

奋力推进“五个强市”和数字邢台建设

着力推进清洁高效、多元支撑的新型能源强市建设

邢台新能源“家族”不断扩圈

河北日报记者 邢云

力争到2027年，风光发电总装机达1260万千瓦，其中风电装机达460万千瓦，光伏装机800万千瓦；邢台抽水蓄能电站建成并网，推进微电网（分布式+储能）建设，建成多元制氢体系，储能设施更加完善

党的二十大报告提出，深入推进能源革命，加强煤炭清洁高效利用，加大油气资源勘探开发和增储上产力度，加快规划建设新型能源体系，统筹水电开发和生态保护，积极安全有序发展核电，加强能源产供储销体系建设，确保能源安全。

全面对标对表党的二十大确定的中心任务和奋斗目标，按照省委安排部署，结合本地发展实际，邢台明确提出，要着力推进清洁高效、多元支撑的新型能源强市建设。

风电光伏等新能源开发利用不断拓展

日前，位于邢台经济开发区的邢台金风科技有限公司总装车间内，工人们加紧组装、检测最新研发生产的GWH V12中速永磁风力发电机组核心部件——传动链。

作为中国风力发电设备研发与制造业的领军企业，新疆金风科技股份有限公司于2018年落地邢台成立邢台金风科技有限公司，建设风电装备制造基地。5年来，该基地的生产设备和风机产品持续升级，产品畅销山东、内蒙古、河南、山西等地，适用于陆上不同风速的多种场景。

“2022年，公司被列入邢台市重点产业链供应链‘白名单’，公司所在的开发区新能源产业集群也入选全省重点发展的县域特色产业集群，这为公司发展壮大提供了有利条件。”邢台金风科技有限公司负责人刘建华表示，将抢抓新能源风口，继续丰富智能风机系列产品，持续推进风电机组的研发和产业化工作，使产品能覆盖更广泛的应用场景。

