易事特集团股份有限公司 关于取得美国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")近日取得美国专利商标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
NON-ISOLATED SYMMETRIC SELF-COUPLING 18-PULSE RECTIFIER POWER SUPPLY SYSTEM (一种非隔离对 称型自耦式 18 脉 波整流电源系统)		2012年9月27日	2017年4月18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 NON-ISOLATED SYMMETRIC SELF-COUPLING 18-PULSE RECTIFIER POWER SUPPLY SYSTEM (一种非隔离对称型自耦式 18 脉波整流电源系统)提出基于一种非隔离对称型自耦式 18 脉波整流技术,极大的减小整流变压器的体积,有效的抑制网侧输入电流谐波的 5、7、11、13 次谐波,并减小 17、19 次谐波含量,输入功率因数得到显著提高,为大功率电源产品提供一个全新的平台技术,并成功应用于 MW 级超级充电装置、超大功率不间断电源等产品研制。

上述发明专利技术属于与公司大功率电源系统相关的关键核心技术,专利的取得不会对公司近期生产经营产生重大影响,但对公司大功率电动汽车充电站、工业园区超大功率不间断供电系统的市场竞争力提升产生积极影响,有利于公司进一步完善知识产权

保护体系,发挥自主知识产权优势,巩固公司在电源领域的技术领先地位。 特此公告。

> 易事特集团股份有限公司董事会 2017年7月21日