

苏州伟创电气科技股份有限公司

关于取得专利证书和软件著作权证书 的自愿性披露公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

苏州伟创电气科技股份有限公司（以下简称“伟创电气”或“公司”）及子公司深圳伟创控制技术责任有限公司（以下简称“伟创控制”）自2023年7月1日起至2023年9月30日取得国家知识产权局颁发的专利证书7项，其中发明专利1项、实用新型专利4项、外观设计专利2项；取得国家版权局颁发的计算机软件著作权登记证书2项。具体情况如下：

一、专利证书

序号	专利名称	申请日期	授权日期	专利号	专利类型	取得方式	专利权人
1	一种电机定子焊接装置、焊接方法及电机	2022/8/4	2023/7/18	ZL202210933987.7	发明专利	原始取得	伟创电气
2	按键	2023/1/17	2023/7/18	ZL202320118593.6	实用新型专利	原始取得	伟创电气
3	电机及织机	2023/2/10	2023/7/18	ZL202320188808.1	实用新型专利	原始取得	伟创电气
4	单圈绝对值磁编码器	2023/5/17	2023/9/22	ZL202321209711.0	实用新型专利	原始取得	伟创控制
5	电机油封安装工装	2023/5/23	2023/9/29	ZL202321262551.6	实用新型专利	原始取得	伟创电气
6	输入输出扩展模块（PLC-VM系列）	2023/5/11	2023/9/19	ZL202330275548.7	外观设计专利	原始取得	伟创控制
7	通信接口模块（PLC-VM系列 EtherCAT 模块）	2023/5/12	2023/9/19	ZL202330278703.0	外观设计专利	原始取得	伟创控制

注：1、发明专利保护期限自申请日起二十年；2、实用新型专利保护期限自申请日起十年；3、外观设计专利保护期限自申请日起十五年。

上述发明专利的取得是公司重要核心技术的体现和延伸，本次专利的获得不会对公司近期经营产生重大影响，但有利于进一步完善公司知识产权保护体系，

发挥自主知识产权的技术优势，促进技术创新，从而提升公司核心竞争力。

二、计算机软件著作权登记证书

序号	软件名称	登记号	著作权保护期	取得方式	权利范围	著作权人
1	伟创 VM-RTU-ECT 模块单板软件 V1.0	2023SR0950579	2023年5月10日 至 2073年12月31日	原始取得	全部权利	伟创控制
2	伟创 VM 系列 IO 扩展模块单板软件 V1.0	2023SR0963186	2023年5月30日 至 2073年12月31日	原始取得	全部权利	伟创控制

上述计算机软件著作权的取得和应用，有利于提升公司的核心竞争力，有利于公司形成持续创新机制，保护公司自主知识产权。

特此公告。

苏州伟创电气科技股份有限公司董事会

2023年10月9日