

关注

中国经济高质量发展成色更足

习近平总书记指出，中国经济是一片大海。中国经济韧性强、潜力足、回旋余地广、长期向好的基本面不会改变。

党的十八大以来，面对严峻复杂的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央高瞻远瞩、统揽全局、把握大势，团结带领全党全国各族人民立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，推动高质量发展，引领我国经济发展取得历史性成就、发生历史性变革，迈上更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展之路。

经济实力稳步提升

疫情冲击下，全球经济面临巨大挑战，中国汽车产业却逆势而上、表现突出。今年上半年，我国新能源汽车产量同比增长111.2%，汽车累计出口121.8万辆，同比增长47.1%。

经过多年的市场磨炼，中国品牌汽车在质量、技术、供应链体系建设、品牌塑造等方面取得了长足进步，大大提升了在海外市场的竞争力。中国汽车工业协会轮值会长朱华荣说。

汽车业的发展进步是中国制造由大到强、中国经济阔步向前的一个缩影。

具备全球最完整、规模最大的工业体系和完善的配套能力，拥有1亿多市场主体和1.7亿多受过高等教育或拥有各类专业技能的人才，拥有包括4亿多中等收入群体在内的14亿多人口所形成的超大规模内需市场，正处于新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化快速发展阶段。走过非凡十年，中国经济基础更牢、底气更足、动力更强。

实力稳步提升。2012年以来，我国经济增速达年均6.5%，连续多年在世界主要经济体中位居前列，成为世界经济增长的主要贡献国。我国经济总量由2012年的53.9万亿元上升到2021年的114.4万亿元，占世界经济比重从11.4%上升到超过18%。作为世界第二大经济体、第二大消费市场、制造业第一大国、货物贸易第一大国、外汇储备第一大国，中国在全球经济版图中的地位进一步巩固和提升。

基础更加坚实。粮食生产连续7年稳定在1.3万亿斤以上，实现谷物基本自给、口粮绝对安全，把饭碗牢牢端在了自己手中。构建清洁低碳、安全高效的能源体系，不断完善煤电油气产供销体系，能源供给保障能力持续提升。5G、基础软件、工业母机等领域关键核心技术加快攻关，产业链



新华社发 徐骏 作

供应链安全稳定水平持续提升。

人民生活不断改善。人均国内生产总值从2012年的6300美元提升至2021年的1.25万美元，高于全球平均水平，接近高收入国家门槛；十年城镇新增就业累计1.3亿人，在世界百年变局与世纪疫情叠加的情况下，近两年城镇新增就业年均仍超过1100万人；具备条件的乡镇和建制村100%通硬化路、100%通客车，行政村村村通宽带，近1亿农村贫困人口全部脱贫。

居民收入增加、就业质量提升、全面小康梦圆，得益于经济发展，中国人的日子越来越红火。

创新活力充分迸发

嫦娥奔月、北斗组网、天问落火、羲和探日，中国人首次进入自己的空间站，航天领域捷报频传；全球最长跨海大桥，全球最长长沙漠公路，全球最先进的高铁、核电设备，全球最大的5G网络，一项项世界之最擦亮了一张张中国名片。这十年，随着创新驱动发展战略的深入实施，一系列重大科技成果相继问世。

人工智能、量子通信、智能驾驶等新技术领先世界，无人机、智能手机等新产品走出国门，快递外卖、线上办公、互联网医疗等新模式方兴未艾。这十年，新技术新产品新业态蓬勃发展，大中小企业融通创新、各展其长。

到处都是活跃跃的创造，到处都

是日新月异的进步。大国重器、先进技术，彰显着我国经济实力、科技实力的稳步提升。党的十八大以来，我国加快建设创新型国家和世界科技强国，推动第一动力更强劲、创新动能更澎湃。

创新实力更强。全社会研发投入从2012年的1.03万亿元增长到2021年的2.79万亿元，研发投入强度从1.91%增长到2.44%。十年间基础研究经费提高3倍，国内发明专利、PCT国际申请量跃居全球第一。世界知识产权组织发布的全球创新指数排名中，中国从2012年的第三十四位上升到2021年的第十二位。

创新热情更高。企业是技术创新的主体，党的十八大以来，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。目前，有关部门已培育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，为强链、补链、稳链发挥了重要作用。

产业结构更优。太阳能光伏、风电、新型显示、半导体照明、先进储能等新兴产业规模位居世界前列，数字经济规模持续快速增长，多年稳居世界第二。新兴产业蓬勃发展的同时，传统产业也在加快升级，钢铁、煤炭、机械等行业逐步告别粗放式发展老路，走上创新驱动、智能制造、绿色低碳的新路。

市场活力更足。深化放管服

改革，鼓励社会投资，打造市场化、法治化、国际化营商环境，一系列改革举措助力中国经济活力迸发，成为全球高度活跃的创新创业沃土。2021年，我国市场主体总量历史性地跃上1.5亿户新台阶，比2012年底增长1.8倍，日均新设企业高达2.5万户，是2012年的3.6倍。

