

中国工业增加值年均增速高于全球3倍

占全球比重提高到近30%，达31.4万亿元

2012年至2021年，我国制造业增加值从16.98万亿元增加到31.4万亿元，占全球比重从22.5%提高到近30%；产业链供应链韧性和竞争力持续提升；建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施；一大批重大标志性创新成果引领中国制造不断攀上新高度……党的十八大以来，我国工业和信息化发展取得重大成就，产业创新力、竞争力、抗风险能力实现整体跃升，有力夯实了经济发展的根基。

中共中央宣传部14日举行“中国这十年”系列主题新闻发布会，聚焦党的十八大以来工业和信息化发展成就。

十年来，我国着力提高供给体系质量。积极稳妥化解过剩产能，14亿吨“地条钢”全面出清，电解铝、水泥等行业落后产能基本出清。持续实施重大技术改造升级工程，2012年以来技术改造投资占工业投资比重持续稳定在40%以上。新能源汽车、智能手机等重点产业跻身世界前列，电子信息、轨道交通等领域形成一大批先进制造业集群。

大国制造步履铿锵，但也要看到，工业和信息化发展还存在着供给体系不能完全适应消费升级需要、产业链供应链重点领域和关键环节存在薄弱点等问题。工信部副部长辛国斌在会上表示，要扎扎实实做好各项工作，坚决把党中央决策部署落到实处，加快制造强国建设步伐。

创新驱动“中国创造”不断涌现

十年来，依靠创新推动制造业高质量发展，中国制造加速转向“中国创造”。

重大技术装备是国家综合实力和科技进步的重要标志。工信部副部长徐晓兰在会上说，党的十八大以来，我国把重大技术装备作为制造强国建设的重点领域，聚焦先进轨道交通装备、船舶与海洋工程装备、航空航天装备等重点领域，集中突破了一批高水平装备，在全国范围内逐步形成了一批各有优势、各具特色的产业集群。

聚焦关键共性技术，围绕产业链部署创新链。以我国集成电路产业为例，会上数据显示，2021年全行业销售额首次突破万亿元，2018年至2021年复合增长率为17%，是同期全球增速的3倍多。

“我们先后实施工业强基工程和产业基础再造工程，轨道交通、电力装备等一批关键基础产品和材料基本满足国内需要，产业基础能力稳步提升。”辛国斌说。

着力培育优质企业，规模以上工业企业研发经费总额、投入强度成倍提升，新产品销售收入占业务收入比重从11.9%提高到22.4%，570多家工业企业入围全球研发投入2500强。我国已培育4万多家“专精特新”中小企业、4762家“小巨人”企业、848家制造业单项冠军企业。

“‘小巨人’企业中，超六成属于工业基础领域，超七成深耕行业10年以上，超八成进入战略性新兴产业链，超九成是国内外知名大企业的‘配套专家’。”徐晓兰说，“小巨人”企业平均研发强度达10.3%，在强链补链稳链中发挥重要作用。

积蓄势能 夯实数字中国“基座”

数字经济关系发展大局。十年来，我国信息通信业实现迭代跨越，不断夯实数字中国“基座”。

会上发布的数据显示，我国建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施，地级市全面建成光网城市。4G基站规模占全球总量的一半以上，建成5G基站达到161.5万个。

数字应用从消费领域向生产领域不断拓展。工信部总工程师韩夏在会上说，电子商务、电子政务、远程办公等互联网应用全面普及，移动支付年交易规模达527万亿元。以5G为代表的新一代信息通信技术在诸多行业领域加速应用。

在新技术新应用的作用下，我国制造业的内生创新能力不断增强。电信普遍服务纵深推进，历史性实现全国行政村“村村通宽带”，网络提速降费深入实施，互联网应用适老化改造和信息无障碍工程加快推进。

“电信网络诈骗、App侵害用户权益等群众关心的热点难点问题得到有效治理。”韩夏表示，网络安全保障体系不断健全，工业互联网等新型基础设施安全保障体系基本构建，网络安全产业综合实力快速提升。 据新华社北京6月14日电



固本培元 制造业综合实力大幅跃升

高技术制造业和装备制造业占规模以上工业增加值比重分别从2012年的9.4%、28%提高到2021年的15.1%和32.4%；新能源汽车产销量连续7年世界第一；传统产业改造升级加快，数字化绿色化转型全面推进……会上发布的一系列数据，勾勒出十年来大国制造的非凡发展足迹。

一个国家的竞争力，很大程度上体现在制造业水平上。十年来，我国制造业规模实力进一步壮大，有效增强了我国经济应对外部冲击的能力。2012年到2021年，我国全部工业增加值由209万亿元增加到37.3万亿元，以不变价计算，年均增长6.3%，远高于同期全球工业增加值2%左右的年均增速。

