

巨力索具股份有限公司 关于取得专利证书的公告

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 7 月 1 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 6 项专利证书，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	运梁车车体组立的方法及其制作的运梁车车体	发明专利	ZL 2020 1 1507285.X	第 7079903 号	杨超、崔建英、延冠杰、李娜、闫硕、何杰、李明军、刘松、韩肖、商伟	2020.12.18	2024.6.7	巨力索具股份有限公司
2	一种海上风电机组整体吊装用导向定位及缓冲装置	发明专利	ZL 2021 1 0798983.8	第 7075041 号	杨超、李彦英、瓮铁、何海涛	2021.07.08	2024.06.07	巨力索具研究院（天津）有限公司
3	一种新型野战抢修照明系统	实用新型专利	ZL 2023 2 3169299.7	第 21078254 号	杨超、刘彦培、殷浩、李耀宗、范诗语、刘子豪、张冠萍、刘洋	2023.11.23	2024.06.7	巨力索具股份有限公司
4	一种移运器用导向轮装置	实用新型专利	ZL 2023 2 3245302.9	第 21086729 号	杨超、刘计伟、闫硕、李娜、韩肖、监硕、延冠杰、胡可、李明军	2023.11.30	2024.06.7	巨力索具股份有限公司
5	一种长度可调型吊装带	实用新型专利	ZL 2023 2 3227471.X	第 21080965 号	杨超、孙元元、陈卫东、王淼、王威、崔皓月	2023.11.29	2024.06.07	巨力索具股份有限公司
6	一种石油套管枕木布置设备	实用新型专利	ZL 2023 2 2626874.5	第 21080371 号	杨超、延冠杰、何杰、苏月峰、王志伟、齐朝晖、渠益鑫	2023.09.27	2024.06.07	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7月2日