89. 8	301页
978-7-115-60774-4	精通Power Query	人民邮电出版社	(加)肯·普尔斯 (Ken Puls), (巴拿马)米格尔·埃斯科瓦	2023. 12	TP391. 13	160	419页
978-7-115-62381-2	Excel+Python轻松掌握数据分析	人民邮电出版社	曹化宇著	2023. 12	TP391. 13	89. 8	383页
978-7-115-62709-4	YOLO目标检测	人民邮电出版社	杨建华, 李瑞峰著	2023. 12	TP391. 41	99. 8	24, 272页
978-7-115-62923-4	一书读懂物联网	人民邮电出版社	曹洪伟, 潘维, 韩冬编著	2023. 12	TP393. 409	79. 8	10, 278页
978-7-115-62235-8	指尖花意	人民邮电出版社	爱林博悦主编	2023. 12	TS932. 8	69. 8	176页
978-7-115-62539-7	小家放大器	人民邮电出版社	理想·宅编著	2023. 12	TU238. 2-64	59. 8	232页

978-7-115-62644-8	激发乡村振兴绿色新动力	人民邮电出版社	中国再生资源回收利用协会主编	2023.12	X71	69.8	159页
978-7-115-63760-4	零基础绘画控笔训练手册	人民邮电出版社	亲心编著	2024	J21	79.8	196页
978-7-115-63023-0	实用行为学	人民邮电出版社	(德)马蒂亚斯·祖特尔(Matthias Sutter)著	2024.01	C49	59.8	210页
978-7-115-63021-6	亲密关系	人民邮电出版社	(美)罗兰·米勒著	2024.01	C912.11	148	26,500页
978-7-115-63045-2	AI公文写作一本通	人民邮电出版社	辑文公编著	2024.01	C931.46-39	99	307页
978-7-115-62764-3	构建与重塑	人民邮电出版社	曾西平[等]编著	2024.01	D035-0	99.9	260页
978-7-115-63130-5	为什么亏本的生意还有人做	人民邮电出版社	胖乐胖乐著/绘	2024.01	F0-49	59.8	283页
978-7-115-63215-9	内部控制审计实务指南	人民邮电出版社	高雅青, 李三喜, 施莹华主编	2024.01	F239.45-62	89	281页
978-7-115-62143-6	供应链网络设计与优化	人民邮电出版社	秦璐著	2024.01	F252.1	89.8	237页
978-7-115-62912-8	透明商业	人民邮电出版社	卜安洵, 何伟著	2024.01	F272.3	59.8	243页

978-7-115-62984-5	非职权领导力	人民邮电出版社	齐磊著	2024.01	F272.91	69.8	278页
978-7-115-62844-2	股权激励与分配机制实战	人民邮电出版社	王美江著	2024.01	F272.923	89.8	249页
978-7-115-62158-0	从小白到CFO财务精英的进阶之道	人民邮电出版社	邢梁雁, 刘永军著	2024.01	F275	89.8	273页
978-7-115-63521-1	企业数据资源会计	人民邮电出版社	陈宗智[等]著	2024.01	F275.2	69	219页
978-7-115-63185-5	二手房销售高手口才训练	人民邮电出版社	钟伟著	2024.01	F293.352	69.8	223页
978-7-115-61991-4	换道赛车	人民邮电出版社	苗圩著	2024.01	F426.471	88	280页
978-7-115-62486-4	深入浅出云网融合	人民邮电出版社	胡建英[等]编著	2024.01	F492.3	99.8	287页
978-7-115-63462-7	算力	人民邮电出版社	王志勤主编	2024.01	F492.3	89.9	10, 252页
978-7-115-62698-1	交易	人民邮电出版社	朱武祥, 朱婧雯著	2024.01	F71	69.8	265页
978-7-115-63369-9	轻松玩转内容变现	人民邮电出版社	黄盛著	2024.01	F713.365.2	69.8	232页
978-7-115-62776-6	广告背后	人民邮电出版社	傲驰影效科技集团编著	2024.01	F713.81	148	157页
978-7-115-62793-3	数字银行安全体系构建	人民邮电出版社	网商银行信息安全部著	2024.01	F830.49	89.8	276页
978-7-115-63125-1	中国创投简史	人民邮电出版社	投资界网站著	2024.01	F832.48	69.8	249页

978-7-115-63100-8	信息检索与深度学习	人民邮电出版社	郭嘉丰, 兰艳艳, 程学旗著	2024. 01	G254. 929. 9	59. 8	228页
978-7-115-63271-5	顺应心理, 轻松度过青春期	人民邮电出版社	维尼老师著	2024. 01	G782	59. 8	11, 348页
978-7-115-60812-3	高强度科学训练全书	人民邮电出版社	(法) 奥雷利安·布鲁萨尔-德瓦尔 (Aurélien Broussal-D	2024. 01	G883. 2	98	210页
978-7-115-63306-4	玩转ChatGPT	人民邮电出版社	唐振伟编著	2024. 01	H05-39	59. 8	290页
978-7-115-61744-6	宝可梦视觉艺术史	人民邮电出版社	(英) 未来出版社编著	2024. 01	J209. 313	69. 8	231页
978-7-115-60767-6	花间物语	人民邮电出版社	王兑编绘	2024. 01	J215	69. 8	159页
978-7-115-62200-6	iPad Procreate色彩宝典	人民邮电出版社	飞乐鸟著	2024. 01	J218. 5-39	89. 8	184页
978-7-115-62484-0	翊柞山海	人民邮电出版社	翊余绘	2024. 01	J228. 5	138	158页
978-7-115-62628-8	赋神	人民邮电出版社	666K信讓著	2024. 01	J228. 5	148	173页
978-7-115-62933-3	典藏速写作品集	人民邮电出版社	(韩) 金政基著	2024. 01	J234 (312. 6)	198	283页

978-7-115-62908-1	从零开始学习摄影构图	人民邮电出版社	摄影客编著	2024.01	J406	49.9	200页
978-7-115-62834-3	剪映	人民邮电出版社	王凯编著	2024.01	J41	69	168页
978-7-115-62910-4	从零开始学习人像摄影与摆姿	人民邮电出版社	摄影客编著	2024.01	J413	49.9	200页
978-7-115-61779-8	零基础学钢琴	人民邮电出版社	孟乔编著	2024.01	J624.16	49.8	163页
978-7-115-62971-5	电影人之眼	人民邮电出版社	(美)古斯塔沃·默卡多(Gustavo Mercado)著	2024.01	J931	99.8	227页
978-7-115-63058-2	贝叶斯数据分析	人民邮电出版社	(美)约翰·K. 克鲁施克(John K. Kruschke)著	2024.01	0212.8	200	541页
978-7-115-61354-7	星汉灿烂	人民邮电出版社	李亮著	2024.01	P1-092	128	444页
978-7-115-62499-4	NASA火星探索简史	人民邮电出版社	(美)皮尔斯·比佐尼著	2024.01	P185.3	170	195页
978-7-115-63409-2	大脑，不可思议	人民邮电出版社	汪汉澄著	2024.01	R338.2	59.8	298页
978-7-115-63158-9	放空	人民邮电出版社	曹露祥，张路斯著	2024.01	R749.055	59.8	207页

978-7-115-62819-0	从零开始学习数码摄影用光	人民邮电出版社	摄影客编著	2024.01	TB811	39.9	152页
978-7-115-60778-2	疯狂制作	人民邮电出版社	(美)保罗·隆(Paul Long)著	2024.01	TH2-49	59.8	156页
978-7-115-63183-1	图解TCP/IP	人民邮电出版社	(日)竹下隆史[等]著	2024.01	TN915.04	79.8	10,337页
978-7-115-58769-5	5G无线接入网关键技术与网络规划设计	人民邮电出版社	许锐等编著	2024.01	TN929.538	89.8	185页
978-7-115-62540-3	6G新技术 新网络 新通信	人民邮电出版社	李贝编著	2024.01	TN929.59	79.8	193页
978-7-115-62735-3	ChatGPT从入门到精通	人民邮电出版社	黄豆奶爸著	2024.01	TP18	79.8	348页
978-7-115-63069-8	智能力量	人民邮电出版社	于晴, 吴云坤主编	2024.01	TP18	69.8	159页
978-7-115-63081-0	ChatGPT高效提问	人民邮电出版社	李世明, 代旋, 张涛著	2024.01	TP18	69.8	217页
978-7-115-63281-4	玩转ChatGPT	人民邮电出版社	唐振伟编著	2024.01	TP18	59.8	246页
978-7-115-63285-2	玩转ChatGPT	人民邮电出版社	唐振伟编著	2024.01	TP18	59.8	237页
978-7-115-63376-7	玩转ChatGPT	人民邮电出版社	唐振伟编著	2024.01	TP18	59.8	268页
978-7-115-63492-4	成为提问工程师	人民邮电出版社	方军, 柯洲, 谭星星著	2024.01	TP18	69.8	224页

978-7-115-62711-7	面向电子鼻的复合光气体传感方法	人民邮电出版社	张文理, 王毅, 陈柯帆著	2024. 01	TP212. 6	99. 9	178页
978-7-115-63162-6	时空大数据系统核心技术	人民邮电出版社	隋远, 俞自生, 王如斌著	2024. 01	TP274	79. 8	284页
978-7-115-63356-9	综合算力	人民邮电出版社	余晓晖主编	2024. 01	TP302. 7	79. 9	193页
978-7-115-63018-6	智能文本处理实战	人民邮电出版社	达观数据著	2024. 01	TP311. 11	99. 8	445页
978-7-115-61656-2	深入理解软件性能	人民邮电出版社	(美)理查德·L. 赛茨(Richard L. Sites)著	2024. 01	TP311. 5	130	382页
978-7-115-63292-0	工业软件百问	人民邮电出版社	王蕴辉等编著	2024. 01	TP311. 52	99. 8	352页
978-7-115-61773-6	软件开发安全之道	人民邮电出版社	(美)洛伦·科恩费尔德(Loren Kohnfelder)著	2024. 01	TP311. 522	99. 8	226页
978-7-115-62313-3	Android自动化测试实战	人民邮电出版社	Storm, 梁培峰著	2024. 01	TP311. 561	89. 8	323页
978-7-115-62497-0	明解C语言	人民邮电出版社	(日)柴田望洋著	2024. 01	TP312. 8C	89. 8	303页

978-7-115-60151-3	C++Templates	人民邮电出版社	(美)戴维·范德沃德(David Vandevord e), (德)尼古拉	2024. 01	TP312. 8C+	150	618页
978-7-115-63056-8	Java开发坑点解析	人民邮电出版社	朱晔著	2024. 01	TP312. 8JA	120	459页
978-7-115-62562-5	Linux后端开发工程实践	人民邮电出版社	万木春编著	2024. 01	TP316. 85	120	391页
978-7-115-62696-7	抖音+剪映+Premiere短视频创作实战	人民邮电出版社	李晓斌, 张晓景编著	2024. 01	TP317. 53	89	224页
978-7-115-63039-1	剪映	人民邮电出版社	詹泽鑫编著	2024. 01	TP317. 53	69	176页
978-7-115-60244-2	Unity游戏开发入门经典	人民邮电出版社	(美)迈克·吉格(Mike Geig)著	2024. 01	TP317. 6	89. 8	312页
978-7-115-63057-5	烘焙星球	人民邮电出版社	关英进, 彭恩德, 陈成斌编著	2024. 01	TS213. 2	88	180页
978-7-115-63253-1	别怕, 这世界终会爱你	人民邮电出版社	林遭遇著/绘	2024. 02	B84-49	79. 8	200页
978-7-115-63766-6	100个心理基本	人民邮电出版社	聂晋著	2024. 02	B84-49	59. 8	273页

978-7-115-62983-8	你的韧性超乎你的想象	人民邮电出版社	(英)伊恩·斯内普(Ina Snape), (英)迈克·威克斯(Mike)	2024.02	B848.4	59.8	268页
978-7-115-63686-7	咨询师,我为什么不快乐	人民邮电出版社	尹依依著	2024.02	B849.1	59.8	247页
978-7-115-63707-9	生活考古观	人民邮电出版社	场景实验室编著	2024.02	C913.3	69.8	165页
978-7-115-63326-2	会计·出纳·做账·纳税财务分析岗位实战	人民邮电出版社	平准编著	2024.02	F23	168	512页
978-7-115-63327-9	财务报表编制与分析	人民邮电出版社	平准编著	2024.02	F231.5	128	411页
978-7-115-63468-9	OKR实践者指南	人民邮电出版社	李迎霜,付强著	2024.02	F272	69.8	248页
978-7-115-63478-8	高效执行方程式	人民邮电出版社	毕碯著	2024.02	F272	55	225页
978-7-115-62956-2	企业风险防控三道防线	人民邮电出版社	尹维劼著	2024.02	F272.35	98	270页
978-7-115-63731-4	敏捷型人才培养	人民邮电出版社	王琦著	2024.02	F272.92	69.8	211页
978-7-115-63381-1	精益现场创新管理实战	人民邮电出版社	李虎民编著	2024.02	F273.1	89.8	260页
978-7-115-62907-4	品牌觉醒	人民邮电出版社	时趣研究院著	2024.02	F274	69.8	263页

