

确保产业链供应链安全稳定

“要强化高端产业引领功能，坚持现代服务业为主体、先进制造业为支撑的战略定位，努力掌握产业链核心环节、占据价值链高端地位。”

“一手抓传统产业转型升级，一手抓战略性新兴产业发展壮大；推动制造业加速向数字化、网络化、智能化发展，提高产业链供应链稳定性现代化水平。”

……

产业链供应链安全稳定是构建新发展格局的基础。党的十八大以来，习近平总书记心系产业链供应链安全稳定，在赴各地考察时，多次作出重要指示，提出明确要求，为广大企业奋力迈向高质量发展指明了前进方向。

实体稳，经济稳。翻开我国经济版图，从作为老工业基地的东北三省到地处改革开放前沿的珠三角，从孕育大国重器的装备制造到激发澎湃活力的新兴产业，十年来，广大企业家牢记总书记殷切嘱托，强链补链壮筋骨、数字转型谋发展，有力支撑中国经济行稳致远。

“必须加强关键核心技术和关键零部件的自主研发，实现技术自立自强，做强做大民族品牌”

应用于洛宁抽水蓄能电站的国内首个全断面、大坡度斜井掘进机顺利通过验收；出口至以色列的大口径土压平衡盾构机正转机发运……走进中铁工程装备集团有限公司盾构总装车间，所有设备开足马力，多条产线一派繁忙。

2014年5月10日，习近平总书记考察了中铁工程装备集团有限公司盾构总装车间，对现场科技人员和职工攻克科研难题，突破盾构机系统集成及技术壁垒的自主创新给予肯定。总书记指出：“装备制造业是一个国家制造业的脊梁，目前我国装备制造业还有许多短板，要加大投入、加强研发、加快发展，努力占领世界制高点、掌控技术话语权，使我国成为现代装备制造业大国。”

牢记总书记嘱托，中铁装备联合上下游500多家企业，成立重大专项研究院，先后突破大排量泵、主驱动密封等多项关键技术，并完成在施工现场的搭载应用。

(上接第一版)精准施策，坚持把农民群众住得安全作为农房改善的首要任务和底线要求，全面开展农村房屋安全隐患排查整治，采取工程性措施、台账式管理，做到完成一户、销号一户，保证年底前所有C、D级危房整治到位。围绕1980年及以前建的农房，我区打通进城入镇购房、加固改造、原址翻建、选址新建等渠道，鼓励农民群众结合房屋质量、居住现状、自身经济条件等因素自主选择改善方式。同时，更加注重保护乡村的自然禀赋、历史要素和传统文化，精细做好农房设计，加强农房建设管理，合理拓展村庄公共空间，满足农民现代生产生活需求，切实留住乡愁记忆。

久久为功 精心做好“后半篇文章”

连日来，西团镇龙窑新型农村社区项目建设现场热浪滚滚，50多名工人奋战在施工一线，挥汗如雨抢进度、赶工期。目前，该社区180户农房以及居家养老服务、党群服务中心、文化活动中心等主体施工全部完成，已进入住宅门窗安装、公共建筑内外墙粉刷扫尾和

一步提升。

“希望企业在科技创新上再接再厉、勇攀高峰，在支撑先进制造业发展方面迈出新的更大步伐”

壮大实体经济，既要着力筑牢产业基础，也要加快发展优势产业，推动产业链现代化，打造具有全球竞争力的产品服务。

2017年6月22日，习近平总书记在山西钢科碳材料有限公司考察时指出：“新材料产业是战略性、基础性产业，也是高技术竞争的关键领域，我们要奋起直追、迎头赶上。”

身量纤纤，却能在冰上抵御疾风、高速奔驰……今年2月，北京冬奥会上，由山西钢科公司TG800级碳纤维制作的雪车和雪车头盔一经亮相，便吸粉无数。

这一碳纤维材料，密度只有钢的1/4，强度却是钢的5倍至10倍，诸多优良性能加身，被工业界誉为“黑色黄金”，广泛运用航空航天等高精尖领域。

“2017年，二期年产500吨高性能碳纤维生产线尚在建设中，如今年产1800吨高端碳纤维的三期项目已投产，四期先进复合材料生产线也已建成。”时任首席工程师杨哈说，如今企业已能满足国家重大工程、重点项目对高性能碳纤维的需求。

