



鼓舞大众
团结大众
服务大众

中共山东省委机关报
1939年创刊

大众日报



2024年7月1日
星期一
农历甲辰年五月二十六
第29633期
今日8版
热线电话：0531—85193911

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

新时代新征程中国共产党的使命任务

新华社北京6月30日电 7月1日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平2022年10月16日在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告的一部分《新时代新征程中国共产党的使命任务》。

文章强调，从现在起，中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

文章指出，在新中国成立特别是改革

开放以来长期探索和实践基础上，经过十八大以来在理论和实践上的创新突破，我们党成功推进和拓展了中国式现代化。中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。中国式现代化是人口规模巨大的现代化、全体人民共同富裕的现代化、物质文明和精神文明相协调的现代化、人与自然和谐共生的现代化、走和平发展道路的现代化。中国式现代化的本质要求是：坚持中国共产党领导，坚持中国特色社会主义，实现高质量

发展，发展全过程人民民主，丰富人民精神世界，实现全体人民共同富裕，促进人与自然和谐共生，推动构建人类命运共同体，创造人类文明新形态。

文章指出，全面建成社会主义现代化强国，总的战略安排是分两步走：从二〇二〇年到二〇三五年基本实现社会主义现代化；从二〇三五年到本世纪中叶把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。全面建设社会主义现代化国家，是一项伟大而艰巨的事业，前途光明，任重道远。前进道路上，必须牢牢

把握以下重大原则：坚持和加强党的全面领导，坚持中国特色社会主义道路，坚持以人民为中心的发展思想，坚持改革开放，坚持发扬斗争精神。

文章强调，今天，我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和能力实现中华民族伟大复兴的目标，同时必须准备付出更为艰巨、更为艰苦的努力。全党必须坚定信心、锐意进取，主动识变应变求变，主动防范化解风险，不断夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利！

贺信

值此深圳至中山跨江通道建成开通之际，我向你们表示热烈祝贺！向参与规划建设的全体同志致以诚挚问候！

深中通道是继港珠澳大桥后粤港澳大湾区建成的又一超大型交通工程，攻克了多项世界级技术难题，创造了多项世界纪录。全体参与者用辛勤付出、坚强毅力，高质量完成了工程任务。这充分说明，中国式现代化是干出来的，伟大事业都成于实干！

下一步，要管好用好深中通道，确保安全、顺畅、舒适、智慧运行，充分发挥交通开路先锋作用，促进珠江口东西两岸融合发展，提升粤港澳大湾区基础设施“硬联通”和规则机制“软联通”水平，推进粤港澳大湾区市场一体化，为把粤港澳大湾区建设成为新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地提供更好服务保障。

习近平
2024年6月30日

新华社深圳6月30日电 深圳至中山跨江通道6月30日建成开通。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，表示热烈祝贺，并向参与规划建设的全体同志致以诚挚问候。

习近平指出，深中通道是继港珠澳大桥后粤港澳大湾区建成的又一超大型交通工程，攻克了多项世界级技术难题，创造了多项世界纪录。全体参与者用辛勤付出、坚强毅力，高质量完成了工程任务。这充分说明，中国式现代化是干出来的，伟大事业都成于实干。

习近平强调，下一步，要管好用好深中通道，确保安全、顺畅、舒适、智慧运行，充分发挥交通开路先锋作用，促进珠江口东西两岸融合发展，提升粤港澳大湾区基础设施“硬联通”和规则机制“软联通”水平，推进粤港澳大湾区市场一体化，为把粤港澳大湾区建设成为新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地提供更好服务保障。

30日上午，深中通道开通活动在西人工岛举行。中共中央政治局委员、广东省委书记黄坤明现场宣读了习近平的贺信并宣布深中通道开通。

深中通道是深圳至岑溪国家高速公路跨珠江口的关键控制性工程，路线全长约24公里，项目于2017年2月开工建设，历时7年建成开通，是全球首个集“桥、岛、隧、水互通”为一体的跨海集群工程。项目通车后，深圳至中山的车程将从目前约2小时缩短至30分钟。

习近平致信祝贺深圳至中山跨江通道建成开通 中国式现代化是干出来的 伟大事业都成于实干

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下
走在前挑大梁 奋力谱写中国式现代化山东篇章

山东新能源装机突破1亿千瓦

成为我国东部沿海地区首个新能源装机过亿省份

□记者 陈晓婉 刘章
通讯员 缪久田 段文奇 胡锦程
报道

本报莱州6月30日讯 “合闸！”今天下午6时，随着华电莱州发电有限公司光伏组组长王学礼发出号令，莱州大型盐碱滩涂光储一体化项目一期正式并入电网，山东新能源装机规模超过10050万千瓦，历史性突破1亿千瓦大关。至此，山东成为全国东部沿海地区首个新能源装机过亿的省份，“煤电大省”向“绿”而行迈出里程碑式的关键一步。