978-7-115-63704-8	企业会计准则实务应用精解	人民邮电出版社	企业会计准则编审委员会编著	2024.02	F279.23	140	532页
978-7-115-63723-9	企业会计准则原文、应用指南案例详解	人民邮电出版社	企业会计准则编审委员会编著	2024.02	F279.23	298	34,1169页
978-7-115-63724-6	企业会计准则详解与实务	人民邮电出版社	企业会计准则编审委员会编著	2024.02	F279.23	198	12,784页
978-7-115-63703-1	企业会计准则及应用指南实务详解	人民邮电出版社	企业会计准则编审委员会编著	2024.02	F279.23-62	170	10,572页
978-7-115-63380-4	深入浅出数字经济	人民邮电出版社	郭全中著	2024.02	F49	89.8	328页
978-7-115-63020-9	算者生存	人民邮电出版社	吴彬彬著	2024.02	F713.51	79.8	267页
978-7-115-61528-2	税务风险管理和筹划	人民邮电出版社	李禹池著	2024.02	F812.423	79.8	14,226页
978-7-115-62953-1	企业重组实务	人民邮电出版社	黄玲, 马迎迪著	2024.02	F812.423	79.8	208页
978-7-115-63094-0	做好课题申报	人民邮电出版社	赵鑫, 宋义平, 郭泽德著	2024.02	G311	69.8	250页
978-7-115-63278-4	高效写论文	人民邮电出版社	郭泽德, 宋义平, 赵鑫	2024.02	H05-39	69.8	288页

			著				
978-7-115-62875-6	国之色	人民邮电出版社	红糖美学著	2024.02	J063-64	79.8	179页
978-7-115-63218-0	梦幻森林Procreate童话 风插画绘制专业技法	人民邮电出版社	KUNATATA编 著	2024.02	J218.5-39	99.8	199页
978-7-115-62489-5	镜花缘传奇	人民邮电出版社	左健, 陈佳 豪编著	2024.02	J228.5	130	203页
978-7-115-62428-4	品牌重塑	人民邮电出版社	三度出版有 限公司编著	2024.02	J524.4	129	259页
978-7-115-63205-0	大卫芬奇电影解谜	人民邮电出版社	(美)亚当· 奈曼(Adam Nayman)著	2024.02	J911	200	270页
978-7-115-63097-1	影视同期声录音指南	人民邮电出版社	(美)帕特鲁 什卡·米尔 兹瓦(Patru shkha Mierzwa)著	2024.02	J933-62	99.8	206页
978-7-115-63303-3	星征程	人民邮电出版社	中国科学院 国家天文台 著	2024.02	P1-49	99.8	239页
978-7-115-63334-7	中国常见鸟类观察图鉴	人民邮电出版社	徐永春, 赵 建英编著	2024.02	Q959.7-64	150	320页

978-7-115-63422-1	沙盘游戏疗法	人民邮电出版社	(美)瑞·罗杰斯·米切尔(Rie Rogers Mitchell), (美)	2024.02	R749.055	89	246页
978-7-115-63304-0	实用电子管手册	人民邮电出版社	唐道济编著	2024.02	TN11-62	299	908页
978-7-115-61208-3	IPv6部署与应用	人民邮电出版社	陈佳阳[等]编著	2024.02	TN915.04	99.8	261页
978-7-115-63121-3	AI治理大家谈	人民邮电出版社	清华大学人工智能国际治理研究院编	2024.02	TP18	79.8	184页
978-7-115-63157-2	CHATGPT原理与应用开发	人民邮电出版社	郝少春, 黄玉琳, 易华挥著	2024.02	TP18	99.8	204页
978-7-115-63750-5	Hello算法	人民邮电出版社	靳宇栋著	2024.02	TP274	130	380页
978-7-115-63440-5	我的第一本算法书	人民邮电出版社	(日)石田保辉, (日)宫崎修一著	2024.02	TP301.6	98	238页
978-7-115-61664-7	CMake构建实战	人民邮电出版社	许宏旭著	2024.02	TP312.8C	99.8	321页
978-7-115-63565-5	MyBatis核心技术全解与项目实战	人民邮电出版社	赖帆著	2024.02	TP312.8JA	120	360页

978-7-115-60777-5	深度学习的数学	人民邮电出版社	(美) 罗纳德·T. 纽塞尔 (Ronald T. Kneusel) 著	2024. 02	TP312PY	89. 8	238页
978-7-115-58112-9	心理学与生活	人民邮电出版社	(美) 理查德·格里格 (Richard J. Gerrig) 著	2024. 03	B84-49	168	25, 481页
978-7-115-63461-0	打开心智之门	人民邮电出版社	吴倩著	2024. 03	B84-49	59. 8	254页
978-7-115-63597-6	如何在黑暗的房间找到一只黑猫	人民邮电出版社	(以) 雅各布·布拉克 (Jacob Burak) 著	2024. 03	B84-49	59. 8	251页
978-7-115-62699-8	把热爱变成事业	人民邮电出版社	赵莎著	2024. 03	B848. 4	59. 8	204页
978-7-115-63839-7	1%的力量	人民邮电出版社	陶红润著	2024. 03	B848. 4	59. 8	205页
978-7-115-63338-5	时间人格	人民邮电出版社	(日) 铃木祐 (すずき・ゆう) 著	2024. 03	C935-49	59. 8	13, 197页
978-7-115-63423-8	基于云计算的电子政务公共平台技术与实践	人民邮电出版社	石友康[等] 主编	2024. 03	D630. 1-39	130	334页

978-7-115-63846-5	绩效审计实务指南	人民邮电出版社	高雅青, 李三喜, 武战伟主编	2024.03	F239.42	99	358页
978-7-115-62677-6	产品经理方法论	人民邮电出版社	赵丹阳著	2024.03	F273.2	89.9	239页
978-7-115-52803-2	引流获客	人民邮电出版社	黑马唐著	2024.03	F274-39	69.8	240页
978-7-115-63739-0	财务大数据分析之道	人民邮电出版社	张艺博著	2024.03	F275	69.8	243页
978-7-115-63682-9	5小时吃透小红书	人民邮电出版社	厦九九著	2024.03	F713.365.2	69.8	330页
978-7-115-62882-4	专利写作	人民邮电出版社	林外著	2024.03	G306.72	69.8	228页
978-7-115-63608-9	练就超强大脑! 经典火柴棒智力游戏大全	人民邮电出版社	于雷编著	2024.03	G898.2	39.8	217页
978-7-115-63233-3	21世纪的英语阅读和写作教学	人民邮电出版社	(美)盖尔·E. 汤普金斯 (Gail E. Tompkins), (美)艾米丽	2024.03	H319.37	128	449页
978-7-115-62848-0	煮个面, 等糖吃	人民邮电出版社	(新加坡)蔡澜著	2024.03	I267	69.8	16, 223页
978-7-115-62849-7	大吃一顿, 大笑一场	人民邮电出版社	(新加坡)蔡澜著	2024.03	I339.65	69.8	241页

978-7-115-63203-6	万物皆可爱，开心就对了	人民邮电出版社	没脑子的小明著	2024.03	J228.2	59.8	172页
978-7-115-63471-9	成为大人的滋味，有点酸有点涩	人民邮电出版社	当代青年小轩著/绘	2024.03	J228.2	59.8	216页
978-7-115-63156-5	新国风插画元素图案集	人民邮电出版社	九境画坊编著	2024.03	J228.5	89.8	176页
978-7-115-63134-3	小型工作室混音制作指南	人民邮电出版社	(英)迈克·西尼尔(Mike Senior)著	2024.03	J619.1-62	130	288页
978-7-115-63341-5	什么是物理	人民邮电出版社	赵智沉著	2024.03	04-49	59.8	326页
978-7-115-63562-4	什么是物理	人民邮电出版社	赵智沉著	2024.03	04-49	59.8	239页
978-7-115-63506-8	照片治疗技术	人民邮电出版社	(加)朱迪·韦泽(Judy Weiser)著	2024.03	R749.055	99	327页
978-7-115-62410-9	激光切割与开源硬件	人民邮电出版社	郭力著	2024.03	TG485	89.8	205页
978-7-115-61776-7	芯片安全导论	人民邮电出版社	董晨，刘西蒙，郭文忠编著	2024.03	TN43	160	268页
978-7-115-62717-9	从LDP到SR	人民邮电出版社	马海龙[等]编著	2024.03	TN915.142	190	294页

978-7-115-63353-8	面向5G-Advanced的关键技术	人民邮电出版社	张建国[等]编著	2024.03	TN929.53	130	299页
978-7-115-62780-3	5G移动网络共建共享从原理到实践	人民邮电出版社	黄伟程[等]编著	2024.03	TN929.538	150	333页
978-7-115-63084-1	AI赋能超级个体	人民邮电出版社	翟尤, 霍然著	2024.03	TP18-49	79.8	214页
978-7-115-63395-8	智能控制与强化学习先进值迭代评判设计	人民邮电出版社	王鼎[等]著	2024.03	TP273	140	236页
978-7-115-63907-3	推荐系统	人民邮电出版社	刘强著	2024.03	TP301.6	99.8	362页
978-7-115-62440-6	云原生Spring实战	人民邮电出版社	(美)托马斯·维塔莱(Thomas Vitale)著	2024.03	TP312.8JA	140	544页
978-7-115-62898-5	Effective Java中文版	人民邮电出版社	(美)约书亚·布洛克(Joshua Bloch)著	2024.03	TP312.8JA	99.8	264页
978-7-115-62973-9	Java研发自测入门与进阶	人民邮电出版社	李宁, 魏兆玉著	2024.03	TP312.8JA	89.8	334页
978-7-115-63204-3	图解服务器端网络架构	人民邮电出版社	(日)宫田宽士著	2024.03	TP368.5-64	99.8	417页

978-7-115-63669-0	动画算法与数据结构	人民邮电出版社	(日)渡部有隆, (俄)尼古拉·米连科夫著	2024.03	TP391.412	150	392页
978-7-115-62817-6	绒花之美	人民邮电出版社	寄朝云·白衣编著	2024.03	TS938.1-62	79.8	168页
978-7-115-63089-6	想点就点, 开心一点	人民邮电出版社	(新加坡)蔡澜著	2024.03	TS971.2(2)	69.8	265页
978-7-115-63241-8	吃好喝好, 没有烦恼	人民邮电出版社	(新加坡)蔡澜著	2024.03	TS971.2(2)	69.8	14, 217页
978-7-115-63943-1	慢慢长出新的自己	人民邮电出版社	韦娜著	2024.04	B821-49	59.8	260页
978-7-115-63118-3	走出抑郁	人民邮电出版社	王宇著	2024.04	B842.6	69	280页
978-7-115-63843-4	假努力	人民邮电出版社	滑洋著	2024.04	B848.4	59.8	10, 240页
978-7-115-63638-6	这就是心理咨询	人民邮电出版社	(美)布拉德利·T. 埃尔福特(Bradley T. Erford)著	2024.04	B849.1	128	13, 386页
978-7-115-61655-5	共情式对话	人民邮电出版社	曲丽著	2024.04	C912.11	79	12, 266页
978-7-115-63813-7	你不必是一朵花	人民邮电出版社	理微尘著	2024.04	C912.11	52.8	203页
978-7-115-63944-8	电商财税合规一本通	人民邮电出版社	春戈著	2024.04	D922.223.	79.8	275页

					4		
978-7-115-63720-8	企业刑事合规实战入门	人民邮电出版社	黄勇[等]著	2024.04	D922.291.914	79.8	291页
978-7-115-64065-9	读懂孙子兵法	人民邮电出版社	王思思主编	2024.04	E892.25	49.8	313页
978-7-115-63393-4	项目管理超图解	人民邮电出版社	甘争光著	2024.04	F224.5-64	79.8	245页
978-7-115-62877-0	智能数据服务、安全与应用优化	人民邮电出版社	陈宇[等]著	2024.04	F272.7	169	268页
978-7-115-63919-6	真北	人民邮电出版社	(美)比尔·乔治(Bill George), (美)扎克·克莱顿(Zach)	2024.04	F272.91	69.8	322页
978-7-115-63911-0	品牌共创	人民邮电出版社	胡传建著	2024.04	F273.2	170	15,339页
978-7-115-63627-0	产业基础再造	人民邮电出版社	盛朝迅, 徐建伟等著	2024.04	F426.4	69.8	186页
978-7-115-63355-2	数字经济3.0	人民邮电出版社	郭克强, 彭志文主编	2024.04	F49	130	320页
978-7-115-63463-4	价值网络	人民邮电出版社	任超著	2024.04	F49	79.9	230页
978-7-115-64064-2	用ChatGPT提升销售业绩	人民邮电出版社	孙慧, 孙晴伟, 孙锦辰	2024.04	F713.3-39	59.8	216页

			著				
978-7-115-63826-7	睡眠学习法	人民邮电出版社	冉求求, 孟尧著	2024. 04	G442	49. 8	227页
978-7-115-63524-2	走好学术路	人民邮电出版社	徐芳著	2024. 04	G644-49	49. 9	174页
978-7-115-62382-9	陈氏太极拳套路完全图解	人民邮电出版社	高崇, 灌木体育编辑组编著	2024. 04	G852. 111. 9-64	39. 8	154页
978-7-115-62797-1	围棋入门与提高	人民邮电出版社	范孙操, 陈启编著	2024. 04	G891. 3	29. 8	200页
978-7-115-63989-9	PPT演讲力	人民邮电出版社	Sophie著	2024. 04	H019-49	59. 8	213页
978-7-115-64123-6	AIGC高效写作	人民邮电出版社	刘典著	2024. 04	H05-39	59. 8	228页
978-7-115-63501-3	《封神演义》人物艺术图鉴	人民邮电出版社	麻子老雷绘	2024. 04	I207. 419	128	199页
978-7-115-63978-3	花缓缓开, 你慢慢来	人民邮电出版社	月芽著	2024. 04	I287. 2	59. 8	13, 230页
978-7-115-62201-3	油画棒创意临摹集	人民邮电出版社	诺拉Nora编著	2024. 04	J216	69. 8	176页
978-7-115-63165-7	变身毛茸茸	人民邮电出版社	小蒙豆(李雨蒙)编著	2024. 04	J218. 5	99. 8	175页
978-7-115-63588-4	小虫大观	人民邮电出版社	包志军著	2024. 04	J429. 5	130	256页
978-7-115-63700-0	敦煌经典纹样图鉴	人民邮电出版社	红糖美学著	2024. 04	J522	168	219页

