

巨轮智能装备股份有限公司

关于获得国家专利的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

巨轮智能装备股份有限公司及控股子公司（以下简称“公司”）近期获得国家知识产权局颁发的发明专利证书 1 项和实用新型专利证书 3 项，具体情况如下：

一、发明专利证书

1、发明名称：多边形多工位双层刀库

专利号：ZL201710378128.5

专利申请日：2017 年 05 月 25 日

专利权人：巨轮智能装备股份有限公司；巨轮中德机器人智能制造有限公司。

授权公告日：2024 年 02 月 27 日

二、实用新型专利证书

1、实用新型名称：一种环形模的直径和圆跳动检测装置

专利号：ZL202322283002.3

专利申请日：2023 年 08 月 24 日

专利权人：巨轮智能装备股份有限公司；广东钜欧云控科技有限公司；广东培创智能技术有限公司。

授权公告日：2024 年 03 月 01 日

2、实用新型名称：一种轮胎模具花纹块合模间隙检测装置

专利号：ZL202322295292.3

专利申请日：2023 年 08 月 25 日

专利权人：巨轮智能装备股份有限公司；广东钜欧云控科技有限公司；广东培创智能技术有限公司。

授权公告日：2024 年 03 月 01 日

3、实用新型名称：一种内置冷却装置的液压站

专利号：ZL202321824175.5

专利申请日：2023 年 07 月 12 日

专利权人：巨轮智能装备股份有限公司；广东钜欧云控科技有限公司；巨轮中德机器人智能制造有限公司。

授权公告日：2024 年 03 月 29 日

该 4 项国家专利是公司主要产品及生产检测设备的研发成果，大部分已在公司的产品中获得应用并实现销售。上述专利证书的取得不会对公司生产经营产生重大影响，但有利于公司进一步完善知识产权保护体系，发挥自主知识产权优势，并形成持续创新机制，保持公司技术领先地位，提升核心竞争能力和品牌影响力。

三、备查文件

1、发明专利和实用新型专利证书。

特此公告

巨轮智能装备股份有限公司董事会

二〇二四年四月十日