邢台纳科诺尔精轧科技股份有限公司 关于全资子公司取得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、 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 带法律责任。

一、基本情况

邢台纳科诺尔精轧科技股份有限公司(以下简称"公司")的全资子公司常 州纳科诺尔精密轧制设备有限公司于2024年4月30日收到由国家知识产权局颁发 的一项《发明专利证书》(证书号第6950951号),具体情况如下:

发明名称:一种锂离子电池电极极片辊压机及其辊压方法

专利号: ZL 2024 1 0217886.9

专利申请日: 2024年02月28日

专利权人: 常州纳科诺尔精密轧制设备有限公司

地址: 213100 江苏省常州市武进国家高新技术产业开发区凤栖路20号2号楼

授权公告日: 2024年04月30日

授权公告号: CN 117810373 B

二、对公司的影响

本专利通过夹取送料装置将极片在辊压机内送进距离缩短,避免因为前张力 辊的阻挡,极片难以放入辊压装置内部,减小工作量,提高了生产效率。同时通 过缓冲锁止机构, 避免第二齿条和前张力辊向下移动速度过快, 使内部机械结构 运行更加稳定,保证了产品的质量。该专利的取得有利于公司进一步完善知识产 权保护体系,形成持续创新机制,保持技术领先地位,提升公司核心竞争力。未 来公司还将继续加大研发投入,坚持自主研发及技术创新,不断提升企业创新能 力,并始终保持在行业中的核心竞争优势。

三、备查文件目录

《发明专利证书》(证书号第 6950951 号)

特此公告。

邢台纳科诺尔精轧科技股份有限公司 董事会 2024年5月6日