978-7-115-63690-4	奇迹般的语言	人民邮电出版社	(日)大田嘉仁著	2024.04	K833.135.38=6	59.8	14,198页
978-7-115-63561-7	四种颜色就够了	人民邮电出版社	(英)罗宾·威尔逊(Robin Wilson)著	2024.04	011-49	69.8	261页
978-7-115-62585-4	让孩子自主学习数学	人民邮电出版社	朱用文著	2024.04	01-49	69.9	302页
978-7-115-64063-5	物理女孩	人民邮电出版社	周思益, 杨致远, 柳俊含著	2024.04	04-49	69.8	168页
978-7-115-63190-9	动物结构图鉴	人民邮电出版社	汪敏皓, 唐光耀, 季王阳编著	2024.04	Q95-64	198	250页
978-7-115-58619-3	大脑之书	人民邮电出版社	(澳)肯·阿什韦尔(Ken Ashwell)著	2024.04	R338.2	170	339页
978-7-115-60638-9	运动康复训练动作全书	人民邮电出版社	(英)伊丽莎白·布赖恩(Elizabeth Bryan)著	2024.04	R455	328	564页

978-7-115-63364-4	心理治疗中的依恋访谈	人民邮电出版社	(英)克拉克·拜姆(Clark Baim), (英)托尼·莫里森(Ton	2024.04	R749.055	108	13,335页
978-7-115-60167-4	游泳运动损伤的预防与康复训练	人民邮电出版社	人邮体育, 周敬滨主编	2024.04	R873.01	79.8	176页
978-7-115-60169-8	足球运动损伤的预防与康复训练	人民邮电出版社	人邮体育, 周敬滨主编	2024.04	R873.01	89.8	218页
978-7-115-60239-8	篮球运动损伤的预防与康复训练	人民邮电出版社	人邮体育, 周敬滨主编	2024.04	R873.01	89.8	206页
978-7-115-60290-9	羽毛球运动损伤的预防与康复训练	人民邮电出版社	人邮体育, 周敬滨主编	2024.04	R873.01	79.8	164页
978-7-115-60780-5	跑步运动损伤的预防与康复训练	人民邮电出版社	人邮体育, 周敬滨主编	2024.04	R873.01	79.8	154页
978-7-115-63483-2	无线电合订本	人民邮电出版社	《无线电》编辑部编	2024.04	TN014-55	99.8	522页
978-7-115-63687-4	无线电合订本	人民邮电出版社	《无线电》编辑部编	2024.04	TN014-55	99.8	508页
978-7-115-63195-4	场发射扫描电镜的理论与实践	人民邮电出版社	李永良[等]著	2024.04	TN16	69.8	212页

978-7-115-63141-1	通信系统实战笔记	人民邮电出版社	梁敏著	2024.04	TN911.7	69.8	161页
978-7-115-63403-0	新一代信息基础设施建设实践	人民邮电出版社	冯杰[等]编著	2024.04	TN911.72	140	334页
978-7-115-63545-7	Dolby Atmos杜比全景声混音指南	人民邮电出版社	(德)埃德加·罗瑟米奇(Edgar Rothermich)著	2024.04	TN912.34	150	272页
978-7-115-60906-9	业余卫星通信	人民邮电出版社	张宁主编	2024.04	TN927-49	89.8	192页
978-7-115-63339-2	光联万物	人民邮电出版社	中国信息通信研究院主编	2024.04	TN929.11	99.8	248页
978-7-115-62715-5	5G网络流量DPI技术与应用	人民邮电出版社	唐宏等编著	2024.04	TN929.538	110	192页
978-7-115-63508-2	5G NR无线网络优化实践	人民邮电出版社	张守国等编著	2024.04	TN929.538	160	364页
978-7-115-63716-1	人工智能重塑世界	人民邮电出版社	陈晓华, 吴家富主编	2024.04	TP18	66.5	279页
978-7-115-63971-4	AI助理	人民邮电出版社	杜雨, 刁盛鑫著	2024.04	TP18	69.8	328页
978-7-115-62557-1	图神经网络前沿	人民邮电出版社	石川, 王啸, 杨成著、译	2024.04	TP183	99.8	174页
978-7-115-63918-9	计算机是怎样跑起来的	人民邮电出版社	(日)矢泽久雄著	2024.04	TP3	69.8	246页

978-7-115-63543-3	推荐系统	人民邮电出版社	王超著	2024.04	TP301.6	79.8	278页
978-7-115-63876-2	微服务设计	人民邮电出版社	(英)萨姆·纽曼 (Sam Newman) 著	2024.04	TP311.5	160	14,428页
978-7-115-62472-7	软件保证举证方法及其应用	人民邮电出版社	曾福萍主编	2024.04	TP311.522	89.8	279页
978-7-115-62414-7	深入浅出全链路压测	人民邮电出版社	吴骏龙著	2024.04	TP311.55	89.8	208页
978-7-115-63942-4	LangChain编程	人民邮电出版社	李多多著	2024.04	TP311.561	69.8	192页
978-7-115-63877-9	DevOps实践指南	人民邮电出版社	(美)吉恩·金 (Gene Kim) [等] 著	2024.04	TP311.5-62	140	10, 12, 297页
978-7-115-62609-7	Java核心技术	人民邮电出版社	(美)凯·S.霍斯特曼 (Cay S. Horstmann) 著	2024.04	TP312.8JA	99.8	276页
978-7-115-63282-1	深入浅出Spring Boot 3.x	人民邮电出版社	杨开振著	2024.04	TP312.8JA	130	392页

978-7-115-63999-8	一天理解JavaScript Promise	人民邮电出版社	(美)尼古拉斯·C. 扎卡斯(Nicholas C. Zakas) 著	2024. 04	TP312. 8JA	49. 8	152页
978-7-115-63430-6	开发者关系实践指南	人民邮电出版社	(美)卡洛琳·莱科(Caroline Lewko), (美)尼古拉斯·索	2024. 04	TP312-62	79. 8	255页
978-7-115-63593-8	Kubernetes零基础实战	人民邮电出版社	罗剑锋著	2024. 04	TP316. 85	69. 8	260页
978-7-115-63497-9	剪映视频后期剪辑零基础入门到精通	人民邮电出版社	许放著	2024. 04	TP317. 53	89	224页
978-7-115-60973-1	Python量子计算实践	人民邮电出版社	(美)哈西·诺伦(Hassi Norlen) 著	2024. 04	TP385	99. 8	301页
978-7-115-63488-7	大语言模型	人民邮电出版社	熊涛著	2024. 04	TP391	118	260页
978-7-115-62443-7	精通Excel数据统计与分析	人民邮电出版社	李宗璋著	2024. 04	TP391. 13	89. 9	301页
978-7-115-63551-8	内网渗透技术	人民邮电出版社	吴丽进, 苗春雨主编	2024. 04	TP393. 1	74. 8	194页

978-7-115-63875-5	物联网协议体系与智能服务	人民邮电出版社	任保全, 祝幸辉, 郭永安编著	2024.04	TP393.409	130	216页
978-7-115-63139-8	如何“假装”懂葡萄酒	人民邮电出版社	飞乐鸟著	2024.04	TS262.61	59.8	239页
978-7-115-54537-4	认知觉醒	人民邮电出版社	周岭著	2024.05	B848.4	79.8	290页
978-7-115-63986-8	行政后勤服务工作全流程指南	人民邮电出版社	滕宝红编著	2024.05	D63-62	69.8	226页
978-7-115-64240-0	企业人力资源合规管理实务手册	人民邮电出版社	任龙著	2024.05	D922.504	79	242页
978-7-115-63602-7	仓储精细化管理	人民邮电出版社	冯银川著	2024.05	F253	79.8	11,270页
978-7-115-64220-2	赋智·重构	人民邮电出版社	冯杰[等]著	2024.05	F272.7	99	214页
978-7-115-64241-7	团队复盘法	人民邮电出版社	李婧怡著	2024.05	F272.9	69.8	10,270页
978-7-115-63600-3	薪酬绩效	人民邮电出版社	任康磊著	2024.05	F272.923	69.8	167页
978-7-115-63985-1	物业服务工作全流程指南	人民邮电出版社	邵小云编著	2024.05	F293.347-62	65	190页
978-7-115-64124-3	二手房买卖全流程指南	人民邮电出版社	刘建伟编著	2024.05	F299.233.5-62	65	188页
978-7-115-64183-0	新质生产力	人民邮电出版社	赵俊涅等著	2024.05	F49	89.9	309页
978-7-115-64208-0	华为财务BP转型实战	人民邮电出版社	饶明亮著	2024.05	F632.765.3	69	209页

978-7-115-62653-0	抖音电商从入门到精通	人民邮电出版社	罗健萍, 邓舟舟编著	2024. 05	F713. 365. 2	59. 9	199页
978-7-115-64047-5	餐厅后厨管理工作全流程指南	人民邮电出版社	赖崇编著	2024. 05	F719. 3-62	59. 8	182页
978-7-115-62295-2	Python金融量化实战	人民邮电出版社	欧晨著	2024. 05	F830. 49-39	99. 8	284页
978-7-115-62742-1	通达信公式选股实战	人民邮电出版社	诸葛金融著	2024. 05	F830. 91-39	69. 8	323页
978-7-115-64060-4	企业创新积分制	人民邮电出版社	于磊[等]著	2024. 05	F832	99	221页
978-7-115-63835-9	练就超强大脑! 经典侦探推理游戏大全	人民邮电出版社	于雷编著	2024. 05	G898. 2	39. 8	218页
978-7-115-63098-8	乐高MINDSTORMS机器人发明家探索书	人民邮电出版社	(意)丹尼尔·本尼德特利(Daniele Benedetti)著	2024. 05	G898. 2-62	130	13, 230页
978-7-115-63759-8	马力欧视觉艺术史	人民邮电出版社	(英)未来出版社编著	2024. 05	G898. 3-0931. 3	69. 8	255页
978-7-115-64059-8	写好论文	人民邮电出版社	学君著	2024. 05	H05-39	59. 8	223页
978-7-115-61038-6	写给大家看的色彩书	人民邮电出版社	梁景红编著	2024. 05	J063	79. 9	204页
978-7-115-63697-3	水彩风景入门必学500例	人民邮电出版社	飞乐鸟著	2024. 05	J215	59. 8	159页

978-7-115-62252-5	商业插画绘制技法与运营变现指南	人民邮电出版社	飞乐鸟著	2024.05	J218.5	89.9	176页
978-7-115-62459-8	动画设计师的运动规律手稿库	人民邮电出版社	刘琥著	2024.05	J218.7	128	256页
978-7-115-62926-5	喂！你家的猫跑出来啦	人民邮电出版社	白散步编著	2024.05	J228.2	59.8	216页
978-7-115-64187-8	啊呜一口，吃掉烦恼	人民邮电出版社	Yolk著	2024.05	J228.2	59.8	236页
978-7-115-64127-4	冰岛	人民邮电出版社	纪昌元著	2024.05	J421.8	368	366页
978-7-115-63401-6	趣味平面设计说明书	人民邮电出版社	K叔著	2024.05	J511	109	205页
978-7-115-63580-8	平面设计基础与实战	人民邮电出版社	侯维静编著	2024.05	J511	99.8	212页
978-7-115-62763-6	地球脉动	人民邮电出版社	(英)阿拉斯泰尔·福瑟吉尔(Alastair Fothergill)著	2024.05	K91-49	120	309页
978-7-115-62929-6	远征	人民邮电出版社	(美)韦恩·巴洛著/绘	2024.05	N49	198	200页
978-7-115-60669-3	线性代数与Python解法	人民邮电出版社	徐子珊著	2024.05	O151.2	69.8	192页
978-7-115-63279-1	进阶的量子世界	人民邮电出版社	墨子沙龙著	2024.05	O413-49	79.8	266页
978-7-115-63455-9	警告！前方黑洞出没	人民邮电出版社	武子著/绘	2024.05	P145.8	49.8	224页

978-7-115-63388-0	咣！炸出一个宇宙	人民邮电出版社	武子著/绘	2024.05	P159-49	49.8	215页
978-7-115-63456-6	时间！你往哪里跑	人民邮电出版社	武子著/绘	2024.05	P19-49	49.8	247页
978-7-115-63847-2	了不起的化石	人民邮电出版社	冯伟民著	2024.05	Q911.2	69.8	180页
978-7-115-63799-4	打败那只叫抑郁的黑狗	人民邮电出版社	(美)罗伯特·L.莱希(Robert L. Leahy)著	2024.05	R749.405	59.8	209页
978-7-115-63397-2	激光切割与开源机器人制作	人民邮电出版社	郭力[等]编著	2024.05	TG485	89.8	11,161页
978-7-115-63741-3	SOLIDWORKS 2024中文版机械设计从入门到精通	人民邮电出版社	赵罟, 杨晓晋, 赵楠编著	2024.05	TH122	79.8	282页
978-7-115-63104-6	电子工程师必备	人民邮电出版社	胡斌, 胡松编著	2024.05	TM215	140	551页
978-7-115-63442-9	5G-TSN协同架构与关键技术	人民邮电出版社	王健全[等]编著	2024.05	TN929.538	130	247页
978-7-115-63881-6	大模型入门	人民邮电出版社	程絮森[等]编著	2024.05	TP18	59.8	190页
978-7-115-64217-2	大模型应用开发	人民邮电出版社	黄佳著	2024.05	TP18	89.8	272页
978-7-115-62154-2	烟花算法理论及应用	人民邮电出版社	谭营著	2024.05	TP183	139	305页
978-7-115-63433-7	机器人传感技术	人民邮电出版社	朱大奇[等]编著	2024.05	TP242	79.9	239页

