

川崎重工第七次入选科睿唯安“2023年度全球百强创新机构”

近日，全球领先的专业信息服务提供商科睿唯安揭晓“2023年度全球百强创新机构”榜单，川崎重工继2016年首次上榜后第7次入选。

该榜单着眼于企业持续的卓越创新能力，依据德温特世界专利索引和德温特专利引文索引，从发明专利的数量、影响力、全球化程度和技术独特性等维度进行评估，遴选出位于全球创新生态系统顶端的百强创新机构。

川崎重工作为第7次上榜“全球百强创新机构”榜单的企业，以其持续的卓越技术引领力和创新表现，推动机器人产业“加速跑”，努力从技术创新引领者向行业标准制定者迈进。



华为 (Huawei)	中国	电信	2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023
现代汽车 (Hyundai Motor)	韩国	汽车	2022, 2023
英飞凌科技 (Infineon Technologies)	德国	半导体	2014, 2022, 2023
工业技术研究院 (ITRI)	中国台湾	政府和学术机构	2016, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023
强生 (Johnson & Johnson)	美国	制药	2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023
川崎重工业株式会社 (Kawasaki Heavy Industries)	日本	工业集团	2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2023
起亚 (Kia)	韩国	汽车	2022, 2023
铠侠 (Kioxia)	日本	半导体	2022, 2023
小松集团 (Komatsu)	日本	工业系统	2016, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023

川崎重工始终以高度综合技术实力，以提供高性能、高质量、高度安全的产品及服务为使命，凝聚简约友好的理念，提供尖端技术及卓越的性能，充分满足顾客对生产效率及产品品质提升的要求。

在百余年发展历史中，川崎重工凭借硬核技术实力，涵盖陆、海、空而且包括宇宙空间以及深海等领域，未来也将继续优化产品结构，赋能千行万业，为技术创新和场景赋能提供更多可能性。

未来，川崎重工将以为您提供值得信赖的未来解决方案 (Trustworthy Solutions for the Future) 作为集团愿景，以从工业机器人厂商发展成为综合性机器人厂商为目标，持续推进充分发挥科技创新驱动作用，加快推动产业链与创新链深度融合，为持续解决更多社会课题贡献力量。