

易事特集团股份有限公司 关于取得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

易事特集团股份有限公司（以下简称“公司”）近日取得中华人民共和国国家知识产权局颁发的发明专利证书 1 项，具体情况如下：

专利名称	专利号	专利申请日	授权公告日	专利类型	专利权人
Buck-Boost 充放电无缝切换控制方法及系统	ZL202110744905.X	2021 年 6 月 30 日	2022 年 10 月 28 日	发明专利	易事特集团股份有限公司

注：发明专利的专利权期限自申请日起二十年。

发明专利《Buck-Boost 充放电无缝切换控制方法及系统》提出一种蓄电池功率接口装置工作模式自适应转换控制技术及实现方法。基于多环路设置与控制，瞬态调整高频功率变换单元开关器工作状态，实现无扰动双向电能传输功能，满足蓄电池功率及能量管理需求。该项技术成功应用大功率 UPS、EPS 电源、光储充等新能源及微电网产品中，取得良好的技术经济效益。

上述发明专利技术属于与公司电源、光伏、储能、充电桩等产品密切相关的核心技术，专利的取得不会对公司近期生产经营产生重大影响，但有利于公司知识产权系统建设，巩固公司技术创新发展的领先地位，增强公司的核心竞争力。

特此公告。

易事特集团股份有限公司董事会

2022 年 11 月 2 日