978-7-115-62778-0	ABB工业机器人编程全集	人民邮电出版社	龚仲华编著	2024.05	TP242.2	130	437页
978-7-115-61645-6	R数据挖掘实战	人民邮电出版社	(意)安德烈亚·奇里洛 (Andrea Cirillo)著	2024.05	TP274	99.8	310页
978-7-115-62259-4	现代软件测试技术之美	人民邮电出版社	茹炳晟, 吴 骏龙, 刘冉 编著	2024.05	TP311.55	89.8	201页
978-7-115-62502-1	金融软件测试从入门到 实践	人民邮电出版社	中电金信质 量安全团队 著	2024.05	TP311.55	89.8	301页
978-7-115-64293-6	LangChain实战	人民邮电出版社	崔皓著	2024.05	TP311.561	79.8	235页
978-7-115-63941-7	深入浅出Kali Linux渗透测试	人民邮电出版社	赵晓峰著	2024.05	TP316.85	99.8	343页
978-7-115-59451-8	Word/Excel/PPT 2021办公应用从入门到 精通	人民邮电出版社	神龙工作室 编著	2024.05	TP317.1	59.9	234页
978-7-115-63804-5	Word/Excel/PPT AI办公从新手到高手	人民邮电出版社	董长颖, 于 春华著	2024.05	TP317.1	99.9	10, 322页
978-7-115-62660-8	Rust游戏开发实战	人民邮电出版社	(美)赫伯特 ·沃尔弗森 (Herbert Wolverson) 著	2024.05	TP317.6	99.8	298页

978-7-115-63047-6	Arduino小型化与TinyML应用从入门到精通	人民邮电出版社	柴火创客空间著	2024.05	TP368.1	89.8	11,201页
978-7-115-59068-8	量子计算Python与Q#编程实战	人民邮电出版社	(美)萨拉·凯泽(Sarah Kaiser), (美)卡桑德拉·格拉内	2024.05	TP385	99.8	325页
978-7-115-64340-7	网络行为心理学	人民邮电出版社	雷雳等著	2024.05	TP393-05	49.8	171页
978-7-5457-2702-9	中国区域产业经济协同发展理论与实践	三晋出版社	程桂龙, 王晋川, 都淑婷著	2023.09	F269.27	58	164页
978-7-5615-9106-2	冬奥赛事争议仲裁研究	厦门大学出版社	黄晖著	2023.10	G811.212	86	224页
978-7-5615-9181-9	智能数学及其应用	厦门大学出版社	肖筱南著	2023.12	TP301.6	48	248页
978-7-5607-7767-2	知识付费柠檬市场形成机理与治理机制研究	山东大学出版社	张省著	2023.07	F490.5	62	244页
978-7-209-13450-7	设计的本质	山东人民出版社	(日)田中一雄[著]	2023.05	J06	108	155页
978-7-5329-6828-2	向雷锋致敬	山东文艺出版社	胡孟祥, 辛宇晨编著	2023.02	D648	48	192页
978-7-5577-0939-6	具有国际影响力的产业创新中心建设研究	山西经济出版社	朱春红, 尹艳冰, 张亮著	2023.01	F269.272.1	35	182页

978-7-5577-1196-2	画中有话	山西经济出版社	朱伊文著	2023.09	J218.3	298	12,376页
978-7-203-12520-4	晋地歌海	山西人民出版社	张石山, 任俊文, 鲁顺民著	2023.04	J607.2	50	184页
978-7-5369-8759-3	网络生物分子数据库的全面探索	陕西科学技术出版社	王宏久, 王珍珍编著	2023.08	Q811.4	88	194页
978-7-224-14925-8	网络思想政治教育新论	陕西人民出版社	黄颀, 彭湘蓉, 王振宇著	2023.05	D64-39	48	266页
978-7-5658-5135-3	新时期电子信息原理与技术探索研究	汕头大学出版社	刘天钊, 王新泉著	2023.08	G203	58	157页
978-7-5658-5152-0	中国传统音乐文化传承与美育价值研究	汕头大学出版社	欧阳睿著	2023.09	J605.2	68	157页
978-7-5671-4774-4	信息资源管理研究论文写作	上海大学出版社	丁敬达, 丁华东, 盛小平主编	2023.08	G203	58	357页
978-7-313-29346-6	新产业革命背景下我国产业转型升级研究	上海交通大学出版社	李广瑜, 史占中著	2023.09	F269.24	78	172页
978-7-313-29281-0	“软实力”视域下的英国语言国际推广策略研究	上海交通大学出版社	张天宇著	2023.11	H31	88	263页
978-7-313-29632-0	迈入智能时代	上海交通大学出版社	宋海涛著	2023.11	TP18-49	20	177页

978-7-313-29836-2	数据库应用技术	上海交通大学出版社	王跃胜, 李超, 梁才志主编	2023. 11	TP311. 138	49. 8	232页
978-7-313-29526-2	STC单片机原理与应用	上海交通大学出版社	丁向荣, 朱冠良主编	2023. 11	TP368. 1	56	270页
978-7-313-26337-7	国家外语能力建设的理论与实践研究	上海交通大学出版社	沈骑著	2023. 12	H3	98	295页
978-7-5478-6053-3	情感计算	上海科学技术出版社	李太豪, 裴冠雄主编	2024. 01	TP18	98	208页
978-7-5478-6358-9	谁持数学当空舞	上海科学技术出版社	梁进著	2024. 01	TU12	78	165页
978-7-208-18592-0	智能时代观念风险及应对	上海人民出版社	鲍金[等]著	2023. 11	F49	55	180页
978-7-5426-7722-8	未作回答的问题	上海三联书店	(美) 伦纳德·伯恩斯坦著	2023. 05	J60-53	148	386页
978-7-5520-4242-9	上海重点产业国际竞争力发展蓝皮书	上海社会科学院出版社	汤蕴懿等著	2023. 08	F269. 275. 1	88	285页
978-7-5446-7830-8	英汉语篇综合对比	上海外语教育出版社	彭宣维著	2023. 10	H31	68	327页
978-7-5321-8287-9	色彩艺术	上海文艺出版社	(瑞士) 约翰内斯·伊顿著	2023. 04	J063	158	156页

978-7-5321-8683-9	近藤浩治	上海文艺出版社	(德)安德鲁·沙尔特曼著	2023.04	J605.313	48	210页
978-7-5523-2560-7	历史民族音乐学译文集	上海音乐出版社	林达, 齐琨编译	2023.03	J607.1-53	86	25, 191页
978-7-5523-2514-0	乐苑文录	上海音乐出版社	乔建中著	2023.05	J605.2-53	126	53, 313页
978-7-5523-2658-1	如是我闻	上海音乐出版社	辛丰年著	2023.08	J605-53	498	296页
978-7-5523-2734-2	西方音乐中的中国	上海音乐出版社	梁晴主编	2023.11	J605.5	68	212页
978-7-5716-2485-9	致敬雷锋	沈阳出版社	胡世宗编	2023.01	D648	39.5	320页
978-7-108-07602-1	谈冰论雪一百年	生活·读书·新知三联书店	白宇飞, 郭雨鑫, 杨心仪著	2023.03	G811.212	75	340页
978-7-108-05087-8	蒙古世纪	生活·读书·新知三联书店	(英)马啸鸿(Shane McCausland)著	2023.07	J06	128	319页
978-7-5638-3535-5	Python科学计量数据可视化	首都经济贸易大学出版社	李显, 李杰, 宋东桓编著	2023.11	TP312PY	75	319页
978-7-5656-7311-5	最美冬奥村的故事	首都师范大学出版社	延庆冬奥村团队组织编写	2023.02	G811.212	98	327页

978-7-5690-6432-2	体验管理知识体系指南	四川大学出版社有限责任公司	李满海[等]主编	2023.10	F274	58	196页
978-7-5742-1633-4	玩转Photoshop	天津科学技术出版社	郭绍义, 杜利明著	2023.11	TP391.413	48	200页
978-7-201-19920-7	运动起源	天津人民出版社	(英)加里·贝尔斯基(Gary Belsky), (英)尼尔·法恩(Neil	2023.12	G811.9	90	236页
978-7-5547-1272-6	年画研究	天津杨柳青画社	冯骥才主编	2023.12	J218.3	128	253页
978-7-5765-0476-7	文旅场景数字化再现技术研究与应用	同济大学出版社	翟雷, 马骁赟主编	2023.12	TU17	198	311页
978-7-5765-0977-9	用土建造	同济大学出版社	(法)莱迪西娅·方丹(Laetitia Fontaine), (法)罗曼·	2024.01	TU521.3	188	223页
978-7-307-23607-3	流域水-社会经济系统核算与综合管理	武汉大学出版社	周青著	2023.04	X522	56	213页

978-7-307-24141-1	环境污染与人体健康	武汉大学出版社	宋永伟主编	2023. 11	X503. 1	65	339页
978-7-5606-6964-9	多传感器配准和融合系统	西安电子科技大学出版社	邢素霞[等]编著	2023. 12	TP391. 41	45	156页
978-7-5643-9533-9	人工智能导论	西南交通大学出版社	谢国坤[等]主编	2023. 12	TP18	45	162页
978-7-308-24396-4	新时代运动休闲项目规划创新研究	浙江大学出版社	周丽君著	2023. 12	G811. 4	78	286页
978-7-5223-1997-1	体制机制改革与碳达峰碳中和问题研究	中国财政经济出版社	赵艾编著	2023. 04	X511	68	172页
978-7-5223-2265-0	中国土地利用碳排放效率及影响因素研究	中国财政经济出版社	贡俊著	2023. 08	X511	66	223页
978-7-5223-2278-0	碳交易体系中碳资产评估与定价研究	中国财政经济出版社	徐丹丹, 张更华, 韩艳等著	2023. 08	X511	68	178页
978-7-5198-8341-6	JavaScript多线程编程实践	中国电力出版社	(美)托马斯·亨特二世(Thomas Hunter II), (加)布莱	2023. 12	TP312. 8JA	78	10, 225页

978-7-5198-8373-7	Kubernetes安全指南	中国电力出版社	(英)安德鲁·马丁 (Andrew Martin), (奥)迈克尔·豪森	2023. 12	TP316. 85	98	11, 324页
978-7-5198-8382-9	基于Kubernetes的云原生DevOps	中国电力出版社	(美)贾斯汀·多明格斯 (Justin Domingus), (英)约翰·	2023. 12	TP316. 85	128	21, 381页
978-7-112-28507-5	中建集团科学技术获奖成果集锦	中国建筑工业出版社	赵晓江主编	2023. 04	TU-19	99	377页
978-7-112-28706-2	绿色低碳建筑节能技术	中国建筑工业出版社	毛建西, 卞素萍主编	2023. 06	TU111. 4	62	266页
978-7-112-28662-1	苏州园林史	中国建筑工业出版社	苏州园林设计院股份有限公司著	2023. 08	TU-098. 425. 33	228	475页
978-7-112-28829-8	城镇降雨径流污染控制技术与应用	中国建筑工业出版社	孙德智, 齐飞编著	2023. 08	X522	108	11, 333页

978-7-112-28933-2	大观精筑	中国建筑工业出版社	四川省建筑设计研究院有限公司主编	2023. 09	TU-53	262	10, 322页
978-7-112-29141-0	阳光·山水驿	中国建筑工业出版社	中国建筑设计研究院有限公司编	2023. 10	TU18	218	371页
978-7-112-28867-0	低碳建筑选材宝典	中国建筑工业出版社	材见船长主编	2023. 10	TU5	120	271页
978-7-112-29038-3	水利水电工程造价基础	中国建筑工业出版社	孙海兵编著	2023. 10	TV512	68	292页
978-7-112-29252-3	城镇居民生活污水污染物产生量测定方法构建与实践	中国建筑工业出版社	孙永利著	2023. 11	X52	65	13, 200页
978-7-112-28932-5	MATLAB工程应用	中国建筑工业出版社	胡伟成, 刘伟主编	2023. 12	TP312MA	40	173页
978-7-112-28852-6	颐和园	中国建筑工业出版社	王其亨主编	2023. 12	TU-098. 42	288	269页
978-7-112-29051-2	绿色先进建筑材料	中国建筑工业出版社	王信刚, 邹府兵著	2023. 12	TU5	56	171页
978-7-112-28985-1	预拌混凝土应用技术	中国建筑工业出版社	袁兴龙[等]主编	2023. 12	TU528. 52	68	14, 283页

