证券代码: 002791

公告编号: 2025-069

## 广东坚朗五金制品股份有限公司 关于子公司获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。

近日,广东坚朗五金制品股份有限公司(以下简称"公司")全资 子公司广东坚宜佳五金制品有限公司(以下简称"坚宜佳")获得中 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:

专利名称	专利号	专利申请日	专利授权日	专利类型	专利权 人
拉索及其制作	ZL	2023/1/16	2025/11/4	发明专利	坚宜佳
方法	202310076784.5	2023/1710	2023/11/4	X 91 4 41	土土土

注: 发明专利的专利权期限自申请日起二十年。

"拉索及其制作方法"此方案很好的保证了外层钢丝的装饰性、耐久性及稳定性,具有广泛的使用场景。本发明涉及一种拉索及其制作方法。该拉索包括索体和锚具,索体包括内金属丝层和外金属丝层, 索体分为主体段和锚固段, 锚固段的外金属丝层短于内金属丝层; 锚具的第一端形成有过索孔, 锚具的第二端形成有连接孔; 索体的主体段位于锚具的外部,索体的锚固段位于连接孔内,锚固段和连接孔之间的空间填充有填料。本申请的拉索通过使锚固段的外金属丝层短于内金属丝层,这样,可使得外金属丝层锚固后握裹力相对于内金属丝

层较少,在拉索整体受力时,外金属丝层不松散,在轴向受力时,外金属丝层受较少的轴向拉力,从而可降低外金属丝层发生断裂、拉伸过渡变形的概率,保证外金属丝层的装饰性、耐久性和稳定性,进而可扩展拉索的使用场景和使用范围。

上述发明专利的取得是子公司持续创新的新成果,有利于进一步 完善子公司知识产权保护体系,发挥子公司自主知识产权优势,促进 技术创新,增强子公司的核心竞争力。该专利不会对公司本期财务状况、经营成果产生重大影响。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

广东坚朗五金制品股份有限公司董事会

二〇二五年十一月六日