

**常林股份有限公司**  
**关于收到 2016 年度国家地方联合工程研究中心（工程实  
验室）复函的公告**

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、准确性和完整性承担个别及连带责任。

常林股份有限公司（以下简称“公司”）近日收到《国家发展改革委关于 2016 年度国家地方联合工程研究中心（工程实验室）的复函》（发改高技【2016】2203 号），同意对公司所属控股子公司江苏苏美达五金工具有限公司申请的“稀土永磁无刷电机开发制造技术国家地方联合工程研究中心”予以批复，相关情况如下：

**一、国家地方联合创新平台名称**

稀土永磁无刷电机开发制造技术国家地方联合工程研究中心

**二、依托单位**

江苏苏美达五金工具有限公司

**三、主要建设内容**

稀土永磁无刷电机开发制造技术国家地方联合工程研究中心将聚焦高效电机开发制造技术研究，在节能环保动力技术、绿色高效锂离子电池、稀土永磁电机及智能机器人互联关键技术等研发方面实现技术突破，开发一批符合国际主流市场需求，具有高度竞争力和定价话语权的高性能动力机械产品。

与此同时，围绕动力机械的高效节能问题，依托高素质的研发与产业化创新团队，将在现有技术平台的基础上，进一步增加设备及技术投入，构建面向应用端的设备齐全、技术先进、管理有序的高效节能动力机械研发、设计与应用平台，形成知识产权和行业标准。

**四、对公司的影响**

稀土永磁无刷电机开发制造技术国家地方联合工程研究中心是公司所属江苏苏美达集团有限公司获批的首个国家级重大科技创新平台，也是江苏省外经贸行业的第一个国家级研发平台。此次获得批复，标志着公司在高效能动力机械、机器人等领域先进技术的综合运用能力达到新的高度，在自主创新体系建设方面取得重要突破。

该中心的建设将进一步推动公司“贸工技金”一体化发展战略的落地。公司将以此为支撑，进一步深化科技创新，扩大技术领先优势，推动高效电机、动力机械、机器人等前沿技术的研发、制造和应用，提高公司相关产品的市场竞争力和行业领先地位，有利于公司盈利能力的提升和综合竞争力的打造。

特此公告。

常林股份有限公司董事会

2016年12月13日