“未来拟投资新建两条2000吨的生产线和一条柔性试验线，预计到‘十四五’末，将实现年产6000吨高端碳纤维的目标。”迈向世界一流碳纤维产业基地，山西钢科公司党委书记、总经理常春报信心满满。

加快发展优势产业，传统产业也大有可为。

2014年5月24日，在上海汽车集团技术中心，习近平总书记参观了汽车造型设计、样车试制和新能源联调试验。总书记肯定他们追赶前沿的创新精神，强调“发展新能源汽车是我国从汽车大国迈向汽车强国的必由之路”。

回想起总书记考察时对上汽集团创新精神的肯定，上汽集团捷能汽车技术有限公司电驱业务执行总监王健倍感振奋

。8年来，他带领的上汽集团智能电驱变速箱团队与国内供应商一起勇啃“硬骨头”，逐步掌握了电机、逆变器、电机控制软件等全部关键技术。明年三季度，换挡更快、动力更强、油耗更低的第三代插电混动变速箱将批量装车。

“习近平总书记的重要指示，为中国汽车工业发展指明了方向。”上汽集团党委书记、董事长陈虹说，上汽集团提出了电动化、智能网联化、国际化、共享化目标，“十三五”期间累计投入研发资金近600亿元，打造了纯电专属系统化平台、机电一体化整车架构、氢能专属架构等“七大技术底座”。“十四五”期间，上汽集团将在新能源和智能网联领域投入3000亿元，聚焦滑板平台、一体化铸造、固态电池等前沿技术，加快解决“卡脖子”难题。

将目光移至上游钢铁行业，中国宝武太钢不锈钢精密带钢有限公司生产车间内，一卷卷钢带经过轧制、光亮、拉矫、纵切等工序，最终变成超薄精密不锈钢箔材。一批批不同规格的“手撕钢”从这里走向世界，进入航空航天、高端电子、新能源等领域。

2020年5月12日，习近平总书记来到太钢不锈钢精密带钢有限公司考察调研时，拿起一片“手撕钢”——厚度仅为0.02毫米的不锈钢箔材，用手指轻轻扭折了一下，称赞说：“百炼钢做成了绕指柔。”总书记指出：“产品和技术是企业安身立命之本，希望企业在科技创新上再接再厉、勇攀高峰，在支撑先进制造业发展方面迈出新的更大步伐。”

“总书记的话，振奋人心、坚定信心！”精带公司党委书记、经理王天翔说，两年多来，研发团队经历成百上千次试验，终于将“手撕钢”厚度从0.02毫米突破至0.015毫米，性能与应用也向新的领域延展。“去年产销量及利润较上年增长2倍，今年前5月继续保持产销两旺，全年有望实现新突破。”

练就更强独门绝技，锻造更多产业链长板。先进储能材料、光伏材料、超硬材料等百余种材料产量居世界首位，动力电池、增材制造等22个国家级制造业创新中心先后布局建设，党的十八大以来，一

大批优秀企业在产业优势领域精耕细作，为支撑制造强国建设做出重要贡献。

“要坚定推进产业转型升级，加强自主创新，发展高端制造、智能制造，把我国制造业和实体经济搞上去”

对于产业转型升级，习近平总书记念兹在兹，始终高度关注。

2019年9月17日，习近平总书记在郑州煤矿机械集团股份有限公司考察时强调：“要坚定推进产业转型升级，加强自主创新，发展高端制造、智能制造，把我国制造业和实体经济搞上去”。

刷新世界纪录！2021年8月，郑煤机研制的10米超大采高两柱掩护式液压支架样机成功下线，创造了世界煤矿“支护装备新高度”。

“从8.8米提升到10米，我们造出了全球采高最高、技术指标最高的液压支架。”郑煤机副总经理、总工程师王永强骄傲地说，“拼产品，我们已经比肩国际煤机领军企业！”

“这些年，我们一直牢记总书记嘱托，朝着高端化奋进。”郑煤机党委书记、董事长焦承尧说，目前，企业销售网络覆盖全国所有产煤区域，国际订单连年增长，今年1至6月份海外销售额同比增长469%。

