

# 把高质量发展作为全面建设社会主义现代化国家的首要任务

## ——各地贯彻落实党的二十大精神聚力经济建设观察

习近平总书记在党的二十大报告中指出,高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。

连日来,新华社记者在一一线采访看到,各地以真抓实干贯彻落实党的二十大精神,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,高质量发展的步伐更加坚定,为全面建成社会主义现代化强国奠定坚实的物质技术基础。

### 坚持以推动高质量发展为主题 巩固经济回稳向上态势

11月5日,济南轨道交通6号线西部标段正式进入盾构施工阶段。通车后,这条线路将串联多个大型客流集散点和重点发展区域,成为加速城区生产要素流动的“黄金线”。

“党的二十大报告强调推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,山东将立足高质量发展,遴选一批能在四季度开工或急需办理前期手续的大项目、好项目,早开工早落地,为高质量发展夯实基础。”山东省发展改革委副主任王栋说。

今年以来,面对复杂严峻的国际环境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深刻洞察国际国内大局大势,高效统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,坚持稳字当头、稳中求进,我国经济在高质量发展航道上稳步前行。

高速铁路网“八纵八横”兰(西)广高铁通道重要组成部分西宁至成都段全线开工建设;国家172项节水供水重大水利工程之一的大藤峡水利枢纽工程右岸首台机组正式并入广西主电网投产发电;中广核浙江三澳核电项目1号机组完成穹顶吊装……

各地加快实施重大项目工程,短期内有助于扩大国内需求,从中长期看,能推动构建现代化基础设施体系,为全面建设社会主义现代化国家积蓄势能。

加快构建新发展格局,要以满足国内需求为基本立足点,把实施扩大内需战略同深化供给侧结构性改革有机结合起来,着力提升供给体系对国内需求的适配性,形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平动态平衡。

“双十一”期间,高端家电、数码产品、“国潮”品牌等销量大幅增长,其中升级品类增速明显。从“有没



第五届中国国际进口博览会技术装备展区(2022年11月5日摄)。新华社记者 金立旺 摄

有”到“好不好”,优质的产品和服务已成为激发消费市场活力的重要因素。

“长沙将多措并举鼓励新能源汽车等大宗消费,促进新业态新模式健康发展,持续增强消费对经济发展的基础性作用,为巩固经济回稳向上态势提供支撑。”湖南省长沙市商务局副局长黄立斌说。

在“天下第一粮仓”之称的吉林省榆树市,秋收已近尾声。“预计今年玉米、大豆亩产较去年有所提高。”榆树市农业农村局副局长郎晓峰说,按照党的二十大部署,全方位夯实粮食安全根基,继续推广秸秆覆盖还田等保护性耕作技术,保护黑土地,加快农业信息化建设,为中国碗装上更多、更好的中国粮。

近期,北方地区陆续进入供暖季。面对国际能源市场波动加剧,能源大省山西压实增产保供任务。“加强电煤中长期合同履约监管,着力提升煤矿日产量水平,稳定全省电煤库存,提高应急保障水平,确保做好今冬保暖保供工作。”山西省能源局局长姚少峰说。

### 坚持把发展经济的着力点放在实体经济上 建设现代化产业体系

习近平总书记高度重视实体经济发展,强调“不论经济发展到什么时候,实体经济都是我国经济发展、在

国际经济竞争中赢得主动的根基”。党的二十大报告提出,坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,推进新型工业化,加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国、数字中国。

云集中国移动、中国联通、腾讯和华为云等多座大型数据中心,总投资超过160亿元……贵州贵安新区成为全球超大型数据中心聚集数量最多的地区之一。

数字中国建设为广阔西部地区提供发展新机遇。“贵州将深入学习贯彻党的二十大精神,牢牢抓住‘数据’这个核心生产要素和‘算力’这个核心生产力,为产业转型升级和数字中国建设探索经验。”贵州省大数据发展管理局副局长李刚说。

制造业是立国之本、强国之基。在中国一汽红旗繁荣工厂,大量智能机器人应用了最新的自动装配技术;全自动高速连续钢铝混合机械冲压线能实现复杂造型零件的生产;焊装广泛采用自动化焊接及传输设备,焊接自动化率达100%,线内输送自动化率100%。

