

新型工业化

目前,我国拥有41个工业大类、207个中类、666个小类,是全世界唯一拥有联合国产业分类中全部工业门类的国家



31.7%

2023年,我国工业增加值占国内生产总值的比重达到31.7%,工业经济以完备的产业体系和强大的规模优势,为国民经济增长奠定坚实的物质基础



研发投入

2022年,全国规模以上工业企业中有研发活动的企业达17.6万家,比2000年增长9.2倍,占规模以上工业企业的比重为37.3%,比2000年提高26.7个百分点;规模以上工业研发经费支出19362亿元,比2000年增长38.5倍



全球最大

2023年,世界知识产权组织认定中国为全球最大国际专利申请国,在信息与通信技术方面,中国专利拥有量占全球总量的14%

33.6%

高端化

装备制造业引领制造业高端化发展。2023年,我国装备制造业增加值占规模以上工业增加值比重为33.6%

15.7%

智能化

高技术制造业支撑制造业智能化发展。2023年,我国高技术制造业增加值占规模以上工业增加值比重为15.7%

新三样

绿色化

新能源产业加速制造业绿色化发展。2023年,我国新能源汽车、太阳能电池、汽车用锂离子动力电池等“新三样”相关产品产量同比分别增长30.3%、54.0%和22.8%

30.2%

2022年,我国制造业增加值占全世界比重为30.2%,成为全球工业经济增长的重要驱动力

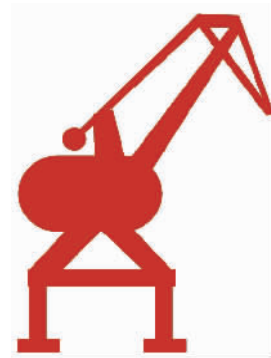


世界首位

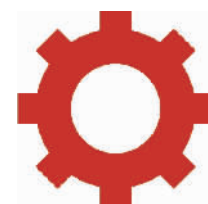
世界银行数据显示,我国制造业增加值自2010年首次超过美国后,连续多年稳居世界首位

39.9万亿元

我国工业增加值从1952年的120亿元增加到2023年的39.9万亿元,按不变价格计算年均增长10.5%



制造大国



新中国工业经济发展 这些数据见证 跨越式增长



领跑全球

75年来,工业发展开疆拓土,如今我国能够生产的产品覆盖原材料、消费品、中高端装备等各个领域,在500种主要工业产品中,我国有四成以上产品产量位居全球第一



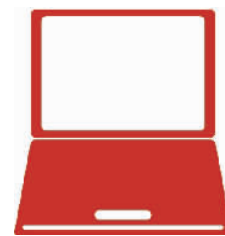
3011万辆

2023年,我国汽车产量为3011万辆,连续15年蝉联世界第一



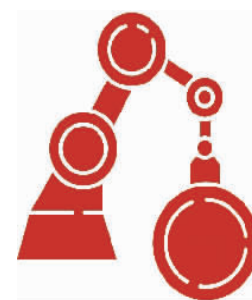
15.7 亿台

3.3 亿台



1.9 亿台

43.0 万套



2023年,我国手机、微型计算机、彩色电视机、工业机器人等产品产量分别为15.7亿台、3.3亿台、1.9亿台、43.0万套,均位居全球首位



58.5%

新中国成立初期,我国出口商品中80%以上是初级产品。1978年,初级产品出口比重下降到53.5%,工业制成品出口占到46.5%,2000年以后工业制成品上升到90%以上。2023年,机电产品在出口总额中占比达58.5%



高质量出口

1417倍

自2009年起,我国已连续多年稳居全球货物贸易第一大出口国地位。党的十八大以来,党中央坚持扩大开放,我国对外贸易质量不断提升。2023年,我国货物出口总额达23.8万亿元,比1978年增长1417倍