加快传统产业转型升级，既要有硬件突破，也要靠软件助力。

2017年12月12日，习近平总书记考察徐工集团重型机械有限公司时，来到公司起重机底盘装配车间，察看智能生产线，观看工业互联网大数据平台操作演示。总书记指出：“装备制造是制造业的脊梁，要加大投入、加强研发、加快发展，努力占领世界制高点、掌控技术话语权，使我国成为现代装备制造大国。”

“我们一刻也不敢懈怠！”徐工机械董事长王民说，徐工机械认真贯彻落实总书记重要讲话精神，历经10年工艺积累，2年研发制造，解决了起重机行业转台结构件智能化焊接率低的难题，“我们可以自豪地向总书记报告，世界第一条起重机智能化生产线诞生在中国！”

如今徐工起重机械事业部的结构车间已经大变样，不再有一群身着厚重焊服的工人，取而代之的是成群的机器人进行智能化焊接作业，可日产40台起重机。总书记观看过的工业互联网大数据平台也迎来新升级，徐工汉云工业互联网平台已成功赋能装备制造、有色金属、工程机械等80多个行业，服务企业超7万家。

加快转型升级，要让绿色成为传统产业的鲜明底色。

2018年10月22日，习近平总书记来到格力电器股份有限公司，在空调设备及系统运行节能国家重点实验室，同科研人员亲切交谈。总书记指出：“先进制造业是实体经济的一个关键，经济发展任何时候都不能脱实向虚。”

“有了总书记的关心，我们干劲更足了。”格力电器董事长董明珠说，1万多名研发人员牢记总书记嘱托，努力突破关键核心技术，推动实现绿色化转型。

2021年4月，在全球制冷技术创新大赛赛上，格力电器—清华大学联合团队研发的“零碳源”空调技术力克94个国家2100多个项目，拿下最高奖项。

“采用‘零碳源’空调技术，碳排放比传统空调低80%以上，绿色化努力让企业焕发出全新活力。”董明珠说，格力电器自主研发的光伏(储能)空调系统已落户30多个国家和地区，2021年绿色能源板块营业收入超29亿元，同比增长63%。

“正如总书记离开格力电器时，我们高喊的‘请总书记放心！我们一定加倍努力，让世界爱上中国造！’我们一定踔厉奋发、再建新功！”董明珠说。

推动经济高质量发展，要把实体经济特别是制造业做实做强做优，把提升全产业链水平作为主攻方向。奋进新征程、建功新时代，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，大力推动科技创新，加快关键核心技术攻关，不断提升产业链供应链现代化水平，我们就一定能打造未来发展新优势、书写高质量发展新篇章。

(8月16日《人民日报》)



近日，重庆市酉阳土家族苗族自治县铜鼓镇境内，车辆在酉沿高速公路上来回穿梭，在朝晖的照射下，美如画卷。

江苏省历史最高温纪录再度刷新

**本轮高温
预计持续至23日**

8月15日下午，省气象台发布通报：宜兴气温升至42.0℃，再度刷新我省历史最高温纪录。这样的高温天气还会持续多久？据了解，我省本轮高温预计将持续至23日。

“15日下午至17日受高空冷空气和低层切变线共同影响，全省自北向南有一次明显降水过程，并伴有短时强降水和8—10级雷暴大风等强对流天气。受降水影响，16—17日全省气温有所下降，17日全省最高气温31℃—32℃。”省气象台首席预报员介绍，18日开始，副热带高压再次增强北抬，淮河以南地区仍将保持持续性高温天气为主，18—23日最高气温将达到37℃—40℃；沿淮和淮北地区除19日和22日最高气温35℃—37℃外，其他日期最高气温33℃左右。

(8月16日《新华日报》)



**一切能获取知识的
学习行为都属于阅读**

●传统阅读

阅读纸质图书、报纸、杂志等

●电子阅读

通过电脑、手机、电子阅读器、电子阅览屏、科普屏等

●听读

听书、听广播、听戏、听讲座等

每人每天不少于一小时



大丰宣传 大丰图书馆

**倡导全民阅读
共建书香大丰**



中共盐城市大丰区委宣传部