

三、营业执照

统一社会信用代码
91510100MA6A3F7517

营业执照
(副本) 副本编号: 3-3

名称 工业信息安全(四川)创新中心有限公司

类型 其他有限责任公司

法定代表人 唐林

经营范围 许可项目: 检验检测服务(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目: 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;软件开发;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;企业管理咨询;创业空间服务;会议及展览服务;商务秘书服务;技术进出口;货物进出口;通讯设备销售;电子产品销售;计算机软硬件及辅助设备批发(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。

注册资本 壹亿元整

成立日期 2020年06月19日

营业期限 2020年06月19日至长期

住所 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区和乐二街150号

登记机关 成都高新技术产业开发区市场监督管理局
2021年10月28日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

年度报告于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

四、业绩



业主单位名称	项目名称	工作内容	合同金额	质量状况	业主单位联系人/电话	合同执行时间	备注
蓝色火焰科技成都有限公司	蓝色火焰科技安全资源池建设及网络安全服务	为业主提供网络安全资源池软件建设服务，并对业主单位9套信息系统进行安全检测及安全运维服务	██████████	已验收	冯飞 18628865547	2022.11.15-2023.5.15	
四川晟新盛科技有限公司	最新盛大熊猫项圈巡护平台信息系统建设及网络安全服务	为业主搭建一套大熊猫项圈巡护平台监测系统，包含硬件软件，并对系统开展安全检测、安全风险评估、安全运维工作	██████████	已验收	徐谊莹 15283521755	2022.10.10-2023.3.31	
四川金石信息技术有限公司	四川金石信息技术有限公司技术服务	为业主提供信息系统风险评估、网络安全培训、漏洞检测服务	██████████	已验收	王培杰 13688498890	2021.12.20-2022.1.31	
成都万信安隆科技有限公司	万信安隆云服务基础设施服务平台建设及信息安全服务	为业主搭建云服务平台，并提供平台的安全风险评估、安全技术咨询、安全检测、安全运维、安全培训、应急演练服务	██████████	已验收	赵玉 18628931139	2022.10.10-2023.4.10	

成都自 省网络 科技有 限公司	自省网络 医养信息 系统建设 及网络安 全服务合 同	为业主定制智慧 医养云平台软件， 并对平台提供安 全检测、安全风险 评估、安全运维服 务	████████	已验收	王延学 13086621651	2022.10.1- 2022.3.31	
成都高 新技术 产业开 发区党 群工作 部	成都高新 区网络安 全监管服 务	为业主提供成都 高新区网络安全 监管服务，包括资 产梳理、安全检 查、实时安全预 警、网络安全处 置、安全应急保 障、应急演练、教 育培训服务	████████	进行中	高武辉 18981891955	2023.1.6- 2024.1.5	
中铁工 程服务 有限公 司	重保期间 网络安全 技术服务	向业主提供网络 安全技术保障及 驻场技术支撑服 务	████████	已验收	吴友兴 13890622810	2021.6.10- 2021.7.2	
万友汽 车投资 有限公 司	网络安全 技术服务	为业主系统进行 渗透测试、系统安 全测试并提供快 速整改方案，协助 甲方实施整改	████████	已验收	刘东亮 023-81157126	2021.4.7- 2021.4.30	
四川南 方高速 公路股 份有限 公司	四川南方 高速公路 股份有限 公司网络 安全规划	对业主系统进行 基础设施和网络 框架的现状调研， 提出网络安全规 划、设备管理、人	████████	已验收	李扬 0830-3252026	2021.10.20-2 022.1.31	

	项目合同 协议书	员管理等相关管 理制度建议以及 网站的舆情监测 相关建议，完成网 络安全总体规划 方案编写					
--	-------------	--------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--



提供相关证明文件（与询价公告保持一致）

如上述项目如有合作伙伴或其它需说明事项，请在备注栏注明

提示： 应答人业绩必须真实有效，一旦查明为虚假业绩，则上报上级公司加入中海油供应商黑名单。