发展空间不断拓展

伶仃洋畔，世界级城市群正加速崛起。

2021年，经济总量约12.6万亿元，比2017年增长约2.4万亿元；全球创新指数中，深圳、香港、广州创新集群连续两年居全球第二。这些年，粤港澳大湾区深化合作迈出新步伐。

雪域高原，边疆百姓正迎来幸福新生活。

2021年6月25日，西藏自治区第一条电气化铁路——拉林铁路开通运营，彻底结束了藏东南地区不通铁路的历史。一年多来，松茸、藏鸡肉、藏香猪等西藏特产通过拉林铁路销往全国，建材、粮食、钾肥、食品等生产生活物资源源不断运进藏东南地区，富民兴藏拥有了更有力的支撑和保障。

从东部沿海到西部内陆，从繁华都市到美丽乡村，广袤的神州大地为中国经济提供了巨大的成长空间。

促进京津冀协同发展、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、长三角一体化发展、黄河流域生态保护和高质量发展，高标准高质量建设河北雄安新区，东中西和东北“四大板块”优势互补，推进以人为核心的新型城镇化，实施乡村振兴战略。党的十八大以来，中国经济舞台越来越宽广。

十年来，区域发展的平衡性、协调性和优势互补性持续增强的同时，我国对外开放的广度和深度也得到了全面拓展。

实施外商投资法，连续多年缩减外资准入负面清单，持续改善外商投资环境；先后部署建设21个自贸试验区和海南自由贸易港，打造一系列开放新高地、试验田；成功举办进博会、服贸会、广交会、消博会等大型国际经贸盛会；中欧班列、中老铁路、雅万高铁等一大批合作项目落地生根，共建“一带一路”朋友圈越扩越大。这十年，我国全面提高对外开放水平，建设更高水平开放型经济新体制，收获了国际合作和竞争新优势。2021年，我国实际使用外资达到1.15万亿元，位居世界第二，较2012年增长62.9%；商品出口占国际市场份額由2012年的11%上升到15%。

来源：人民日报

@微博言论

【用国产大脑武装工业母机】我国高端数控机床实现智能化突围！机床被称为“工业母机”，是制造机器的机器。高端数控机床的技术水平，更是衡量一个国家核心制造能力的标准之一。近些年，随着我国工业的快速发展，数控机床也从依赖进口走向自主化、智能化。在辽宁大连的一个产业园区，一片开阔的草坪下面，藏着一座25万平方米、相当于30个标准足球场大小的恒温恒湿地下工厂。这座工厂里，100多台五轴联动数控机床，正在同时进行装配。工作人员介绍，从最初的一年只能产几台五轴联动数控机床，到现在企业年产能达到250台，这背后是技术的不断迭代升级。原点标注，是五轴联动数控机床装配调试的一个重要环节，可以使机床的工作精度达到标准。过去这一环节，需要有经验的工人，用工具反复测试，而经过智能化升级，现在一键启动，就可以自动完成。工作人员告诉记者，技术和装备的迭代升级，不仅发生在生产线上，更重要的改变来自控制系统。目前他们生产的高端数控机床，已经安装了“国产大脑”，从数控系统，到电主轴、传感器、电机等关键零部件，都实现了自主化。

【消防队十年爱心接力资助困难学生圆大学梦】近日，19岁女孩张文春拿着大学录取通知书，来到山西省朔州市应县消防救援大队报喜。她是消防大队守护了近十年的女孩。2013年，消防救援大队得知这名女孩8个月大的时候，她的父亲因患肝癌去世，母亲靠收废品支撑着家。从那时起，消防大队就开始资助女孩学业。最近，得知她所学专业是计算机科学与技术，队员们马上集资，为她购置了一台笔记本电脑，供她在大学期间使用。近十年来，消防员们换了一拨又一拨，但对张文春的守护，始终没有变，一直在接力。

【全国最大机器人产业基地在沈阳】总台财经节目中心和工信部共同推出的大型融媒体报道《智造中国》8月28日走进辽宁省。老工业基地将如何进行自主创新，如何突破“卡脖子”关键技术呢？央视财经记者正在沈阳市的新松机器人调试装配车间，据了解这里是全国最大的机器人产业基地，有品类最全的工业机器人。例如AGV小车，它在工业机器人应用中占近40%；个性化定制移动机器人；工业清扫机器人等。工作人员还介绍了我国自主研发的移动机器人控制系统，它相当于一个逻辑缜密的指挥官。每1秒就会为在场所有机器人下达指令，进行快速部署。而每个机器人的执行能力，靠的是机器人的大脑，也就是主控器，每20个毫秒就能完成一个控制周期。也就是说，一秒钟，它就对自己的运动路径进行了50次调整。而这些机器人，从控制系统、导航技术到核心零部件已经全部实现了自主可控。汽车底盘合装机器人不仅颠覆了汽车底盘合装线的生产方式，还打破了中国机器人只有进口没有出口的局面。