十年来，我国着力实施创新驱动发展战略，重点领域创新迈上新台阶。“嫦娥”探月、“北斗”组网……一大批重大标志性创新成果引领中国制造不断攀上新高度。

数据解读

外资在华布局按下“快进键”

前5个月我国吸收外资同比增长17.3%

商务部14日发布数据显示，2022年1至5月，全国实际使用外资金额5642亿元人民币，同比增长17.3%，折合877.7亿美元，同比增长22.6%。值得注意的是，这一成绩是在世界投资预期不断下滑情况下取得的。

从行业看，服务业实际使用外资金额4233亿元人民币，同比增长10.8%。高技术产业实际使用外资同比增长42.7%，其中高技术制造业增长32.9%，高技术服务业增长45.4%。

从来源地看，韩国、美国、德国实际对华投资分别增长52.8%、27.1%、21.4%（含通过自由港投资数据）。

从区域分布看，我国东部、中部、西部地区实际使用外资同比分别增长16.1%、35.6%和17.9%。

当前形势下，外资在华布局为何跑出了“加速度”？

记者注意到，近期以来，外资企业进一步加快了在华投资脚步，重大项目签约落地消息不断。

分析认为，外资看好中国市场背后是中国完整产业体系、超大规模市场引力和配套能力等方面的长期综合优势，也离不开疫情之下各方积极主动回应外资诉求带来的信心。接下来，随着复工复产的加快推进，系列稳外资举措落地显效，以及更大力度市场开放政策的推出，中国市场引力还将进一步增强。

商务部新闻发言人束珏婷指出，中国市场引力不减。“各地区各部门统筹推进疫情防控和经济社会发展，经济稳中向好、长期向好的基本面没有改变，国内市场规模超大，外资企业看好在华长期发展前景。”

束珏婷表示，中国在基础设施、人力资源、产业配套等方面依然拥有较强的综合比较优势，为外资企业发展提供了良好环境。

不断推出的稳外资举措，进一步坚定了外资企业在中国发展的信心。商务部研究院外国投资研究所副主任郝红梅在接受《经济参考报》记者采访时表示，中央各部门和地方政府都高度重视在华外资企业生产经营情况，积极回应外资企业诉求，加强服务保障，推动重点项目落地建设，出台一系列政策措施，包括保障内外资平等参与政府采购、延长外籍人士所得税减免政策等，稳定了外商投资预期和信心。

系列利好叠加，外资企业按下在华布局“快进键”

6月3日，优衣库在浙江、湖北、安徽、黑龙江



等10地“一口气”开出了12家门店。迅销集团全球执行董事、优衣库大中华区首席市场官吴品慧介绍，复商复市第一周，优衣库在上海销售同比是去年的1.75倍，带动长三角地区销售强势攀升，企业看好中国市场，“每年新开80到100家的开店计划不变”。

德国马夸特是全球开关及电子控制系统领域的隐形冠军，早在2018年，企业一期项目落户威海临港港区。马夸特二期项目于近期在威海签约，投资额达4000万欧元，将在威海建设新工厂，产品涵盖汽车解决方案、智能系统等。二期项目产能将是一期的两倍，2023年达产后，项目预计实现销售收入10亿元。

不仅规模扩张，还有更多外资企业计划将研发中心等核心项目放在中国。雅诗兰黛集团中国区总裁兼首席执行官樊嘉煜表示，雅诗兰黛集团全新的中国物流中心即将开工，落成后将作为亚太地区最具标杆性的物流仓储中心，同时，耗资数亿的世界级研发中心将于今年在沪建成投用。

科技公司默克日前宣布将在张家港投资建设先进半导体一体化基地，包含半导体材料生产基地、仓库和运营中心，进一步优化升级公司在本地化能力。根据公司的“向上进击”中国投资倍增计划，预计于2025年前向其电子科技业务新增在华投资至少10亿元人民币（约1.3亿欧元），新增投资将聚焦芯片制造领域。

分析同时指出，当前，受多重因素影响，我

国利用外资面临诸多挑战。应对这一形势，5月底以来，从国务院33条稳经济措施到各地密集发布的加快经济恢复和重振行动方案，都对进一步稳住和扩大外商投资进行了部署，提出发挥好重点外资项目工作专班作用，积极回应外资企业营商便利等诉求，协调解决外资企业复工复产过程中遇到的难题等举措。

更多长期举措也已排上日程。梳理1亿美元以上外资大项目，加大招商和要素保障力度，推动项目早落地、早投产、早达产；加快修订《鼓励外商投资产业目录》，扩大鼓励范围；加快完善重点外贸企业服务保障制度，帮助企业用好RCEP等自贸协定优惠政策；加大制造业、研发中心等领域引资政策支持力度，优化引资结构等系列安排将加速推进。