不仅是风能，邢台市其他新能源产业发展同样强劲。

宁晋县的晶澳太阳能科技股份有限公司作为邢台市光伏新能源特色产业的龙头企业，2022年，凭借光伏组件入选国家级单项冠军企业。

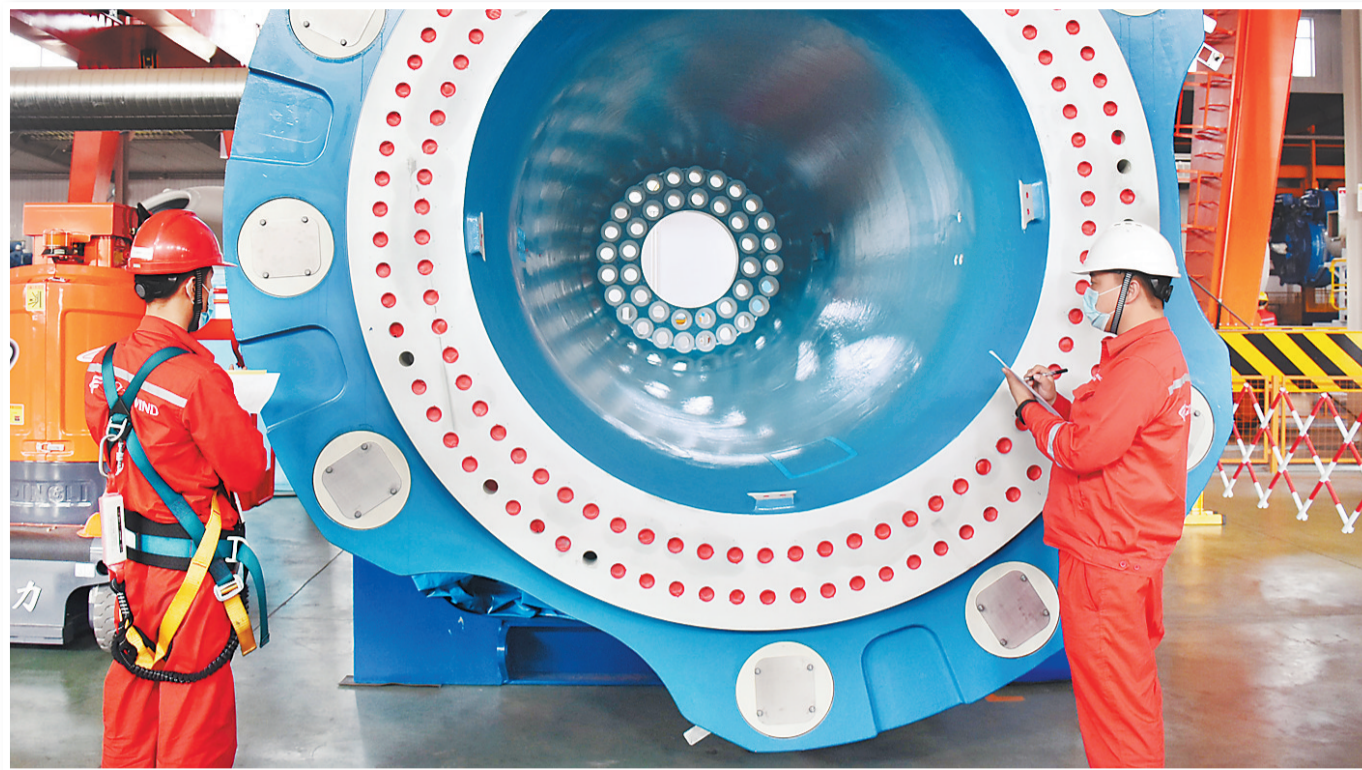
2022年9月17日，国内首台套氢燃料电池全自动化生产线在邢台经济开发区下线，预计全部投产后，氢燃料电池发动机产能达1.2万台/年。

对于邢台而言，发展新能源产业，有着得天独厚的资源禀赋优势。近年来，该市认真贯彻落实绿色发展理念，着力为产业转型升级、城市高质量发展提供绿色引擎，大力推进风电、光伏等新能源开发利用，推动新能源产业从无到有、从小到大、从弱到强，积极打造发电、输、储、用全产业链条，新能源“家族”不断扩圈，能源革命实践不断拓展，一个新型能源强市已初见雏形。

面向未来，邢台市委十届五次全会再次作出谋划部署，明确力争到2027年，风光发电总装机达1260万千瓦，其中风电装机达460万千瓦，光伏装机800万千瓦；邢台抽水蓄能电站建成并网，推进微电网（分布式+储能）建设，建成多元制氢体系，储能设施更加完善，新能源得到更广泛应用。

绿色能源优势不断转化为产业优势

一直以来，邢台不断在新能源产业链补链强链，吸引一批新能源装备产业落



上图：邢台金风科技有限公司员工在核对“中速永磁”轴系配置信息。
中图：位于邢台经济开发区的邢台晶龙新能源有限责任公司，工人在拉晶车间工作。
下图：在宁晋县晶澳太阳能3.6GW高效晶硅电池智能工厂，工人在生产车间巡检。

地，为高质量发展注入了新的动力。目前，该市已初步形成了集光伏系列产品、光热利用产品、电池装备、电池材料、风电发电等多领域应用的新能源产业集群，绿色能源优势正在逐步转化为产业优势、发展优势。

“这几台就是我们量产的新长征1号重卡，能源类型分为氢燃料电池和纯电两种。按照车辆每天运营300公里，每年运营300天来计算，5年周期，换电重卡能比柴油车节省费用近29万元。”在位于邢台市信都区龙冈经济开发区的河北长征汽车制造有限公司车间内，长征汽车商品总监周俊峰指着刚刚装配完毕的新能源重卡介绍，他们生产的新能源汽车因自重轻、能耗低、补能快等特点深受客户欢迎。