山东是能源生产和消费大省，在维护国家能源安全方面发挥重要作用，同时也面临煤炭消费压减和能耗双控的重要任务。“新能源装机超1亿千瓦，意味着一年可以发出1900亿度‘绿电’，可满足全省城乡居民两年的生活用电需求，相当于节约标准煤5400万吨、减少二氧化碳排放超1.4亿吨，对于保障能源安全、推动经济社会绿色低碳转型具有重要意义。”山东省能源局副局长岳建如说。

山东风能、太阳能、生物质能等能源资源品种齐全，总量相对丰富，开发潜力巨大。立足资源禀赋，山东坚持集中式和分布式并举、陆上和海上并重，加快大型风光储输一体化基地项目建设，稳妥推动海上风电开发，新能源实现由小到大、从弱到强、从追赶引到引领的跨越式发展。截至今年5月底，山东光伏发电装机6242万千瓦、稳居全国首位，生物质发电装机444.6万千瓦、全国第二位，风电装机2600.4万千瓦、居全国第五位。

“绿电”不仅要发得出，更要发得好。风电、光伏发电等新能源具有随机性和波动



莱州大型盐碱滩涂光储一体化项目一期工程现场。（□记者 陈晓婉 通讯员 张振东 报道）

性，消纳难题亟须解决。“我们把新型储能作为促进新能源发电消纳的关键一招，推动电化学储能、压缩空气储能等多元发展，让科技创新‘关键变量’成为能源产业高质量发展的‘最大增量’。”省能源局能源节约和科技装备处处长孟凡志介绍。

6月26日，位于菏泽单县的世界最大规模3060兆瓦储能基地项目启动，一举创造三项“世界纪录”。目前，山东新型

储能规模达到469.6万千瓦，居全国首位，风光消纳一直维持在较为稳定状态。

新能源的快速发展，并不意味着全面取代传统能源。立足以煤为主的能源消费基本省情，山东全面推动存量煤电机组节能降碳改造、灵活性改造和供热改造“三改联动”，加速煤电行业转型升级。“煤电装机占全省发电装机的比重持续下降，正由主

体能源向稳定电力系统的‘压舱石’、应对新能源波动的‘调节器’角色转变。”省能源局电力处副处长韩费业介绍。

当前，山东正构建形成“风、光、火、核、储、氢”等多能互补的能源格局。“我们坚决推动清洁能源规模化发展，推动化石能源清洁高效利用。预计今年年底，山东新能源装机规模将历史性超过煤电。”岳建如说。

强县突破·2024县域经济高质量发展调研行

广饶：“特长生”如何培强

□大众日报·大众新闻客户端记者
张九龙 刘云鹤 李明
贾瑞君 吉祥

因“海滨广斥、饶于鱼盐”而得名，广饶这座千年古县，如今更愿意被人称为现代之城。

在当下山东县域经济的版图中，广饶的特点十分鲜明：连续两年地区生产总值增速居全省136个县（市、区）榜首。在今年5月发布的《山东省县域经济高质量发展试点工作方案》中，入选特色发展试点县。同时，850多亿元的地区生产总值，使之成为冲击“千亿县”的种子选手之一。

也正是这鲜明的特色，吸引了“县域经济高质量发展调研行”团队走进广饶，探寻这位“特长生”的培强之路。

绘就三张图谱——

按图索骥抓项目

很多地方都会强调抓项目。但找好项目难，项目来了落地难、推进难也很普遍。在广饶，绘制产业分布图、产业链结构图、技术路线图三张图谱，“按图索骥”抓项目，让人觉得耳目一新。

“瞧，从我们办公楼窗户就能看到客户。”话音刚落，成少勇起身指向窗外。成少勇是山东兴达钢帘线有限公司党支部书记，企业主要生产钢帘线、胎圈钢丝、轮胎骨架材料，是橡胶轮胎行业的上游企业。他所说的客户，距此不到三公里。

兴达公司总部在江苏，2011年落地广饶，主要是相中了这里的广阔市场。广饶是中国重要的橡胶轮胎生产制

造和出口基地，子午胎综合产能约占山东的一半、全国的四分之一，有“轮胎之都”的美誉。“我们的客户有七成多都在广饶，而且主要集中在方圆七八公里范围内，堪称‘隔墙供货’，每年光运费就能节省上亿元。”落户广饶后，兴达公司能更便利地对接客户、拓展市场。

