

巨轮智能

知名轮胎模具开发制造企业，从事轮胎模具、轮胎硫化机、工业机器人和精密机床等智能装备生产和销售，主要产品有子午线轮胎活络模具/轮胎二半模具/巨型工程车胎活络模具/液压式轮胎硫化机/工业机器人和精密机床

品牌简介

巨轮智能装备股份有限公司（股票简称：巨轮智能，股票代码：002031）是2004年上市的轮胎模具开发制造企业。公司拥有国家认定企业技术中心、院士工作站、博士后工作站、国家与地方联合工程中心等研发机构。公司自成立以来，坚持自主创新，科技主导，目前已形成轮胎模具、轮胎硫化机、工业机器人和精密机床四大业态，并先后在印度、欧洲、美国设立子公司，形成崭新的国际化发展态势。

公司主要研制开发、生产子午线轮胎模具、液压式轮胎硫化机、精密机床和工业机器人，主导产品有子午线轮胎活络模具、轮胎二半模具、巨型工程车胎活络模具、多种型号的液压式轮胎硫化机、轻载和重载工业机器人、精密机床等。公司研发技术先进、品牌价值显著，产品畅销全国并远销美国、欧洲、东南亚、南美等国家和地区，被美国固特异、英国邓禄普、法国米其林、日本普利司通、意大利皮列里等国际轮胎巨头列入全球采购供应体系，成为国内外客户的主流供应商。

公司拥有各种高精尖研发、检测设备1000多台套，包括高精密数控雕刻机、意大利FIDIA高速加工中心、日本马扎克大型铣床、瑞士WILLEMIN五轴五联动加工中心等高精装备；购置了美国SGI计算机工作站多台以及美国UG、以色列CIMATRON、AUTOCAD2000等先进软硬件系统从事设计、模拟、制图；采用美国大型三坐标检测仪进行产品检测；同时

建立大型计算机信息中心进行辅助设计、设计模拟等。公司建有大型的产品造型数据库，关键工序实现了从产品设计、制图到加工无图纸化作业，技术装备水平国内先进，达到国际先进水平。

公司坚持以科技创新为动力，始终走科技兴企之路，不断优化、强化可持续发展路径，从战略高度整合企业内外资源，健全创新机制和组织架构，营造有利于创新活动的环境氛围，促进技术创新成果的产业化、商业化和效益化，不断增强企业核心竞争力。公司通过增强自主创新能力和发展品牌战略，利用公司良好的资源条件和灵活的激励机制，不断延揽国内外知名专家和科研人才，推动企业乃至全行业的技术进步和创新，不断向高敏捷化、高智能化、高集成化方向发展，形成聚集品牌效应，凝合技术优势，集成优质资产，依托科研实力的高新技术产业格局，朝着振兴民族工业、打破国外技术垄断，建设具有国际一流水平的装备研究开发制造基地。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/jlzn-592000.html>