

巨力索具股份有限公司

关于取得实用新型专利证书的公告

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。

于 2024 年 4 月 30 日，巨力索具股份有限公司收到中华人民共和国国家知识产权局授予的 5 项实用新型专利证书，具体情况如下：

一、专利基本情况

序号	专利名称	专利类型	专利号	证书号	发明人	专利申请日	授权公告日	专利权人
1	一种适用于多种规格的燃气轮机吊具	实用新型专利	ZL 2023 2 2255437.7	第 20729544 号	杨超、冷冬、郑强、祖新生、闫鹏飞、王维、马辉、刘艳红	2023.08.22	2024.04.9	巨力索具股份有限公司
2	一种滚动平移自动限位的多吊点模块吊具	实用新型专利	ZL 2023 2 2299352.9	第 20721983 号	杨超、刘艳红、郑强、郭永胜、闫鹏飞、杨彪、王巧燕、马辉、冷冬、门泽伟	2023.08.25	2024.04.9	巨力索具股份有限公司
3	一种蒸发器内件挂钩脱钩装置	实用新型专利	ZL 2023 2 2322674.0	第 20726429 号	杨超、赵丽杰、商伟、赵哲、刘超、秦金恒、闫硕、李娜、韩肖、监硕	2023.08.29	2024.04.9	巨力索具股份有限公司
4	一种双层液压调节角度的塔节吊具	实用新型专利	ZL 2023 2 2740121.7	第 20851312 号	杨超、王维、杨文亚、陈宜平、郑强、闫鹏飞、刘正祥、许树湘	2023.10.12	2024.04.30	巨力索具股份有限公司；保利长大工程有限公司
5	一种防火型密封索	实用新型专利	ZL 2023 2 2291442.3	第 20858115 号	杨超、宁艳池、俎会来、孟亚丹、杨继洲、禹洪楷、李化、李振波、任建新、刘冰	2023.08.25	2024.04.30	巨力索具股份有限公司

二、取得专利证书对公司的影响

上述专利的取得和应用短期内不会对公司财务状况、经营成果等产生重大影响，但上述专利的取得有利于公司夯实知识产权保护体系，发挥自主知识产权优

势，并形成持续创新机制，保持技术领先地位，持续提升公司的核心竞争力。

特此公告。

巨力索具股份有限公司董事会

2024年5月6日