传统制造业加快转型升级,战略性新兴产业蓬勃生长……面向高端化、智能化、绿色化,制造业正在发生深刻嬗变,推动中国加速向制造强国转变。

走进国家超级计算天津中心“天河一号”主机房内,百余台黑色机柜排队排开,一盏盏指示灯快速闪动。



北大荒集团北安分公司赵光农场有限公司工作人员在一处晒场的玉米堆上忙碌(2022年10月19日摄)。新华社记者 王建成 摄

“企业用户、合作科研部门实时在线互动,每天要完成接近15000项计算研发任务。”国家超级计算天津中心总工程师冯景华说。

“党的二十大报告强调推动战略性新兴产业融合集群发展,我们将继续加强科技创新,与顶尖科学家加强合作、协同攻关,瞄准重大产业和战略需求展开研发,推动产业链上下游共同发展,实现中国超算产业更多新突破。”冯景华说。

完善有利于科技创新的体制机制,让创新驱动发展的动力更加充沛,持续赋能现代化产业体系建设。在福建晋江的华宇铮釜集团经编车间,运用“5G+以太网机器视觉”的检测设备实时传输生产画面,AGV物流机器人穿梭其中。“民营企业的科技创新生态和能力都得到较大提升。”晋江市科技局局长蒋家兴说,晋江将持续营造有利于科技型中小微企业成长的良好环境,推动创新链产业链资金链人才链深度融合。

“九章”“祖冲之号”问世让中国量子计算机实现算力全球领先,国家大科学装置“人造太阳”创造1.2亿摄氏度“燃烧”101秒世界纪录……近年来,多项重大科技成果在安徽诞生,多个高层级研发平台加速落户。

“落实党的二十大精神关于完善科技创新体系的部署,深化科技体制改革,我们将进一步深化科技评价改革,持续打造源头创新、技术开发、

成果转化的全链条科创体系。”安徽省科技厅副厅长夏辑说。

### 加快构建新发展格局 把制度优势更好转化为国家治理效能

11月的上海,胜友如云。“中国将推动各国各方共享中国大市场机遇”“中国将推动各国各方共享深化国际合作机遇”……习近平主席在第五届中国国际进口博览会开幕式上的致辞,彰显中国坚定不移推进高水平对外开放的决心和信心。

近日,《鼓励外商投资产业目录(2022年版)》发布,聚焦制造业高质量发展,进一步优化外资区域布局;多部门宣布在全国增设29个国家进口贸易促进创新示范区,以实际行动兑现开放承诺。

习近平总书记党的二十大报告中指出,坚持社会主义市场经济改革方向,坚持高水平对外开放,加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,“加快建设现代化经济体系,着力提高全要素生产率”。

11月8日上午,一列满载元明粉、铬铁、发电机等货物的西部陆海新通道铁海联运班列从重庆鱼嘴站出发,两天后到达广西钦州港,继续换乘海船出口到印度尼西亚、阿根廷等地。

“‘加快建设西部陆海新通道’是党的二十大报告提出的要求,未来西部陆海新通道建设将联通‘一带’和‘一路’,服务内外双循环,推动区域经济更好融合发展。”陆海新通道运营有限公司董事长王瑜培说。

深入推进改革创新,坚定不移扩大开放,着力破解深层次体制机制障碍,不断彰显中国特色社会主义制度优势,不断增强社会主义现代化建设的动力和活力,把我国制度优势更好转化为国家治理效能。

11月1日下午,北京市东城区政务服务中心,成立于1980年的悦宾馆第三代经营者郭华,领取了《促进个体工商户发展条例》实施后全国首张直接变更经营者的个体工商户营业执照。郭华说,之前由于法规限制,变更经营者需要注销使用了几十年的营业执照。条例允许直接变更经营者,有助于打造胡同里的老店。

《个人养老金实施办法》发布,关于进一步完善政策环境加大力度支持民间投资发展的意见印发……围绕贯彻落实党的二十大精神,一系列改革措施出台落地。

大国经济空间广阔,在加快构建新发展格局中,必将释放不竭动力活力,激发充足优势潜力。

伴随着机器轰鸣声,江苏省仪征市经济开发区沿江村大潘庄的200亩精品水稻种植基地不久前迎来第一茬收获。这是沿江村驻村第一书记周维忠带领村民试种优质水稻后迎来的第一个丰收年。

“党的二十大报告提出,全面建设社会主义现代化国家,最艰巨最繁重的任务仍然在农村。我们将针对村里人多地少、小农经济为主的基本情况,因地制宜寻找更多特色农业项目,提高农村产业产品的附加值,带领乡亲们共同增收致富。”周维忠说。