978-7-5046-9911-4	碳达峰碳中和导论	中国科学技术出版社	王金南, 徐华清主编	2023.05	X511	128	424页
978-7-5236-0233-1	碳汇与碳市场导论	中国科学技术出版社	张守攻主编	2023.05	X511	69	160页
978-7-5236-0346-8	数字化环境	中国科学技术出版社	(美)巴勃罗·博奇科夫斯基(Pablo J. Boczkowski), (美)	2023.12	TP3	69	151页
978-7-5227-1661-9	英国煤烟污染治理史研究	中国社会科学出版社	高麦爱著	2023.03	X511-095.61	76	201页
978-7-5227-2048-7	服务属性分类与服务要素配置	中国社会科学出版社	毕建武著	2023.04	TP393.094	108	282页
978-7-5227-2474-4	产业协同集聚对雾霾污染的影响效应研究	中国社会科学出版社	蔡海亚著	2023.08	X51	69	190页
978-7-5114-7304-2	驭势	中国石化出版社	石化盈科信息技术有限公司编著	2023.12	TK01-39	228	429页
978-7-5226-1226-3	水利工程金属结构及机电设备制造与安装监理实务	中国水利水电出版社	中国水利工程协会组织编写	2023.02	TV5	98	460页

978-7-5226-1446-5	山东省水利工程质量与安全监督操作指南	中国水利水电出版社	山东省水利工程建设质量与安全中心编	2023.03	TV512-62	88	228页
978-7-5226-1771-8	水利科研单位预算绩效管理规程	中国水利水电出版社	张向东, 黄鹏鹏, 周普主编	2023.08	TV512-65	128	332页
978-7-5226-1569-1	水利安全生产“五体系”建设	中国水利水电出版社	《水利安全生产“五体系”建设》编委会编著	2023.08	TV513	98	314页
978-7-5226-1649-0	14天自造量子计算机	中国水利水电出版社	(日)远藤理平著	2023.09	TP385	89.8	194页
978-7-5226-1506-6	中文版CoreIDRAW 2022从入门到精通	中国水利水电出版社	唯美世界, 瞿颖健编著	2023.09	TP391.412	108	398页
978-7-5226-1726-8	半小时教你学会PPT	中国水利水电出版社	精英资讯编著	2024.01	TP391.412	69.8	264页
978-7-113-30410-2	Unity Shader入门与实战	中国铁道出版社有限公司	黄志翔编著	2023.11	TP317.6	118	360页
978-7-113-30557-4	DaVinci Resolve 18中文版达芬奇调色技法	中国铁道出版社有限公司	孙春星, 庄栎燊著	2023.12	TP391.413	168	382页

978-7-5214-4154-3	溶出度技术	中国医药科技出版社	宁保明, 李定中, 韩建华主编	2023.12	TQ460.1	180	529页
978-7-5217-5233-5	技术与权力	中信出版集团股份有限公司	(加)泰勒·欧文(Taylor Owen)著	2023.12	TP3	59	224页
978-7-5217-5358-5	算力经济	中信出版集团股份有限公司	高同庆等著	2023.12	TP302.7	79	20,393页
978-7-229-18266-3	新时代传承弘扬红岩精神简明读本	重庆出版社	中共重庆市委党史研究室编写	2023.12	D642	59	177页
978-7-229-18097-3	中国式现代化的文明观	重庆出版社	辛向阳, 张小平著	2023.12	D648.3	50	208页
978-7-5689-3971-3	认知物联网的频谱感知及资源共享	重庆大学出版社	杜红, 富爽著	2023.08	TP393.409	58	164页
978-7-301-34118-6	回归分析及Stata软件应用	北京大学出版社	吴愈晓, 毕先进著	2023.07	C819	79	417页
978-7-121-44797-6	SPSS 28.0统计分析基础与应用	电子工业出版社	梁楠编著	2023.01	C819	79	338页
978-7-121-41728-3	SPSS 28.0统计分析综合应用案例详解	电子工业出版社	梁楠编著	2023.02	C819	79	317页

978-7-121-45188-1	R速成	电子工业出版社	(美) Mehmet Mehmetoglu, Matthias Mittner 著	2023. 04	C819	99	17, 398页
978-7-121-46456-0	Minitab统计分析方法及应用	电子工业出版社	李志辉主编	2023. 10	C819	68	245页
978-7-121-46623-6	Stata统计分析从入门到精通	电子工业出版社	李昕编著	2023. 11	C819	79	10, 364页
978-7-301-34178-0	硅基物语	北京大学出版社	量子学派@ChatGPT 著	2023. 08	TP18	128	10, 274页
978-7-301-34253-4	AI时代程序员开发之道	北京大学出版社	关东升著	2023. 08	TP18	79	268页
978-7-5635-6779-9	人工智能伦理素养	北京邮电大学出版社	田凤娟, 徐建红编著	2023. 03	TP18	45	165页
978-7-5635-7127-7	智能系统中的情感识别建模与关键技术	北京邮电大学出版社	魏薇[等]著	2024. 01	TP18	58	167页
978-7-121-44812-6	视觉惯性SLAM	电子工业出版社	程小六编著	2023. 01	TP18	158	13, 447页
978-7-121-45438-7	我看见了风暴	电子工业出版社	谭婧著	2023. 05	TP18	99	223页
978-7-121-46060-9	Web智能化	电子工业出版社	张静媛, 岳双燕, 樊中恺著	2023. 08	TP18	100	23, 246页

978-7-121-46307-5	人工智能数学基础	电子工业出版社	廖盛斌编著	2023. 09	TP18	78	230页
978-7-121-47020-2	蒙特卡罗方法与人工智能	电子工业出版社	(美)巴布·艾俊(Adrian Barbu), 朱松纯著	2024. 01	TP18	138	16, 326页
978-7-5770-0515-7	智能推荐关键技术及其应用研究	电子科技大学出版社	周望著	2023. 09	TP18	68	156页
978-7-309-16910-2	媒介的欺骗性	复旦大学出版社有限公司	(意)西蒙尼·纳塔莱(Simone Natale)著	2023. 09	TP18	58	206页
978-7-5432-3387-4	人工智能往事	格致出版社	(美)帕梅拉·麦考黛克(Pamela McCorduck)著	2024. 01	TP18	108	14, 409页
978-7-5643-9535-3	人工智能概论	西南交通大学出版社	朱晓姝, 梁勇强主编	2023. 11	TP18	40	161页
978-7-308-24390-2	智能无人系统	浙江大学出版社	吴澄主编	2023. 11	TP18	188	436页
978-7-213-11246-1	AI时代的老年生活	浙江人民出版社	(日)平松类著	2024. 01	TP18	58	10, 170页

978-7-5046-9966-4	人机营销学	中国科学技术出版社	(加) 比尔·毕晓普(Bill Bishop) 著	2023. 05	TP18	69	14, 260页
978-7-5046-9931-2	逃离算法	中国科学技术出版社	(英) 菲比·V. 穆尔(Phoebe V. Moore), (英) 杰米·伍德	2023. 08	TP18	69	268页
978-7-5236-0195-2	机器和生灵	中国科学技术出版社	(美) 保罗·萨伽德(Paul Thagard) 著	2023. 09	TP18	89	320页
978-7-5236-0343-7	人工智能治理框架与实施路径	中国科学技术出版社	梁正[等] 著	2023. 11	TP18	69	185页
978-7-5236-0294-2	人机共舞	中国科学技术出版社	(美) 大卫·施赖尔(David Shrier) 著	2024. 01	TP18	69	192页
978-7-5236-0407-6	一本书读懂AIGC提示词	中国科学技术出版社	深元, 胡显煜, 来来主编	2024. 01	TP18	89	277页

978-7-5208-2633-4	ChatGPT无限可能	中国商业出版社	罗凯, 郑立鹏著	2024. 01	TP18	59. 8	203页
978-7-5227-2150-7	技术专家制研究	中国社会科学出版社	兰立山著	2023. 08	TP18	88	251页
978-7-5221-2933-4	技术之外	中国原子能出版社	(美)凯特·克劳福德(Kate Crawford)著	2024. 03	TP18	69	213页
978-7-5217-5456-8	失控与自控	中信出版集团股份有限公司	(德)格尔德·吉仁泽(Gerd Gigerenzer)著	2024. 01	TP18	69	19, 356页
978-7-5217-6028-6	权力与预测	中信出版集团股份有限公司	(美)阿杰伊·阿格拉沃尔(Ajay Agrawal), (澳)乔舒亚·	2024. 01	TP18	69	301页
978-7-115-64334-6	文心一言	人民邮电出版社	麓山AI研习社编著	2024. 06	TP18	69. 8	224页

978-7-115-64416-9	生成式AI入门与AWS实战	人民邮电出版社	(美)克里斯·弗雷格利(Chris Fregly), (德)安特耶·巴	2024.06	TP18	99.8	14,254页
978-7-115-64317-9	深度对话GPT-4	人民邮电出版社	仇华著	2024.07	TP18	89.8	345页
978-7-122-45082-1	智能系统远程运维技术	化学工业出版社	刘勤明主编	2024.07	TP18	128	382页
978-7-5227-2444-7	人工智能社会前沿问题哲学研究	中国社会科学出版社	谢瑜主编	2023.09	TP18-02	78	189页
978-7-309-16057-4	哲学证成与机器编程	复旦大学出版社有限公司	徐英瑾著	2023.07	TP18-05	59	260页
978-7-5124-4012-8	面向多视图数据融合的表示学习	北京航空航天大学出版社	张楠, 孙仕亮著	2023.02	TP181	69	156页
978-7-121-44799-0	深度学习的几何学	电子工业出版社	(韩)Jong ChulYe著	2023.01	TP181	79	12,244页
978-7-121-44915-4	机器学习技术及应用	电子工业出版社	徐宏英[等]主编	2023.01	TP181	68	10,244页
978-7-121-45365-6	深度学习应用与实战	电子工业出版社	韩少云, 王海军, 杨瑞红等编著	2023.05	TP181	109	11,324页

978-7-121-45572-8	码农的零门槛AI课基于fastai与PyTorch的深度学习	电子工业出版社	(澳)Jeremy Howard, (法)Sylvain Gugger著	2023.06	TP181	179	28,541页
978-7-121-45705-0	自动机器学习	电子工业出版社	(美)Adnan Masood著	2023.06	TP181	79	10,177页
978-7-121-45486-8	图表征学习	电子工业出版社	朱文武, 王鑫, 张子威著	2023.07	TP181	108	16,244页
978-7-121-45699-2	机器学习与学习资源适配	电子工业出版社	刘海, 张昭理编著	2023.07	TP181	95	206页
978-7-121-45814-9	分布式机器学习	电子工业出版社	柳浩著	2023.07	TP181	139	14,575页
978-7-121-45864-4	深度学习与机器人	电子工业出版社	张锐主编	2023.07	TP181	79	10,234页
978-7-121-45985-6	扩散模型	电子工业出版社	杨灵[等]编著	2023.08	TP181	89	196页
978-7-121-46018-0	深度生成模型	电子工业出版社	(波)Jakub M. Tomczak著	2023.09	TP181	108	17,196页
978-7-121-46649-6	深度强化学习理论及其在机器人运动控制中的应用实践	电子工业出版社	姚世选著	2023.10	TP181	89	179页

978-7-5226-1080-1	深入机器学习	中国水利水电出版社	邓子云著	2023.01	TP181	128	507页
978-7-5226-1602-5	机器学习与深度学习	中国水利水电出版社	(日)小高知宏著	2023.08	TP181	79.8	166页
978-7-5226-1761-9	强化学习算法入门	中国水利水电出版社	(日)曾我部东马著	2024.01	TP181	69.8	175页
978-7-113-30648-9	深度学习	中国铁道出版社有限公司	张洪朋编著	2024.02	TP181	79.8	320页
978-7-115-60895-6	深度学习高手笔记	人民邮电出版社	刘岩著	2024.06	TP181	130	327页
978-7-5667-2799-2	知识视觉表征研究	湖南大学出版社	朱永海著	2023.10	TP182	56	221页
978-7-121-46228-3	智能供应链	电子工业出版社	庄晓天等著	2023.09	TP183	118	14, 258页
978-7-5226-1727-5	TensorFlow与神经网络	中国水利水电出版社	李昂著	2023.09	TP183	79.8	275页
978-7-301-33936-7	ChatGPT时代	北京大学出版社	江涵丰著	2023.05	TP18-49	59	246页
978-7-121-35393-2	一本书读懂AIGC	电子工业出版社	贾雪丽, 0xAres, 张炯主编	2023.04	TP18-49	79	12, 240页
978-7-121-45352-6	一本书读懂ChatGPT	电子工业出版社	魏进锋, 储兵兵, 聂文峰编著	2023.05	TP18-49	89	12, 192页

978-7-121-45442-4	从ChatGPT到AIGC	电子工业出版社	李寅, 肖利华著	2023.05	TP18-49	86	19, 205页
978-7-121-45586-5	与AI对话	电子工业出版社	陈峥著	2023.06	TP18-49	100	16, 244页
978-7-121-46021-0	漫画ChatGPT	电子工业出版社	魏梦舒著	2023.08	TP18-49	59	154页
978-7-121-45731-9	ChatGPT速通手册	电子工业出版社	饶琛琳, 王秋实著	2023.06	TP18-62	89.8	300页
978-7-121-46080-7	AI超级个体	电子工业出版社	易洋, 潘泽彬, 李世明著	2023.08	TP18-62	109	12, 260页

二、商务要求

质保期	提供不低于一年的质保期。
合同签订时间、 交货时间及地点	合同签订时间：成交通知书发出之日起7日内。 交货时间：合同签订后一个月内。 地点：黄淮学院图书馆。
付款方式	据实结账，图书全部交付经验收合格后两个月内按实洋支付。

