

平高集团储能科技 2024 年基于模组级分布式数字功率控制技术的全国产业化元件
构网型锂电池储能系统研制及应用-模组级分布式储能系统构网与跟网控制算法
研究公开竞争性谈判采购成交结果公告

(招标编号：CKZPGTFF241122)

一、中标人信息：

标段(包)[001]模组级分布式储能系统构网与跟网控制算法研究技术服务：

中标人：南京理工大学 中标费率：/

二、其他：

平高集团储能科技 2024 年基于模组级分布式数字功率控制技术的全国产业化元件构网型
锂电池储能系统研制及应用-模组级分布式储能系统构网与跟网控制算法研究公开竞争性谈
判采购谈判工作已结束，经评审组评审并报公司招投标工作领导小组批准，现将成交结果公
告如下：

序号 标包名称 成交人

1 模组级分布式储能系统构网与跟网控制算法研究技术服务 南京理工大学

采购人：平高集团有限公司

招标代理机构：平高集团物链科技有限公司

2024 年 10 月 21 日

三、监督部门

本招标项目的监督部门为平高集团有限公司物资部监察组。

四、联系方式

招 标 人：/

地 址：/

联 系 人：/

电 话：/

电子邮件：/

招标代理机构：平高集团物链科技有限公司

地 址 河南省平顶山市开源路 102 号楼（开源路与鹰翔路交汇处，平高集团有限公司西门对面）

联 系 人： 张工

电 话： 0375-3380609

电子邮件： pgjtwzgs17@163.com

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）