“过去两年广饶经济之所以保持较高增速，非常重要的一条就是，我们始终紧抓项目建设不放松。”广饶县委书记陈伟颂表示，抓项目的秘诀在于紧扣橡胶、绿色化工、造纸等主导产业，做好强链、延链、补链文章。“总投资383亿元的中国中化山东化工原料基地项目、总投资203.8亿元的玫德化学绿色低碳新材料一体化项目、总投资102亿元的华泰绿色智能综合一体化项目，都是在围绕主导产业强链延链布局。”

做强主导产业、延长产业链，招引很关键，广饶主打“按图索骥”。“我们绘制了产业分布图、产业链结构图、技术路线图三张图谱，通过仔细研究产业链的重点企业、上下游企业、国内外龙头企业等，结合行业主要辅料及设备供需等情况，有针对性地洽谈对接。”广饶县投资促进中心党组书记、主任宋家新表示。

“近三年，全县平均每年实施投资过十亿元项目30个左右，正是这些‘大块头’项目的接续实施，撑起了县域高质量发展的‘基本盘’，也带动了主导产业加快转型升级步伐。”

（下转第二版）



扫码查看大众新闻客户端专题报道

求解转型项目融资难

山东给两高企业贴上“三色标”

□记者 陈晓婉 报道

本报济南讯 日前，记者从山东省转型金融推进会上获悉，我省公布了工业重点领域企业“二维三色”评价清单，将3997家重点高耗能高排放企业标识为“绿、浅绿、黄”三色，为金融机构识别转型主体提供依据，引导和带动更多金融资源支持高碳行业向低碳和脱碳转型。

近年来，我省绿色金融快速增长，金融支持实体经济的效能不断提升，但金融对高碳行业向低碳转型的支持明显不足，仍有一些高碳排放、减排较难的行业未被绿色金融覆盖。“当前绿色金融主要对符合其目录标准的生态环保类‘纯绿’项目提供资金，在煤电、钢铁、水泥、电解铝、石化能源等高耗能高排放行业，绝大部分转型活动被排除在传统绿色金融之外。”省发展改革委财金信用处相关负责人介绍。

记者从多家金融机构获悉，金融资源的“望而却步”，与转型项目风险识别难有着密切关系。如何让更多“纯绿”项目之外的项目也能获得金融支持？“针对金融机构的这些痛点，我们公布的‘二维三色’评价清单就是针对性地按照‘高端支持、中端提升、末端淘汰’的思路，从行业能效水平、经济效益两个维度对企业进行‘体检’，然后分3种颜色进行标识，方便金融机构进行识别。”上述负责人介绍。

同时，我省还公布了第一批转型金融项目清单，向金融机构推送转型金融项目1479个，项目总投资9016亿元，贷款需求4577亿元，并匹配了碳减排支持工具贷款、煤炭清洁利用再贷款、设备更新改造再贷款等优惠政策。（下转第二版）

我省启动2024年 新职业信息征集

□记者 齐静 通讯员 范洪艳 报道

本报济南讯 开展新职业信息征集是挖掘、培育新的职业序列的重要手段。近日，省人力资源社会保障厅发布《关于公开征集2024年新职业信息重点方向的公告》，面向社会公开征集新职业信息。新职业信息采取常态化方式征集，征集时间为6月20日至9月30日。

本次征集范围是《中华人民共和国职业分类大典（2022年版）》中未收录，或者虽已收录但职业活动内涵已发生明显变化的新职业信息。新职业开发应主动服务和融入新发展格局，聚焦黄河流域生态保护和高质量发展、绿色低碳高质量发展先行区建设、构建现代化产业体系等战略发展要求，将围绕绿色低碳产业、先进制造业、新兴产业、未来产业、现代服务业、数字产业、现代农业等领域，进行重点征集。

各级各类法人单位或个人可提出新职业建议，填写《新职业信息建议书》，报省公共就业和人才服务中心或设区的市技能人才评价管理部门。省公共就业和人才服务中心将组织专家对征集的新职业信息进行研究论证，对信息完整、比较成熟的新职业信息上报人力资源和社会保障部，经评审通过后，统一对外发布新职业，纳入职业分类统一管理。

报端看点

大众观察

德州推动“县镇同权”综合改革
权力放下来，接得住还要用得好

→ 要闻·2版

关注

国内最新一代海上风电安装船
“蓝鯤01”在青岛交付

→ 要闻·2版