三、采购人对项目的特殊要求及说明

采购人的 特殊要求 及说明理 由	<ol style="list-style-type: none">1. 包括投标人特殊资格等要求。2. 是否收取履约保证金：否3. 是否接受联合体参加谈判：否4. 是否授权谈判小组直接确定成交供应商和成交候选供应商：是5. 供应商提供虚假材料，成交后提供货物不满足谈判文件技术要求的视为未履行合同，自行承担相关法律、经济等责任。6. 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：其他未列明行业。
---------------------------	--

第三章 供应商须知

供应商须知前附表

序号	内容、要求
1	1.1 项目名称:详见谈判公告 1.2 采购人名称:详见谈判公告 1.3 项目编号:详见谈判公告
2	合格供应商:具备竞争性谈判公告第二项规定的条件。

3	<p>谈判报价及费用:</p> <p>3.1本次谈判应以人民币报价。</p> <p>3.2供应商的最后一轮报价均超过采购预算, 采购人不能支付的, 本项目谈判废止。</p> <p>3.3本项目代理服务费参照豫招协【2023】002号文件规定收取, 由成交供应商支付。</p>
4	现场踏勘或标前答疑: 无
5	样品要求: 无
6	响应性文件组成: 正本1份, 副本 2 份
7	递交响应性文件截止时间及地点: 详见竞争性谈判公告。
8	谈判时间及地点: 详见竞争性谈判公告。
9	评定办法: 本次谈判在符合采购需求、质量和服务相等的前提下, 以供应商最后一轮报价按政府采购相关规定调整后的最终评定价最低的供应商作为成交供应商。
10	成交公告及成交通知书: 由采购人授权谈判小组直接确定成交供应商。谈判结束后, 采购代理机构及时在《河南省电子招标投标公共服务平台》及黄淮学院国有资产管理处主页发布等相关媒体上发布成交公告, 同时向成交供应商发出成交通知书。
11	谈判保证金交纳与退还: 无
12	签订合同: 成交通知书发出之日起7日内。
13	履约保证金的收取及退还: 无
14	采购资金来源: 财政性资金
15	付款方式: 详见第二章采购需求第二项商务要求。
16	响应性文件有效期: 递交响应性文件截止期结束后60日。成交供应商的响应性文件是合同的组成部分, 有效期至合同完全履行止。

17

解释:构成本竞争性谈判文件的各个组成文件应互为解释,互为说明;如有不明确或不一致,构成合同文件组成内容的,以合同文件约定内容为准;除竞争性谈判文件中有特殊规定外,仅适用于谈判阶段的规定,按竞争性谈判公告、供应商须知、响应性文件格式的先后顺序解释;同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的,以编排顺序在后者为准;当竞争性谈判文件与竞争性谈判文件的澄清、修改或补充通知就同一内容的表述不一致时,以最后发出的书面文件为准。合同文件约定或后者明显错误的除外。按本款前述规定仍不能形成结论的,由采购人(或采购代理机构)负责解释。

一 说 明

1.适用范围

本竞争性谈判文件仅适用于竞争性谈判公告中所叙述项目的货物及相关服务采购。

2.定义

2.1 “采购人”系指黄淮学院。

2.2 “采购代理机构”系指驻马店市成浩招投标代理有限公司。

2.3 “供应商”系指获取了本竞争性谈判文件,且已经提交本次响应性文件的制造商或经销商。

2.4 “供应商代表”系指代表供应商参加本次谈判活动的供应商的法定代表人或其委托代理人。

2.5

“货物”系指供应商按竞争性谈判文件规定向采购人提供的一切设备、机械、仪器仪表、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.6“相关服务”系指竞争性谈判文件规定供应商须承担的与本次采购货物相关的安装、调试、技术协助、校准、培训以及其他类似的义务。

2.7“竞争性谈判文件有效期”

系指本次采购项目递交响应性文件截止之日起至合同签订之日止的期限。成交供应商的竞争性谈判文件有效期至合同完全履行止。

3.采购预算

本次采购预算(最高限价)为:300000元。

4.供应商应提交的证明文件

4.1具有独立承担民事责任的能力,提供有效的营业执照原件。

4.2法定代表人本人参加谈判的,提供法人身份证原件;(格式见第五章附件7)法定代表人委托代理人参加谈判的,提供法人授权委托书原件和委托代理人的身份证原件。(格式见第五章附件8)

4.3具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度,提供2022年或2023年经审计的财务报告原件或其基本开户银行出具的资信证明原件。

4.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录,提供2023年1月以来任意3个月纳税和社会保障证明材料。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商,应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

4.5具有履行合同所必需的设备和技术能力。(格式见第五章附件9.4)

4.6参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录声明。(格式见第五章附件9.5)

4.7根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)的规定,对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,拒绝参与本项目政府采购活动;查询渠道:失信被执行人查询渠道:通过“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)跳转至“中国执行信息公开网(<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)”查询“失信被执行人”;重大税收违法失信主体查询渠道:“信用中国”网站;政府采购严重违法失信行为查询渠道:“中国政府采购网(www.ccp.gov.cn)”,查询日期为谈判公告发布日期之后。

4.8本项目的特定资格要求:

4.8.1供应商具有省级(含)以上出版物经营许可证,提供原件。

4.8.2供应商完成2023年1月1日以来2所二本(含)以上高校图书馆类似项目业绩。提供政府采购网采购公告截图、结果公告截图、合同、依据合同给甲方开具的发票及乙方银行收款回单等扫描件,并提供由合作单位主管馆长签字盖章的履约情况说明,内容含采访书目发布周期、图书编目加工上架质量、到货率等。(复印件)

4.8.3供应商提供本单位2份Calis联合目录中文三级编目员资格证,并提供社保局出具的加盖社保部门印章的证书持有人的由单位缴纳社保证明扫描件,提供该人员的社保卡原件的扫描件,Calis联合目录中文三级编目员资格证在Calis联机合作编目中心编目员认证系统查验有效,提供通过其官方网站<http://ucc.calis.edu.cn:8090/jsp/check.jsp>进行查验的截图。

4.8.4供应商拥有功能完善、性能稳定的专业化图书电子商务网站。具有开展网络服务的条件和能力,通过网络,提供最新的图书出版发行信息,下载图书的采访和编目数据,开展网上图书的订购等工作。(提供网址和网站截图)

注:以上为必须提供的材料。以上材料须单独密封(身份证除外)与响应文件同时递交。

5.谈判费用

不论谈判结果如何,供应商均应自行承担所有与谈判有关的全部费用。

6.联合体参加谈判

本项目不接受联合体参加谈判。

7.转包与分包

7.1 本项目不允许采取转包方式履行合同。

7.2 本项目不允许采取分包方式履行合同。

8.特别说明:

8.1 供应商参加谈判所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。

8.2 供应商代表只能接受一个供应商的委托参加谈判。

8.3

《政府采购法》第二十二条第五款“参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录”，“重大违法记录”是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

8.4 供应商在谈判活动中提供虚假材料或从事其他违法活动的,其响应无效,由相关部门查处。

8.5关联企业参加谈判

8.5.1

本谈判文件所称关联企业,是指存在关联关系的企业。“关联关系”的界定适用《中华人民共和国公司法》第二百一十七条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条之规定。

8.5.2 关联企业中,

同一个法定代表人的两个及两个以上法人,母公司、全资子公司及其控股公司,都不得同时参加谈判活动。单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同项下的谈判活动。一经发现,将导致谈判同时被拒绝。

8.5.3

为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

9.质疑和投诉

9.1 供应商认为竞争性谈判文件使自己的合法权益受到损害的,应在递交响应性文件截止时间2日之前提出质疑;供应商对谈判过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的,应当在

知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内提出质疑。逾期不再受理，供应商在法定质疑期内应一次性提出针对同一采购环节的质疑。供应商对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或采购人或采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门投诉。

9.2 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书均应明确阐述竞争性谈判文件、谈判过程和谈判结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

10. 供应商的风险

供应商没有按照竞争性谈判文件要求提供全部资料，或者供应商没有对响应性文件在各方面都作出实质性响应是供应商的风险，并可能导致其响应被拒绝。

二 竞争性谈判文件

11.竞争性谈判文件的构成。本竞争性谈判文件由以下部分组成：

11.1 竞争性谈判公告

11.2 采购需求

11.3 供应商须知

11.4 合同主要条款

11.5 响应性文件格式

12.竞争性谈判文件的澄清与修改

12.1 采购代理机构对已发出的竞争性谈判文件进行必要澄清、修改或补充的，应当在竞争性谈判文件要求提交响应性文件截止时间3个工作日（如至原定截止时间不足3个工作日，则需延长谈判截止时间，谈判文件获取时间等可以相应延长）前，电话通知各个供应商。

12.2 竞争性谈判文件澄清、修改或补充的内容为竞争性谈判文件的组成部分。

12.3 竞争性谈判文件的澄清、修改或补充都应通过本代理机构以法定形式发布。采购人未通过本代理机构对竞争性谈判文件进行的澄清、修改或补充无效，谈判时不予认可。

12.4 采购代理机构可以视采购具体情况延长递交响应性文件截止时间和开始谈判时间，但至少应当在竞争性谈判文件要求提交响应性文件的截止时间3个工作日前，将变更时间电话通知各个供应商。

三 响应性文件的编制

13.要求

13.1 供应商应仔细阅读竞争性谈判文件的所有内容，按照竞争性谈判文件提供的格式编写响应性文件，不得缺少或留空任何竞争性谈判文件要求填写的表格或提交的资料。竞争性谈判文件提供格式的按格式填列，未提供格式的可自行拟定。响应性文件应对竞争性谈判文件的要求作出实质性响应(包括供应商资格要求、采购需求和响应性文件中对响应的要求)，供应商对所提供的全部资料的合法性、真实性负责。

13.2 供应商应完整签署响应性文件格式附件中《竞争性谈判响应书》和《抵制商业贿赂承诺》，不得随意增减或修改内容。否则视为对竞争性谈判文件未作出实质性响应。

14.响应性文件的语言和计量单位

14.1 响应性文件以及供应商与采购人、代理机构就有关谈判事宜的所有来往函电均应使用简体中文书写。

14.2 关于计量单位，竞争性谈判文件已有明确规定的，使用竞争性谈判文件规定的计量单位；竞争性谈判文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位。否则视为对竞争性谈判文件未作出实质性响应。

14.3 原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时谈判小组可以要求供应商提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。

15.响应性文件的组成。响应性文件应包括下列部分：

15.1 竞争性谈判响应书

15.2 初次报价一览表

15.3 技术需求响应表

15.4 商务响应表

15.5 法定代表人身份证明

15.6 法定代表人授权书

15.7 证明文件

15.8 抵制商业贿赂承诺

16.响应性文件有效期

16.1 响应性文件从竞争性谈判公告所规定的递交响应性文件截止期之后开始生效，在供应商须知前附表第16项所规定的期限内保持有效。有效期不足将导致其响应性文件被拒绝。成交供应商的响应性文件有效期至合同完全履行止。

16.2 特殊情况下采购代理机构可于响应性文件有效期满之前书面要求供应商同意延长有效期，供应商应在采购代理机构规定的期限内以书面形式予以答复。供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。

17.谈判报价

17.1 所有谈判报价均以人民币元为计算单位。以图书的码洋为最高限价100%，报出单价的综合折扣率，以实际发生量据实结算。供应商的报价为交货地点交货价格，包括图书、图书的

征订、分类、编目、加工、配送入馆、典藏上架、运抵指定交货地点费用、保险费、税金及其他所有相关费用的总和。

结算单价=每本图书定价*综合折扣率；即：实洋=码洋*综合折扣率

17.2 供应商要按初次报价一览表的内容填写。

18.谈判保证金

本项目不收取谈判保证金。

19. 响应性文件的签署

19.1 供应商应按本竞争性谈判文件规定的格式和顺序编制、装订响应性文件。除了响应性文件封面以外，每个页面都要在明显位置编制页码，按流水顺序填写，字迹必须清晰可认，响应性文件的目录必须编序。响应性文件内容不完整、编排混乱导致被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由供应商负责。

19.2 响应性文件正本必须用A4幅面纸张打印装订成册(不能出现活页)，副本可以用正本的完整复印件，并在封面标明“正本”、“副本”字样。正本与副本如有不一致，则以正本为准。

19.3 响应性文件应按竞争性谈判文件的要求签字、盖公章。

19.4 供应商应提交证明其拟供货物符合竞争性谈判文件要求的技术响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供货物主要技术性能的详细描述。

19.5 响应性文件的正本和全部副本均应使用不能擦去的墨料或墨水打印、书写或复印。

19.6 全套响应性文件应无涂改和行间插字，除非这些改动是为改正供应商造成的必须修改的错误而进行的。有改动时，修改处应由供应商代表签署证明或加盖公章，但非供应商出具的材料，供应商改动无效。

19.7 未按本须知规定的格式填写响应性文件或响应性文件字迹模糊不清，导致谈判小组无法认定是否实质性响应竞争性谈判文件的，其响应性文件将被作为无效响应性文件。

四 响应性文件的递交

20.响应性文件的密封、标记

20.1 参加谈判时，供应商应将响应性文件所有正、副本全部密封递交。

20.2 所有密封包装应符合以下要求：

20.2.1 清楚标明递交至竞争性谈判公告中指定的地址。

20.2.2 注明竞争性谈判公告中指定的项目名称、编号和“在_年_月_日_时(谈判日期、时间)之前不得启封”的字样。

20.2.3 在密封包装的封装处加盖供应商公章。

20.2.4 所有密封包装上还应写明供应商名称和地址。

21.响应性文件的递交

21.1 供应商应在竞争性谈判公告中规定的截止日期和时间前，将响应性文件递交采购代理机构，递交地点为竞争性谈判公告中规定的地址。

21.2 在采购代理机构主持下，由供应商代表或授权代表检查响应性文件的密封情况。经供应商代表签字确认后，由采购代理机构工作人员送达谈判小组。

22.响应性文件的修改和撤回

22.1 供应商在递交竞争性谈判文件截止时间前，可以对所提交的响应性文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容和撤回通知应当按本须知要求签署、盖章、密封，并作为响应性文件的组成部分。