放眼神州大地,各地积极贯彻落实党的二十大精神,全面推进乡村振兴和推进以人为核心的新型城镇化齐头并进,京津冀、长三角、粤港澳大湾区高质量发展动力源作用日益增强,长江、黄河两条母亲河走上生态优先、绿色发展的道路,区域协调发展向纵深推进,超大规模市场潜力持续释放,高质量发展的前景更加光明。

新华社记者  
(新华社北京11月13日电)

## 安徽加快发展方式绿色转型,推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式——让绿色成为高质量发展的鲜明底色

党的二十大报告提出,推动绿色发展,促进人与自然和谐共生。连日来,我省广大干部群众认真学习报告精神,大家表示,要牢固树立“两山”理念,形成绿色低碳的生产方式和生活方式,助力打造具有重要影响力的经济社会发展全面绿色转型区。

11月8日,合肥国轩高科新能源科技有限公司10万吨高端正极材料项目在庐江县正式投产,生产的高性能磷酸铁锂正极材料可应用于高端新能源汽车及储能产品。该项目总产能规划为20万吨,分四期建设,全部达产后年产值将突破百亿元。

“党的二十大报告提出,加快发展方式绿色转型,推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式,这为新能源产业的发展指明了方向。”国轩高科股份有限公司党委书记、董事长李缜表示,企业秉持“让绿色能源服务人类”的使命,专注新能源产业技术进步,将更加坚定绿色发展理念,努力

发挥技术优势,合理利用资源,助推能源革命,在全球构建锂电池产业链生态圈,用新能源助推产业转型升级,用物美价廉的电池让绿色能源服务人类。

生态环境问题归根结底是发展方式和生活方式问题。推动经济社会发展全面绿色转型,绿色是核心、关键是全面、重点是转型。近年来,我省强化节能减排刚性约束,倒逼经济发展绿色转型和产业升级,产业结构、能源结构等持续优化,生态环境质量显著改善。省发展改革委资源节约和环境保护处处长范志远表示,将深入贯彻落实党的二十大精神,持续推动节能降碳先进技术研发和推广,以园区为载体推动重点用能企业对标能效标杆水平或国际先进水平开展技术改造,大力发展绿色低碳产业,倡导绿色消费,推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式。

新能源和节能环保产业是我省

大力培育壮大的十大新兴产业之一。我省正着力构建该产业发展架构,“十四五”期间发展目标是产业总产值达8500亿元。省生态环境厅科技外事与财务处四级调研员陆玉杰表示,发展新能源和节能环保产业对加快构建现代能源体系、深化生态环境治理、实现碳达峰碳中和战略目标具有重要支撑作用。我省作为长三角一体化发展和中部地区崛起的战略交汇要地,承担着带动区域经济社会高质量发展、工业经济高水平跃升的重要历史使命,需要大力发展新能源和节能环保产业,将重点发展新能源、高效节能、先进环保、资源循环利用、碳中和五大板块,让绿色成为高质量发展的鲜明底色。

保护生态环境就是保护生产力,发展生态农业,既保护了青山绿水,又带来生态红利。大别山深处的岳西县包家乡石佛村,是岳西翠兰精品核心产区之一。有机种植是

当地发展的“金钥匙”,3300亩茶园均取得有机证书,人均茶叶收入1万元。村党支部书记王军表示,党的二十大报告提出加快发展方式绿色转型,加快构建废弃物循环利用体系,深受鼓舞,将继续做大做强有机农产品生产,使产业生态化、生态产业化,努力种出好产品,好产品卖出好价钱,真正实现生态美、产业旺、百姓富。

共建生态文明,共享绿色未来。绿色低碳的生活方式,需要公众参与。合肥市庐阳区源泉社会服务中心负责人刘松表示,作为关注环保的社会组织,他们将积极开展绿色生活、绿色消费理念的宣传和倡导,让更多人理解、践行环保理念;参与社区垃圾分类宣传引导,维护垃圾投放站的日常运行,提高垃圾分类准确率;在“限塑令”“垃圾一号”等相关环保政策落实方面开展调研,助力形成绿色低碳的生活方式。

(转载自11月14日《安徽日报》)