长征汽车诞生于1950年，2022年6月5日起全面停产燃油车，从传统能源转向氢燃料电池、纯电动等清洁能源。同年6月24日，新长征1号重卡氢燃料电池版、纯电版上市，创造了全国技术领先的液氢燃料电池重卡、全省第一辆纯电动重卡、全省第一辆氢燃料电池重卡3项领先。

作为长征汽车转型新能源赛道的见证者，周俊峰认为，随着国家对新能源开发利用的支持和群众对新能源认识提升，新能源汽车替代传统燃油车是大势所趋，而且能够实现经济效益与环保价值的双丰收。目前，新长征1号重卡已在邢台、唐山、沧州、邯郸、保定、天津、鄂尔多斯等城市进行，应用于钢铁运输、港口转运、城市渣土等多种场景，为行业用户提供绿色、智能新运力体验，构建起一道道绿色屏障。

目前，邢台新能源企业发展势头正猛。其中，邢台经济开发区通过科技创新进一步升级新能源企业，打造以光伏、光热、风能等为核心的新能源产业基地，现已聚集新能源企业22家，初步形成以新能源装备制造为特色的企业转型升级新格局。

邢台提出，深化“千企转型”和“百



项技改”行动，壮大晶澳科技、长征汽车等龙头企业，加快推动传统产业向新材料、新能源、新能源汽车等高端产业延伸转型，构建具有邢台特色的战略性新兴产业新格局。到2035年，新能源成为能源保供增量主体，关键核心技术实现重大突破，形成稳定可靠的能源产业链、供应链。

能源绿色低碳转型不断推进

前不久，总投资84.7亿元的邢台抽水蓄能电站项目在信都区开工。

邢台抽水蓄能电站项目总装机容量为1200兆瓦，建设期为5年。项目建成后，不仅可以承担河北电网电力系统调峰、储能、紧急备用等任务，为邢台乃至全省高质量发展提供安全可靠的电力支撑，还可以每年增加地方财政约1.3亿元，对拉动经济、促进就业、改善民生具有十分重要的意义。

发展非化石能源是推进能源绿色低碳转型的主要途径，也是实现“双碳”目标的关键。到2025年，邢台非化石能源占能源消费总量比重达到13%。围绕设定的目标，邢台市发改委将完善能源产供储销体系，大力挖掘可再生能源开发潜力，积极构建新型电力系统，推动清洁能源规模化消纳，构筑清洁低碳、安全高效的能源体系。



积极发展可再生能源。构建集中式建设与分布式开发并举的光伏发电发展新格局，推进风电开发，有序发展地热能。

提升煤炭绿色化发展水平。强化煤矿改造升级和智能化建设，推进煤炭开采现代化、绿色化水平。多元化渠道保障煤炭资源稳定供给，完善煤炭资源应急储备制度，加快推进煤炭储备能力建设。

加快构建新型电力系统。有序开展现有电力设施的更新替换，增强高比例新能源接入消纳能力，提升供电安全性可靠性。提升电网智能调度运行水平，在保证电网安全前提下优先调度新能源电力。鼓励发展区域微电网，深化“新能源+储能”发展机制，促进源网荷储智慧协同和各种能源综合协调高效运行。

深化重点领域节能降碳。强化重点用能单位节能管理，加快推动高碳能源减量替代，合理管控石油消费。加快推广清洁能源应用，推进工业领域数字化智能化绿色化融合发展。深入实施绿色制造工程，大力推广建筑节能。

此外，按照《邢台市“十四五”节能减碳综合实施方案》，到2025年，全市重点地区和行业能源利用效率显著提高，单位地区生产总值能耗比2020年下降18%，煤炭消费量完成省下达目标。单位地区生产总值二氧化碳排放确保完成省下达指标，化学需氧量、氨氮、氮氧化物、挥发性有机物重点工程减排量分别完成省下达的目标。节能减排政策制度日趋完善，绿色、低碳、循环发展的经济体系基本建立，绿色生产生活方式广泛形成，经济和社会发展绿色转型取得显著成效。