22.2 供应商在递交竞争性谈判文件截止期后不得修改、撤回响应性文件。供应商在递交竞争性谈判文件截止时间后修改响应性文件的，将被拒绝接受。

22.3 供应商有下列情形之一的，采购代理机构将拒绝接受其响应性文件：

22.3.1 在竞争性谈判文件规定的递交竞争性谈判文件截止时间之后递交竞争性谈判文件的。

22.3.2 响应性文件未按竞争性谈判文件规定密封的。

22.3.3 未获取竞争性谈判文件参加谈判的。

22.3.4 一个供应商不只递交一套响应性文件的。

五 谈判

23. 组建谈判小组

采购代理机构根据采购项目的特点依法组建谈判小组。谈判小组由与本项目相关的评审专家组成, 成员为3人。采购人可以委派一名代表进入谈判小组。(采购人代表不得担任谈判小组组长)。

24. 响应性文件的初审

24.1 谈判小组将对响应性文件进行检查, 以确定响应性文件是否完整、有无计算上的错误、是否已正确签署等。响应性文件如果出现计算或表达上的错误, 修正错误的原则如下:

报价一览表大写金额与小写金额不一致的, 以大写金额为准; 总价金额与按单价汇总金额不一致的, 以单价金额计算结果为准, 除非谈判小组认为单价有明显的小数点错误, 此时应以总价为准, 并修改单价; 对不同文字文本响应性文件的解释发生异议的, 以中文文本为准。上述修正错误的原则及方法调整或修正响应性文件的报价, 供应商同意后, 调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价, 则其响应性文件将被作为无效响应。

24.2 资格性检查和符合性检查。

24.2.1 资格性检查。谈判小组将依据响应性文件按竞争性谈判公告第二项所述的资格标准和竞争性谈判文件第三章4. 供应商应提交的证明文件对供应商进行资格审查, 以确定其是否具备谈判资格。如果供应商不具备资格、不满足竞争性谈判文件所规定的资格标准或提供资格证明文件不全, 将被视为未实质性响应竞争性谈判文件。在谈判过程中, 谈判小组会有权要求供

应商按竞争性谈判文件的规定提供相关资格证明材料的原件以供审查。供应商应在谈判小组规定的时限内提供。供应商拒不提供的，或者不能在规定时限内提供的，视为其不具备该资格条件。

24.2.2 符合性检查。谈判小组将从响应性文件的有效性、完整性和对竞争性谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否符合对竞争性谈判文件的实质性要求作出响应(采购人可根据具体项目的情况对实质性要求作特别的具体规定)。实质性偏离是指：(1)实质性影响合同的范围、质量和履行。(2)实质性违背竞争性谈判文件，限制了采购人的权利。(3)不公正地影响了其它作出实质性响应的供应商的竞争地位。对没有实质性响应竞争性谈判文件的供应商，将不进入下一阶段谈判。凡有下列情况之一者，其响应性文件也将被视为未实质性响应竞争性谈判文件：

(1)响应性文件未按规定签字、盖章的。

(2)任何1项功能、性能及技术指标低于技术需求的。

(3)响应性文件有效期、交货时间、质保期等不满足竞争性谈判文件要求的。

(4)未按竞争性谈判文件提供的格式填列、项目不齐全或内容虚假的。

(5)响应性文件的实质性内容未使用中文表述，或意思表述不明确，或前后矛盾，或使用计量单位不符合竞争性谈判文件要求的。

(6)响应性文件的关键内容字迹模糊、无法辨认，或响应性文件中经修正的内容字迹模糊无法辨认，或修改处未按规定签名盖章的。

(7)不符合竞争性谈判文件中规定的其它实质性条款。

谈判小组将拒绝被确定为没有实质性响应竞争性谈判文件的响应性文件。谈判小组决定供应商是否实质性响应竞争性谈判文件只根据响应性文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

24.2.3 对资格性检查和符合性检查不合格的供应商，将现场告知其理由。

24.3 在评审过程中，谈判小组发现供应商有下列情形之一的，视为供应商相互串通。具体表现形式如下：

24.3.1 不同供应商的响应性文件异常一致的。

24.3.2 不同供应商的响应性文件由同一单位或个人编制的。

24.3.3 不同供应商的响应性文件载明的项目管理成员为同一人的。

24.3.4 不同供应商的响应性文件相互混装的。

24.3.5 不同供应商授权同一人作为供应商代表的。

24.3.6 有证据证明供应商与采购人、采购代理机构或其他供应商串通的其他情形的。

24.3.7 谈判小组认定的其他串通情形。

25. 响应性文件的澄清

对响应性文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，谈判小组可以书面形式要求供应商作出必要的澄清。供应商的澄清应当在谈判小组规定的时间内以书面形式作出，由供应商代表签字。但澄清事项不得超出响应性文件的范围，不得实质性改变响应性文件的内容，不得通过澄清等方式对供应商实行差别对待。谈判小组不得接受供应商主动提出的澄清和解释。

26. 谈判

26.1 对资格性检查和符合性检查合格的供应商，进入本次谈判程序。

26.2 谈判小组通过随机方式确定参加谈判供应商的谈判顺序，所有成员集中与供应商按照顺序分别单独进行谈判。在谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求及合同条款，但不得变动谈判文件的其他内容。实质性变动的内容

须经采购人代表确认。谈判文件有实质性变动的，谈判小组应当以书面形式通知所有参加谈判供应商。

26.3 本次谈判进行2轮次报价，并给予每个供应商相同的机会。响应文件报价为第一轮报价，最后轮次报价不得高于上一轮次报价(除谈判文件有实质性变动外)，否则将被视为未实质性响应竞争性谈判文件。供应商应当对谈判的每轮次报价或承诺均以书面形式确认，并由供应商代表签字，在规定的时限内递交给谈判小组，谈判报价以供应商的最后一轮次报价为准。最后一轮报价递交给谈判小组后，请所有供应商参加，由采购代理机构工作人员当场宣唱各供应商最后一轮报价，由供应商代表签字确认。

26.4 在确定成交供应商之前，谈判小组认为排在前面的成交候选人的最低报价或某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料。不能合理说明并提供相关证明材料的，谈判小组可以取消该供应商的成交候选人资格，按顺序由排在后面的供应商递补，以此类推。

27.谈判过程及保密原则

27.1 凡与本次谈判有关人员属于审查、澄清、评价和谈判中的有关资料等，均不得向供应商或其他人员透露。否则，将按有关规定追究相关人员的责任。

27.2 在谈判期间，供应商试图影响或干预评审的任何行为，将导致其丧失参加谈判的资格，并承担相应的法律责任。

六 确定成交供应商

28.成交原则

本次谈判将按照最低评标价法确定成交供应商，即在符合采购需求、质量和服务相等的前提下，以供应商最后一轮报价按政府采购相关规定调整后的最终评定价作为成交供应商的依据，按最终评定价由低到高排列。最终评定价相同的，按最后一轮报价由低到高排列。最终评定价与最后一轮的报价均相同的，按技术指标优劣排列。最终评定价、最后一轮报价与技术指标均相同的，按服务优劣排列。以上全部相同的，通过随机抽取产生。

29. 价格调整

29.1谈判小组根据政府采购相关规定，对供应商提供的货物符合价格折扣条件的，按照“价格调整要素及价格折扣幅度列表”对供应商报价进行调整。

29.2价格调整要素及价格折扣幅度列表：

评审价格要素	价格折扣幅度
节能产品	3%
环境标志产品	3%
投标产品出自小型或微型企业。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。	20%；
.....	供应商或所提供产品按规定享受其他国家政策支持、扶持的，由供应商提供相关法律法规政策依据，每项按0.5%折扣。

注：(1)投标产品属节能或环境标志产品品目清单范围的，以国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书为准。属于强制采购的产品，不再给予价格优惠。

(2)根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)的规定,参加政府采购活动的生产企业是中小企业的应当提供《中小企业声明函》。

(3)根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库[2014]68号)的规定,监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

(4)根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库[2017]141号)的规定,享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》

29.3 如果同一包为单一产品,对最后一轮报价进行调整,调整后的报价作为最终评定价。

最终评定价=最后一轮报价×(1-∑价格折扣幅度)

29.4 如果同一包内有多个产品,部分产品符合政策功能要求的,只对符合政策功能要求的产品依据《报价明细表》按上述价格折扣幅度进行折扣。

29.4.1如果最后一轮供应商按《初次报价明细表》报价,对最后一轮报价进行调整,调整后的报价作为最终评定价。

单项调整报价=最后一轮单项报价×(1-∑价格折扣幅度)

最终评定价=∑单项调整报价+∑不进行价格调整产品的最后一轮单项报价

29.4.2如果最后一轮报价只报总价,先对第一轮报价进行调整,再按最后一轮报价比第一轮报价降价幅度计算出最终评定价。

第一轮单项调整报价=第一轮单项报价×(1-∑价格折扣幅度)

第一轮调整后报价总价=∑第一轮单项调整报价+∑不进行价格调整产品的第一轮单项报价

最终评定价=(最后一轮报价/第一轮报价)×第一轮调整后报价总价

30.确定成交供应商和成交候选供应商

本项目由采购人授权谈判小组直接确定成交供应商和成交候选供应商。

31. 成交通知书及成交公告

31.1 谈判结束后,采购代理机构及时在《河南省电子招标投标公共服务平台》及黄淮学院国有资产管理处主页发布等相关媒体上发布成交公告,同时向成交供应商发出成交通知书。成交供应商及时领取成交通知书,并缴纳代理服务费。

31.2 成交供应商在规定的时间内不领取成交通知书的,视为成交后自动放弃成交资格,承担由此引起的一切后果。成交供应商在有效的最后一轮报价中报价最低,非不可抗力放弃成交资格的,视为供应商恶意串通。

31.3 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出后,采购人改变成交结果,或者成交供应商放弃成交,应按相关法律、规章、规范性文件的要求承担相应的法律责任。

31.4 成交通知书将作为签订合同的依据。合同签订后,成交通知书成为合同的一部分。

32.采购代理机构宣布谈判废止的权利

32.1 出现下列情况之一时,采购代理机构有权宣布谈判废止,并将理由通知所有供应商:

32.1.1 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

32.1.2 供应商的最后一轮报价均超过了采购控制价,采购人不能支付的。

32.1.3 因重大变故,采购任务取消的。

32.1.4 谈判截止时间结束后参加供应商不足3家的,评审期间符合专业条件的供应商或者对谈判文件作出实质响应的供应商不足3家的。

七 合同授予

33.签订合同

33.1 采购人、成交供应商在成交通知书发出之日起7日内, 根据竞争性谈判文件确定的事项和成交供应商响应性文件签订合同。双方所签订的合同不得对竞争性谈判文件和成交供应商响应性文件作实质性修改。成交供应商逾期未签订合同, 视为成交后无正当理由不与采购人签订合同, 按照有关法律规定承担相应的法律责任。采购人逾期不与成交供应商签订合同的, 按政府采购的有关规定处理。

33.2 竞争性谈判文件、竞争性谈判文件的修改文件、成交供应商的响应性文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等, 均为双方签订合同的组成部分, 并与合同一并作为本竞争性谈判文件所列采购项目的互补性法律文件, 与合同具有同等法律效力。

33.3 成交供应商放弃成交、因不可抗力不能履行合同, 或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形, 不符合成交条件的, 采购人可以按照谈判小组提出的成交候选供应商名单排序依次确定其他成交候选供应商为成交供应商, 也可以重新组织采购。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

第四章 合同主要条款

(采购人可根据采购项目的实际情况增减条款和内容)

项目编号:

项目名称:

甲方:

乙方:(成交供应商)

根据【

】谈判文件:采购黄淮学院2024年图书项目, 为明确甲、乙双方的权利和义务, 按照《中华人民共和国民法典》的规定, 甲、乙双方在平等互利和协商一致的基础上, 就甲方2024年图书采购, 签订如下合同条款, 甲、乙双方共同遵守。

一、乙方的权利与义务

1. 积极提供现采会信息, 根据甲方要求组织线上或线下采购, 提供相应服务。
2. 严格按照甲方确认书单进行图书配送。保证所供图书与甲方所提供的图书订单中品种及复本数量相符, 确保所供图书的质量, 不得提供缺页、少页、倒页、别字、重影、污损、印刷模糊、装订不合格等不符合要求的图书, 不得搭配甲方未订购的图书。
3. 乙方接到甲方书目订单后(甲方按照双方书面约定的联系方式通过电子邮箱或QQ等将确定好的书目发给乙方, 即视为乙方已经接到书目订单), 30日内完成所有图书的配送及加工、上架工序, 到书率达到100%。
4. 未完成部分的图书清单, 乙方必须及时反馈给甲方。并对未完成的原因提供加盖公司公章的书面说明。
5. 保证所供图书来自正规渠道。不得提供盗版图书及其它类型的非法出版物。
6. 负责将本合同规定的图书现货交付甲方指定地点, 并承担图书运送、装卸的所有费用。
7. 须按照甲方的图书编目、加工要求, 在乙方的固定场所, 对所供图书进行编目、加工。分类依最新版本的《中国图书馆分类法》进行, 制作CNMARC数据依Calis联机合作编目中心的规范, 做到图书特征表述完善, CNMARC字段著录准确完整。
8. 须积极配合甲方对图书加工的现场监督和指导。
9. 图书加工完成后, 负责打印馆藏财产帐一式两份, 必备书名、财产号、著者、出版社、出版日期、定价、ISBN号、索书号等项目。
10. 承担图书加工、上架所需的一切材料及人工费用, 并自行解决图书加工、图书数据转换、图书上架定位等工序所需软硬件设备。
11. 图书在交付甲方验收前发生的不可预见的风险均由乙方承担。
12. 如发生版权纠纷、产品质量、服务质量、意识形态等问题, 乙方负全部法律责任。