“稳外资的压力依然前所未有，但一些利好的因素也在积聚。”郝红梅说。她表示，从国际看，今年各主要经济体复苏步伐有望加快，助力全球宏观经济基本面企稳回升；从国内看，我国经济发展有很多有利条件，经济韧性强、潜力大，主要宏观指标总体处于合理区间，拥有完整的产业体系，丰富的人力资源，便利的基础设施，强大的国内市场和足够的政策空间，对外资仍然有较大的吸引力。

展望全年，郝红梅认为，一系列政策措施和超大规模市场吸引力等因素，将会继续加大我国对外资的吸引力，吸收外资流量将保持稳中向好趋势。 据新华社北京6月14日电

我国十年向社会输送超过650万名硕士

新华社北京6月14日电 党的十八大以来，我国研究生教育持续完善学科专业结构、人才培养结构，全国800多个研究生培养单位向社会输送60多万名博士和650多万名硕士，为党和国家事业发展提供了有力人才支撑。

这是记者从教育部14日举行的新闻发布会上获悉的。教育部学位管理与研究生教育司司长洪大用介绍，十年来，我国研究生教育在稳步发展学术学位的同时，大力发展专业学位，硕士专业学位授予人数占比从2012年的35%增至2021年的58%，博士专业学位授予人数占比从5.8%增至9%。

在重点学科领域，研究生教育也不断发力。统计数据显示，“双一流”建设中，理工农医类学科占比达78.5%。哲学社会科学学科建设持续加强，甲骨文等一批具有重要文化价值的“冷门绝学”得到传承发扬。

面向国家重大战略需求和主攻方向，有目标、有重点、成建制地培养国家急需高层次人才，成为我国研究生教育的一大亮点。

例如，北京大学持续扩大“关键领域急需人才支持计划”，给予数学、基础医学等国家急需、人才培养基础好的基础学科招生计划增量支持。清华大学设立服务国家创新驱动发展战略的创新领军工程博士项目、面向创新创业的电子信息创新创业项目等，加快培养“高精尖缺”工程领域高层次人才。

近年来，面对研究生培养规模的不断扩大，如何保障培养质量，是不少公众关心的话题。

“为确保研究生整体培养质量提升，我们强调大质量观，不断深化学科专业调整，按照国家经济社会发展的需要优化学科专业结构。”洪大用介绍，“此外，从招生计划制定、到招生录取、人才培养、学位授予、事后监管，我们都进行全流程、全覆盖的制度设计。”

既强调外部约束，也要注重学校、导师和学生的自律。“我们要求学校把人才培养放在中心位置，根据学校办学传统和学科特色，实现内涵式发展，同时鼓励教师做高层次人才培养的‘大先生’。在学生层面加强学风教育和学术道德教育，推动他们做到敬畏之心、报国之心和专精之能有机结合。”洪大用说。

招标公告

根据《物业管理条例》和《物业管理招标投标办法》相关规定，青岛方靖置业有限公司对青岛金茂智慧新城C8地块一期、二期项目前期物业管理服务进行公开招标，青岛金茂智慧新城C8地块一期、二期项目总建筑面积58455.01平方米；地上建筑面积57476.93平方米；地下建筑面积978.08平方米；邀请各单位前来投标。

有意参加此次投标的单位，请携带营业执照副本原件及加盖公章的复印件、法定代表人授权委托书于2022年6月15日-2022年6月21日（上午10:00-12:00，下午14:00-16:00）到青岛市市北区四流南路94-2号领取招标文件，报名费200元整。

联系人：刘璐
联系电话：15253236151
招标单位：青岛方靖置业有限公司

2022年6月15日

招标公告

依据物业管理相关法规，青岛方盛置业有限公司对青岛金茂智慧新城A14地块项目前期物业管理服务进行公开招标，项目总占地面积为45545.6平方米，总建筑面积为70262.9平方米；地上建筑面积为52832.9平方米，其中住宅49660.34平方米；地下建筑面积17430平方米。

兹邀请具有独立法人资格企业或其授权的分公司前来报名，有意参加投标的企业请携带：法定代表人授权委托书、营业执照副本（核原件、加盖公章的复印件）。报名

时间：2022年6月15日至2022年6月21日17:00时前（上午9:00时-下午17:00时，节假日除外）至青岛市高新区泰山路67号中欧科创园6号楼C座8层会议室2报名，报名费200元整。

联系人：佟女士
联系电话：13336391629
招标单位：青岛方盛置业有限公司

2022年6月15日