今年全市计划新开工棚户区改造房2775套

河北日报讯(记者黄清标)从邢台市政府新闻办日前举行的新闻发布会上获悉，今年，该市将稳步推进棚户区改造，全市棚改计划新开工2775套，建成3681套。积极谋划保障性租赁住房建设，全市计划筹集保障性租赁住房894套。此外，积极推进公租房租赁补贴，全市计划发放公租房租赁补贴2141户，简化补贴申请程序和程序，引导有需求的住房困难家庭和个人选择补贴方式，满足困难群众多样化的住房需求。

2022年，邢台市住建局突出抓好棚户区、城中村改造等民生工程，加大公租房保障力度，提前超额完成棚改任务和城中村改造任务。其中，全市棚改新开工8264套，基本建成6985套。完成12个城中村改造安置房建设并交付。超额完成公租房租赁补贴发放任务，实际发放租赁补贴3385户，发放率124%。提前完成了南和区职工之家小区、宁晋县阳光怡苑小区、巨鹿县滨河家园小区、威县滨河小区公租房智能化建设任务。完成筹集建设保障性租赁住房1926套，筹集建设率100%。另外，该市探索实施的住房保障资格申请审核“一证办理”的做法，在全省得到推广。

威县首季招商重点项目集中签约

21个项目现场签约，总金额51.63亿

河北日报讯(记者王永晨 通讯员赵国华)1月6日，威县举行2023年一季度招商重点项目集中签约仪式，21个项目现场签约，总金额51.63亿元，涉及数字经济、装配式建筑、智能电子、总部经济、现代智慧农业等领域，其中半数以上为延链补链强链项目，为汽车零部件产业集群、战略性新兴产业新材料产业集群注入了源头活水。

据了解，威县将全力做好签约项目的全流程跟踪服务，一切围着项目干，从项目引进履约践诺，到开工手续帮办代办、施工过程包联帮扶、生产经营管理服务，每一个环节都由企业或业主给出“好差评”，力促项目早开工、早投产达产。

2022年，威县依托全省综合改革试点县机遇，不断创优营商环境、做优发展平台。县委、县政府及职能部门坚持“项目为王、企业至上”理念，全方位助力项目建设和企业发展，以最优的服务帮助企业落实开工建设条件。去年签约项目88个，协议引资340.66亿元，固投等主要经济指标增速位居邢台市前列。

信都区启动优选品牌年货节活动

河北日报讯(记者王永晨 通讯员贾岗)近日，信都区启动优选品牌年货节活动，琳琅满目的商品吸引了众多市民前来选购。据悉，优选品牌年货节活动将持续至1月15日。

本次年货节活动以“竞相绽放、精彩纷呈、利民惠民、红火过年”为主题，信都区积极搭建线上线下销售平台，有效激发市场主体和企业积极性，推动传统产业转型，促进电子商务、新媒体直播等新型消费业态发展，更好地满足城乡居民节日商品的采购需求。活动现场设置浆水苹果、古顺酒业、怡味园、牛城卖油翁等品牌展销区，40余户商家展出各类商品500余种，并推出一系列惠民促销举措。

隆尧“人大代表社情民意直通车”督办民生实事

河北日报讯(通讯员潘志方、张志林)“县人大常委会组织的‘人大代表社情民意直通车’得到干部群众的广泛认可!”日前，隆尧县东良镇西霍村党支部书记邵红立感慨地说。

此前，西霍村两位村民前往东良镇人大代表社情民意联络中心，向轮值的县人大代表孟振明反映：绕村公路有一段路基损坏，一旦不明路况的重载车经过，十有八九会出事，希望尽快协调解决。孟振明了解情况后，填写了《人大代表社情民意登记表》，允诺按程序把问题转到镇政府研究落实。很快，此问题转化为镇政府和西霍村“两委”的行动，那段路面顺利修复，村民为此点赞。