## 长江口生态保护见成效 江豚又回来了

“江豚又回来了,裤子港闸一开,都能看到鱼儿跳!”谈起长江十年禁捕和沿岸环境整治,张志平的话一下子多起来。

59岁的张志平是江苏省南通市崇川区狼山镇街道同心社区居民,裤子港是他家附近一条通江河流。20世纪八九十年代,沿江工厂增多,污染逐渐加重,长江和通江河流里到处漂浮着油污和垃圾,加上过度捕捞,鱼儿渐渐少了。最近几年,长江大保护,沿岸工厂关闭,渔民退捕上岸,长江边长大的张志平原本一直以捕鱼为生,到2018年初底不再捕鱼。

水又清了,沿岸景色美了,鱼儿也回来了。在渔民退捕上岸的同时,地处长江入海口的南通还大刀阔斧推进长江岸线整治。

“我们脚下绵延18公里的江海岸线,就是南通生态岸线建设示范段,也是江苏省‘美丽海湾’建设优秀案例。”10月26日,南通市下辖启东市圆陀角旅游度假区组织20多名青年代表和旅游从业者,在其生态宣讲驿站共学党的二十大精神。度假区党群工作局理论宣讲员徐楠楠在学习交流中这样说。

圆陀角旅游度假区是长江入海前的“最后一站”,长江、黄海、东海在此三水交汇。徐楠楠以度假区内渔人码头街区为例介绍,这里原是一条杂乱无章的渔港,到处是违建、“僵尸船”,许多外来渔民吃住在港内的船上,滥捕滥捞等诸多违法问题时有发生。2017年开始,度假区对这里进行了釜底抽薪式的改造,清理2万平方米的违建、300多条“僵尸船”,12处非法码头,引入社会资金打造了一

条旅游休闲街区,现已成度假区内“网红打卡地”。

“党的二十大报告说,绿水青山就是金山银山,这就是生动的案例。”徐楠楠说,“环境变美了,度假区游客近年来激增,已达200多万人次,当地居民通过开办民宿、农家乐等途径获得的收益远超过往年。”

中国水产科学研究院淡水渔业研究中心研究员杨健介绍,对长江口及其毗邻海域以及鄱阳湖等水域的监测显示,长江刀鱼资源正呈现持续恢复态势,甚至洞庭湖、赣江等十几年未发现刀鱼的水域也出现了刀鱼。

长江鱼类分为淡水渔业资源、长江口定居性渔业资源和洄游型渔业资源。其中洄游生物就好比水中“候鸟”,在江海之间来回穿梭。刀鱼是长江洄游生物资源旗舰种。

江海洄游生物保护科技创新联盟发起单位——江苏省海洋水产研究所党委书记、研究员仲霞铭说,长江十年禁捕为以刀鱼为代表的江海洄游生物资源持续恢复打下基础,而长江口沿岸地区绿色、可持续发展,特别是水污染防治、岸线整治,改善了江海洄游生物的生境,加速了水中“候鸟”的回归。

“党的二十大报告说,科技是第一生产力,并明确要加快实施重要生态系统保护和修复重大工程。”仲霞铭说,“在党的二十大闭幕后不久,联盟就召开了第二次年度会议,也是希望通过多学科联合,多种数据汇集,不同思维碰撞,为江海洄游生物资源加速恢复提供更有力的科技支撑。”

新华社记者 朱国亮  
(新华社南京11月14日电)

## 习近平同美国总统拜登在巴厘岛举行会晤

(上接第一版)

两国元首同意,双方外交团队保持战略沟通,开展经常性磋商。同意两国财金团队就宏观经济政策、经贸等问题开展对话协调。同意共同努力推动《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会取得成功。双方就开展两国公共卫生、农业和粮食安

全对话合作达成一致。同意用好中美联合工作组,推动解决更多具体问题。同意中美人文交流十分重要,鼓励扩大两国各领域人员交往。

两国元首就乌克兰危机等问题交换了意见。习近平指出,中方高度关切当前乌克兰局势。危机爆发后,我就提出了“四个应该”,前不久我又

提出“四个共同”。面对乌克兰危机这样的全球性、复合性危机,有这么几条值得认真思考:一是冲突战争没有赢家;二是复杂问题没有简单解决办法;三是大国对抗必须避免。中方始终站在和平的一边,将继续劝和促谈,支持并期待俄乌双方恢复和谈,同时希望美国、北约、欧盟同俄罗斯

开展全面对话。

两国元首都认为,会晤是深入坦诚和建设性的,责成两国工作团队及时跟进和落实两国元首达成的重要共识,采取切实行动,推动中美关系重返稳定发展轨道。两国元首同意继续保持经常性联系。

丁薛祥、王毅、何立峰等参加会见。