东莞铭普光磁股份有限公司 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。

东莞铭普光磁股份有限公司(以下简称"公司")及全资子公司东莞铭同精密 电子有限公司于近日取得一项中华人民共和国国家知识产权局颁发的发明专利 证书,具体情况如下:

证书号: 第8184862号

发明名称:一种全自动电感绕线设备

专利号: ZL 2022 1 0333271.3

专利类型: 发明专利

专利申请日: 2022年03月31日

专利权人: 东莞铭同精密电子有限公司: 东莞铭普光磁股份有限公司

授权公告日: 2025年08月22日

本发明公开了一种全自动电感绕线设备,包括线材输送机构、底座输送机构、线材理线机构、底座夹持机构、成品出料机构和线材裁剪机构;线材输送机构用于将线材输送至线材理线机构;底座输送机构用于将电感底座输送至底座夹持机构;线材理线机构用于将线材变形为螺旋状结构;底座夹持机构用于夹持电感底座并配合线材理线机构将线材缠绕在电感底座上;成品出料机构用于从底座夹持机构上取下电感底座;线材裁剪机构用于对已完成绕线的电感底座上的线材进行裁剪。本发明通过各机构的协调运作,可实现电感绕线整个过程的高程度自动化,从而能有效提高电感绕线品质和生产效率,节约人力资源成本,具有极佳的市场推广前景和市场普及潜力。

上述发明专利的取得不会对公司生产经营造成重大影响,但有利于充分发挥

公司自主知识产权优势,完善知识产权保护体系,对公司开拓市场及推广产品产生积极的影响,形成持续创新机制,提升公司核心竞争力。

特此公告。

东莞铭普光磁股份有限公司 董事会 2025 年 8 月 23 日