2021年8月份以来，隆尧县人大常委会积极探索人大代表履职新模式，创新开展“人大代表社情民意直通车”工作，在全县12个乡镇设置人大代表社情民意联络中心，组织各级人大代表参与社会综合治理。每个工作日安排一名人大代表值守，倾听群众呼声，交转部门办理，跟踪督办落实。

截至目前，隆尧县“人大代表社情民意直通车”共接待群众2526人次，协助化解矛盾纠纷125件，督办民生实事85件，受到群众好评。

南和区供电公司

组建服务返乡人员小分队 上门排查用电隐患

河北日报讯(记者邢云 通讯员史良)针对春节前返乡潮用电特点，国网邢台市南和区供电公司优服务、强电网，一方面组建6支服务返乡人员小分队开展上门服务，另一方面加快推进农村电网改造升级，全力保障返乡人员用电无忧。

该公司与当地社区居委会、村委会建立信息共享制度，动态更新返乡务工人员信息台账。针对务工人员家中电器长期闲置，出现的断电、线路异常情况，服务小分队提前联系、预约上门服务，为返乡人员排查家中用电隐患，更换老化、破损的导线、开关等。同时，开通返乡人员复电绿色通道，提供24小时电力咨询、查询、报修等服务，积极向居民宣传安全用电知识，提高居民用电安全防范能力。

此外，该公司加快推进农村电网改造升级，补强电网薄弱环节，加强配网运维管理，强化配网设施巡视，夯实电网基础。目前，该公司已为返乡务工人员上门服务110余次。

任泽区“青语任泽”宣讲团深入宣讲党的二十大精神

河北日报讯(记者邢云 通讯员武娜)庭院里、田埂上、车间中、直播间……连日来，由青年干部、青年企业家、青年巾帼代表组成的“青语任泽”宣讲团奔走于邢台市任泽区城乡，他们运用青年视野、青年思维、青年话语，让党的二十大精神入脑入心。

日前，青年企业家都新华作为“青语任泽”宣讲团的一员，回到老家邢家湾镇，与乡亲们分享学习的二十大报告的心得体会。“技术研发需要创新，推动乡村振兴也需要创新。不管哪一行哪一业，创新精神都是相通的。”他用身边人、身边事讲述真切感受，

引发大家积极互动，现场变成了一场交流会。

在辛店镇双蓬头村的“百姓议事厅”微信群里，一场关于党的二十大精神内容的测评考正在进行。“从现在起，中国共产党的中心任务是什么?”辛店镇党委副书记兼宣传委员石超在群里提出问题，他也是“青语任泽”宣讲团成员之一。“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。”双蓬头村党支部书记孟晓光抢答。

“回答正确。”石超接着又问，“五个牢牢把握”是什么……不知不觉一个多小时过去了，这场“微宣讲”让双蓬头村的不少村民对党的二十大精神有了新的理解和认识。

“住在安居房，工作帮着找，生病有医保，环境整治好……”在任城镇韩西社区学习驿站，“青语任泽”宣讲团成员马婉如和社区居民聊着这些年的新变化。她说：“生活品质的提高，既靠党的好政策，也凭咱的努力奋斗，大伙儿增强志气、骨气和底气，好日子就能百尺竿头更进一步!”

任泽区依托农村小游园、社区小广场和

红色革命阵地等资源打造学习驿站，组织“青语任泽”宣讲团成员结合自身优势，有针对性地开展菜单式、点播式宣讲，让小阵地焕发大活力。同时，通过线上平台开展屏对屏宣讲，让党的二十大精神润泽更多群众的心田。

“赢得未来，就要赢得青年。要赢得青年，就要发挥理论宣讲作用，在思想上引领、价值观上引导、实践中引航。”任泽区委宣传部相关负责人王建勇说，目前，“青语任泽”宣讲团累计开展党的二十大精神宣讲160余场。