

昆明理工恒达科技股份有限公司

关于取得发明专利的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、基本情况

昆明理工恒达科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年9月5日收到国家知识产权局颁发的《发明专利证书》一项，具体情况如下：

发明专利名称：一种储能电池均衡控制方法及系统

专利号：ZL 2023 1 0813536.4

专利申请日：2023年07月05日

专利权人：昆明理工恒达科技股份有限公司；昆明理工大学

授权公告日：2023年09月05日

专利期限：专利权期限为二十年，自申请日起算

二、对公司的影响

公司一直致力储能电池领域的技术创新与专业积累，注重知识产权保护。“一种储能电池均衡控制方法及系统”发明涉及智能控制技术领域，本发明解决了现有技术中缺乏对储能电池的主动均衡进行控制，导致储能电池内难以主动均衡的技术问题，实现了对储能电池进行合理化的主动均衡控制，能改善超大容量电池组不一致性、提升容量利用率、延长使用寿命。

本发明专利的授权有利于提升公司在储能电池领域的核心竞争力，为公司在储能电池领域的业务发展提供了一定的技术支撑。

三、风险提示

公司通过对研发的技术和成果申请专利，有助于保护公司自主知识产权。专利成果能否为企业未来带来直接经济效益存在一定的不确定性。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

昆明理工恒达科技股份有限公司

董事会

2023年9月6日