二、甲方的权利和义务

1. 甲方有权要求乙方按自身需求提供现采服务。
2. 甲方有义务向乙方提供完整的图书订单, 列出书名、作者、出版社、出版时间等信息。

3. 对验收过程中没有发现的不符合要求的图书, 在后期的使用过程中如有发现, 甲方有权要求乙方进行更换, 若无法更换的, 甲方有权要求乙方退还相关款项。

4. 在履行本合同过程中, 乙方如出现不诚信行为, 甲方有权直接终止合同。有以下行为之一的, 视为不诚信行为: 掺书、更改书价; 在图书验收环节弄虚作假; 转移或更换采购人书目订单数据; 非法更改采购人采访系统数据; 影响甲方年度采购计划等。

三、付款方式

乙方按合同要求完成供货后, 甲方履行验收程序。验收合格后, 甲方通知乙方出具发票, 并在收到发票的2个月内通过银行转账的方式支付书款, 支付时间以甲方财务部门将转账手续报给政府支付中心的时间为准。

四、结算方式

甲方正式验收合格后, 向乙方支付合同金额。

甲方开户信息如下:

户 名: 黄淮学院

税 号: 1241 0000 4188 0506 8G

开户银行: 中国工商银行股份有限公司驻马店学院支行

银行帐户: 1715 0260 2900 0005 901

五、本合同在执行过程中发生质量争议, 由驻马店市市场监督管理局或其指定的技术单位进行质量鉴定, 该鉴定结论是终局的, 甲乙双方应当接受。鉴定费用按责任归属承担。

六、本协议一经签定, 双方共同遵守, 不得违约, 如双方在协议履行中发生纠纷, 应本着友好的原则协商解决, 协商不成时, 双方均可向甲方所在地人民法院起诉。

七、本合同甲乙双方签字盖章后, 开始生效。

八、本合同一式七份, 乙方二份、甲方五份、均具有同等法律效力。

以下无正文

甲方:

乙方

地址:

地址:

法定代表人:

法定代表人:

电话：

电话：

合同签订地：

签约时间：年 月 日

第五章 附件--响应性文件格式

注释：

《响应性文件格式》是供应商的部分响应性文件格式和签订合同时所需文件的格式。供应商应按照这些格式文件制作响应性文件。

目 录

附件1 响应性文件外层包装封面(格式)

附件2 响应性文件封面(格式)

附件3 竞争性谈判响应书(格式)

附件4 初次报价一览表(格式)

附件5 技术需求响应表(格式)

附件6 商务响应表(格式)

附件7 法定代表人身份证明(格式)

附件8 法定代表人授权书(格式)

附件9 证明文件

附件10 抵制商业贿赂承诺(格式)

附件1 响应性文件外层包装封面(格式)

_____ (供应商名称)

竞争性谈判响应文件

项目名称:

项目编号:

供应商名称:

供应商地址:

响应性文件递交至: _____ (竞争性谈判公告中指定的地点)

在 年 月 日 时 分之前不得启封

供应商代表签字: _____

供应商: _____ (全称并加盖公章)

年 月 日

附件2 响应性文件封面(格式)

竞争性谈判响应文件

项目名称: _____

项目编号: _____

供应商名称: _____ (全称并加盖公章)

日期:___

附件3 竞争性谈判响应书

致:___(代理机构名称):

___(供应商名称)现委托 ___(姓名)为我方代理人,参加贵方组织的___
项目(项目编号:___)的竞争性谈判。现正式提交下述文件正本1份和副本___
份:

- 1、 初次报价一览表。
- 2、技术需求响应表。
- 3、商务响应表。
- 4、证明文件。
- 5、抵制商业贿赂承诺。

为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其提供产品和服务,我方就本次
竞争性谈判有关事项郑重声明并宣布同意如下:

1、我方承诺已经具备竞争性谈判文件中规定的参加政府采购活动的供应商
应当具备的条件。我方愿意向贵方提供任何与本竞争性谈判项目有关的数据、情
况和技术资料,并根据需要提供一切承诺的证明材料,并保证其真实、合法、有
效。

- 2、我方承诺在竞争性谈判活动中提供的各种材料真实有效。

3、我方同意在响应性文件有效期内遵守本响应性文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。如果我方成交，响应性文件有效期与合同履行期相同。

4、我方已详细审查全部竞争性谈判文件，包括修改文件(如有的话)和有关附件，将自行承担因对全部竞争性谈判文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

5、我方保证尊重谈判小组的评审结果，完全理解本采购项目最低报价不作为成交的保证。

6、我方理解并遵守竞争性谈判文件的全部规定，接受竞争性谈判文件中政府采购合同的全部条款且无任何异议。

7、如果发生供应商须知第24.2.1、24.2.2项所述情况，同意我方被认定为未实质性响应竞争性谈判文件。

8、如果发生供应商须知第24.3、31.2项所述情况，同意谈判小组认定我方的行为属于恶意串通行为，并自愿接受监管部门的处罚。

9、如果发生供应商须知第27.2项所述情况，同意我方被认定为丧失参加谈判的资格，并承担相应的法律责任。

10、如果被确定为成交供应商，我方同意按竞争性谈判文件的规定领取成交通知书并缴纳服务费。否则，视为我方成交后自动放弃成交资格，承担由此引起的一切后果。

11、如果被确定为成交供应商，我方同意在领取成交通知书之日起_ 日内，按照竞争性谈判文件的规定与采购人签订采购合同。否则，视为我方成交后无正当理由不与采购人签订合同并承担相应法律责任。

12、我方最近3年内的被公开披露或查处的违法违规行为有：

_____。

13、以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

14、与本响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：____ 邮编：____

电话：____ 传真：____

供应商代表签字：____

供应商：____（全称并加盖公章）

年 月 日

附件4 初次报价一览表(格式)

项目编号： 货币单位：元

序号	货物名称	规格	数量	交货时间	备注
1	图书	符合采购需求	1批		

谈判报价： (单价的综合折扣率%)	小写： 大写：
----------------------	------------

注：

1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或供应商代表签字或盖章，否则其响
应作无效标处理。

2、本项目至少完成图书采购清单中80%图书，其他的图书以2023—2024年全国
各大型正规出版社出版的中文自然科学、社会科学图书。

3、所有谈判报价均以人民币元为计算单位。以图书的码洋为最高限价100%
，报出单价的综合折扣率，以实际发生量据实结算。供应商的报价为交货地点交
货价格，包括图书、图书的征订、分类、编目、加工、配送入馆、典藏上架、运抵指
定交货地点费用、保险费、税金及其他所有相关费用的总和。

结算单价=每本图书定价*综合折扣率；即：实洋=码洋*综合折扣率

4、供应商按格式填列，不得自行更改，否则引起的不利后果由供应商承担
。

5、供应商若认为所投产品符合价格折扣条件的，在相应的产品的“备注”栏内注
明符合何种折扣条件，以方便谈判小组评审。

供应商代表签字：___

供应商：___(全称并加盖公章)

年 月 日

附件5

技术需求响应表(格式)

项目编号:

序号	货物名称	谈判文件要求	响应文件响应	偏离情况
1				
质量标准				
验收条件及标准				
验收方法及方案				

注:供应商必须如实完整填写表格,“偏离情况”是指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

供应商代表签字: ____

供应商:_(全称并加盖公章)

年 月 日

附件6 商务响应表(格式)

项目编号:

项目	竞争性谈判文件要求	是否响应	供应商的承诺或说明
质保期			
合同签订时间、交货时间及地点			
付款方式			

供应商代表签字: _____

供应商: __ (全称并加盖公章)

年 月 日

附件7 法定代表人身份证明(格式)

供应商名称:_____

地址:_____

成立时间:__年__月__日

经营期限:___

姓名:_____, 性别:_____, 年龄:_____, 职务:_____系_____(供应商名称)

的法定代表人。

特此证明。

此处请粘贴法定代表人身份证复印件正反面

供应商:__(全称并加盖公章)

年 月 日

附件8 法定代表人授权书(格式)

致：_____（采购代理机构名称）：

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现委托____（姓名）
为我方代理人。代理人根据本授权，以我方的名义参加____项目（项目编号：____）
的竞争性谈判活动，并代表我方全权办理针对上述项目的响应性文件递交、参加
谈判、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对代理人的签名负全部责任。在撤销授权的书面通知以前，本授权书一
直有效。代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

代理人无转委托权。

委托期限：_____

委托代理人签名：_____

职务：_____

法定代表人签名：_____

职务：_____

委托代理人身份证号码：_____

此处请粘贴委托代理人身份证复印件正反面

供应商：__（全称并加盖公章）

年 月 日

附件9

证明文件

9.1具有独立承担民事责任的能力,提供有效的营业执照。

9.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度,提供2022年或2023年经审计的财务报告或其基本开户银行出具的资信证明。

9.3有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录,提供2023年1月以来任意3个月纳税和社保证明材料。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商,应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

9.4具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺(格式)

黄淮学院:

我公司具备履行编号为___号___项目合同的设备和专业技术能力。

特此承诺!

供应商:(全称并加盖公章)

年 月 日

9.5 参加政府采购活动前三年内

在经营活动中没有重大违法记录声明

黄淮学院:

我公司在参加编号为___号

项目的谈判活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录。

注:重大违法记录是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

供应商:(全称并加盖公章)

年 月 日

9.6根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)的规定,对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,拒绝参与本项目政府采购活动;查询渠道:失信被执行人查询渠道:通过“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)跳转至“中国执行信息公开网(<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)”查询“失信被执行人”;重大税收违法失信主体查询渠道:“信用中国”网站;政府采购严重违法失信行为查询渠道:“中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)”,查询日期为谈判公告发布日期之后。

9.7供应商具有省级(含)以上出版物经营许可证。

9.8供应商完成2023年1月1日以来2所二本(含)以上高校图书馆类似项目业绩。提供政府采购网采购公告截图、结果公告截图、合同、依据合同给甲方开具的发票及乙方银行收款回单等扫描件,并提供由合作单位主管馆长签字盖章的履约情况说明,内容含采访书目发布周期、图书编目加工上架质量、到货率等。

9.9供应商提供本单位2份Calis联合目录中文三级编目员资格证,并提供社保局出具的加盖社保部门印章的证书持有人的由单位缴纳社保证明扫描件,提供该人员的社保卡原件的扫描件,Calis联合目录中文三级编目员资格证在Calis联机合作编目中心编目员认证系统查验有效,提供通过其官方网站<http://ucc.calis.edu.cn:8090/jsp/check.jsp>进行查验的截图。

9.10 供应商拥有功能完善、性能稳定的专业化图书电子商务网站。具有开展网络服务的条件和能力, 通过网络, 提供最新的图书出版发行信息, 下载图书的采访和编目数据, 开展网上图书的订购等工作。(提供网址和网站截图)

9.11 供应商情况介绍。(格式自拟)

9.12 中小企业声明函(货物)(格式)

本公司郑重声明, 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定, 本公司参加(单位名称)的(项目名称)采购活动, 提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下:

1.

(标的名称), 属于其他未列明行业; 制造商为(企业名称), 从业人员人, 营业收入为万元, 资产总额为万元, 属于(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业, 不属于大企业的分支机构, 不存在控股股东为大企业的情形, 也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据, 无上一年度数据的新成立企业可不填报。

注: 如不符合此项要求可不提供。

9.13

残疾人福利性单位声明函(格式)

本单位郑重声明,根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库[2017]141号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

供应商:(全称并加盖公章)

年 月 日

注:如不符合此项要求可不提供。

附件10 供应商自觉抵制政府采购领域

商业贿赂行为承诺书

致:__(采购代理机构名称):

为进一步规范政府采购行为,营造公平竞争的政府采购市场环境,维护政府采购制度良好声誉,在参与贵单位组织的竞争性谈判活动中,我方庄重承诺:

一、依法参与竞争性谈判活动,遵纪守法,诚信经营,公平竞争。

二、不向采购人、采购代理机构和谈判小组成员任何形式的商业贿赂,对索取或接受商业贿赂的单位和个人,及时向财政部门和纪检监察机关举报。

三、不以提供虚假资质文件等形式参与竞争性谈判活动, 不以虚假材料谋取成交。

四、不采取不正当手段诋毁、排挤其它供应商, 与其它参与竞争性谈判活动的供应商保持良性的竞争关系。

五、不与采购人、采购代理机构和谈判小组成员恶意串通, 积极维护国家利益、社会公共利益和采购人的合法权益。

六、严格履行政府采购合同约定义务, 不在政府采购合同执行过程中采取降低质量或标准、减少数量、拖延交付时间等方式损害采购人的利益, 并自觉承担违约责任。

七、自觉接受并积极配合相关监督部门实施的监督检查, 如实反映情况, 及时提供有关证明材料。

供应商代表签字: ____

供应商: ____ (全称并加盖公章)

年 月 日