【老人阻止家人将吊脚楼祖宅改别墅】湖南张家界的石堰坪村是一座有600年历史的吊脚楼古村寨，村民全靠平老人的儿子曾希望把吊脚楼祖宅改成小别墅，但这位82岁老人说，要守护600岁古村，并在全村人的支持和帮助下，保留下了百年祖宅。如今，石堰坪村已经成为远近闻名的吊脚楼博物馆。

【实地探访增援重庆消防员住过的房间】据@秒闻视频报道：27日重庆，增援重庆灭火救援的云南森林消防员离渝返滇后，有网友实地探访了他们休整的宾馆，里面一幕让所有人破防，保洁员原本是要进来打扫，结果里面不仅被子叠得整整齐齐，整个房间都是一尘不染，阿姨称赞：还是第一件见到这样，原来消防员在离开前，已经将房间打扫得干干净净，另外在房间中，还发现了消防员留下的手写信。

【尚福林：中长期信贷增长偏弱反映居民缺少投资渠道】在中国财富管理50人论坛2022夏季峰会上，中国财富管理50人论坛理事长、全国政协经济委员会主任、原中国银监会主席尚福林表示，中长期信贷增长偏弱，一定程度上反映出居民缺少投资渠道，实体经济有效信贷需求不足，市场预期转弱影响投资消费意愿等挑战。人民银行最新发布的城镇储户问卷调查显示，倾向更多储蓄的居民占58.3%，较一季度提高了3.6个百分点，处于20年来较高的水平。

【上汽集团董事长陈虹：整车厂为上游矿主打工，承受巨大的成本压力】8月27日，2022世界新能源汽车大会，上海汽车集团股份有限公司董事长陈虹表示，受疫情影响，产业链、供应链的安全稳定也面临严峻挑战，尤其是当前电池上游原材料的大幅涨价更令人不安。在一年左右的时间，碳酸锂价格暴涨10倍，整车厂等价值链中下游企业都在为上游的矿主打工，承受巨大的成本压力。他表示，这种情况严重干扰了新能源汽车产业的进步和发展。

陈虹认为，部分企业盲目追求产品大型化、续航里程超长化，导致一些产品虽然是电动车，但是单位里程能耗高、资源耗费大，不能算是真正的低碳产品。此外，用超大功率快充而引发的动力电池性能受损、热失控甚至起火等问题也必须高度关注，安全始终是压倒一切的。



【车企董事长建议出台停售燃油车时间表，透露啥】2022世界新能源汽车大会27日在北京开幕。会上，长安汽车董事长朱华荣表示，中国汽车产业已经初步具备了停售燃油车的基本条件，建议国家相关部门和产业、行业来明确停售传统燃油车的期限，引导企业和全社会有序向新能源转型，加快实现电动化的普及、电气化的普及，为实现双碳目标贡献我们汽车行业的力量。

值得注意的是，随着我国新能源市场的快速扩张，比亚迪成为第一个停售燃油车的企业；日前，长城旗下哈弗品牌也发布全新战略，计划到2025年，新能源车型销量占比提升至80%，并于2030年正式停售燃油车。

据微博言论

抗旱保棉



8月份以来，持续的高温干旱，造成慈利县龙潭河镇铁树潭社区吕家坪组158亩棉花种植基地棉花花少蕾小，总产量相比去年至少减少30%，社区干部群众不等不靠，积极应对旱情，打响抗旱保棉保卫战，竭力挽救村集体经济。

朱珣 朱勇军 摄



永定区规范食品

小作坊生产

绍，并严格按照标准，重点检查了食品加工小作坊质量提升改造、小作坊的人员培训、进货查验记录、索证索票记录、健康证是否在有效期内、关键质量控制点控制记录、库房是否规范、生产车间环境卫生、公示牌是否悬挂、食品安全管理制度是否上墙、各区域及生产工具标识、食安创建宣传等。并针对小作坊存在的薄弱环节和问题，提出了整改要求和时限，要求小作坊认真落实食品安全的主体责任。

通讯员 周娟

桑植县产业大道项目稳步推进

化产业布局具有重要作用，对桑植县和利福塔镇的发展意义重大。连日来，我们战高温、斗酷暑，全力以赴配合县测量队完成土地测量登记工作，力争今年实现开工的目标。利福塔镇政府有关负责人介绍道。

经济发展，项目为先。目前，创新创业园征地拆迁工作全部完成，官庄陵园项目正在稳步推进，在保证工程质量的基础上加快施工进度。

皮运楚

武陵源变电站数据中心舱投入商用

近日，张家界思极分公司位于110千伏武陵源变电站内的分布式小型数据数据中心舱投入商业化运营。这是国网张家界供电公司拓展新兴业务、助力数字张家界建设的又一有力举措。新投运的武陵源变电站数据中心舱，主要功能是为客户提供边缘计算和云服务。在现有变电站内建设数据

中心舱，可依托变电站站点多、覆盖

面广、供电优质可靠等优势，就近满足客户电力、算力、存储、连接等服务需求，开展商业化对外服务。这是国网张家界供电公司开拓新兴业务的重要途径之一，同时对加快数字张家界和智能电网建设、服务张家界经济社会发展也将发挥重要推动作用。

通讯员 卓名鹏