派均可载

坊市委机关

2023年12月22日 星期五 农历癸卯年 十一月初十

潍坊日报社 (潍坊报业集团) 出版 国内统一连续出版物号CN37-0041







《习近平谈治国理政》第一卷白俄罗斯文版 首发式暨中自治国理政研讨会在明斯克举行

据新华社明斯克12月21日电《习近 最佳读本。从这部著作中可以感悟,中国 广大发展中国家提供了有益借鉴,中国 平谈治国理政》第一卷白俄罗斯文版首 发式暨中白治国理政研讨会日前在白俄 罗斯首都明斯克举行。

与会嘉宾认为,《习近平谈治国理 - 书内容丰富、思想深邃,是了解新 时代中国共产党治国理政方略、理解中

式现代化蕴含了人民至上的价值取向、 立足实际的发展理念、开放包容的文明 意蕴以及合作共赢的天下情怀。

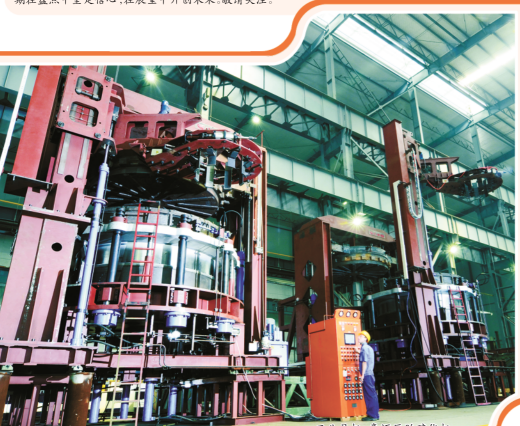
与会嘉宾表示,在习近平主席领导 下,中国发展取得举世瞩目成就,人民生 活幸福,国家繁荣昌盛。中国在治国理政

的发展将为动荡变革的世界注入更多稳 定性和确定性。中国提出的共建"一带一 路"倡议是凝聚国际社会共识与合作的 伟大事业,参与其中的国家都将从中

截至目前,《习近平谈治国理政》第 卷已翻译出版40个语种。

深化科技创新 赋能更好潍坊

编者按 今年以来,全市上下深入贯彻党的二十大精神和习近平总书记对山东工作重要指示批示要 求,围绕市委中心工作思路和决策部署,顽强拼搏、锐意进取,中国式现代化的潍坊实践展开崭新画卷,实 力强品质优生活美的更好潍坊成色更足。为进一步增强全市人民共享改革发展成果、厉兵秣马砥砺前行的 信心,本报自即日起开设"潍坊迎新年再出发"专栏,推出系列特别报道,全景展现更好潍坊的发展之变,以 期在盘点中坚定信心,在展望中开创未来。敬请关注。







〕潍坊日报社全媒体记者 **尹莉莉**/文 **姜斌**/图

站在国家创新型城市、"科创中国"试点城市、首批国家知识产权强市、国家职业教育创新发展试验区的厚实台阶上,潍坊科技创新的出色答卷如何写就? 把科技创新"关键变量"转化为高质量发展"最大增量"。今年以来,我市聚焦高水平国家创新型城市建设,聚焦"七个加力突破""五个加快提升",围绕提升区域 创新能力,深入实施创新驱动发展战略,依靠科技创新开辟发展新领域,不断塑造高质量发展新优势,加快形成新质生产力,让科技赋能更好潍坊,在"全力以赴拼经 济"中擦亮了创新的金字招牌,为加快打造实力强品质优生活美的更好潍坊增创新动能新优势,为奋力谱写中国式现代化"潍坊篇章"贡献科技力量。

构建高能级创新平台体系,是把握 -轮科技革命和产业变革机遇,抢占 科技创新和产业发展制高点的必然选 择。今年以来,我市抓关键,提效能,科技

成功入选第二批山东省科技创新强县, 这是我市首次获此殊荣,对全市加快构 建区域创新高地具有重要意义。

今年坊子高新区、诸城高新区成功 为省级高新区,形成国家、省高新区 加快培育形成新质生产力。 5月,寿光市以山东省第一的成绩获"1+3"格局,省级以上高新区数量全省第 批建设国家创新型县(市)。12月,奎文区 一。数量的增加带来能量叠加的蝶变,科

创引擎更加强劲,"产、城、人"深度融合

的创新创业产业园充满活力。 今年市科技局把持续突破科技创新 作为第一要务,整合全市科技创新资源,

高校院所共建研发平台38个。5家新型研

发机构入围省级备案公示。新增省技术

创新中心2家,院士工作站3家,国际科技

围绕全市重点产业链发展,梳理发 人才集聚,形成了产业集聚强磁场,为潍 布首批科技创新需求177项。推动企业与 坊科技创新优势奠定了坚实基础。

关键核心技术强力突破,省科技进步奖成果丰硕

变革、效率变革、动力变革的动力之源。

大功率金属支撑商业化固体氧化物燃料 术创新大赛优胜奖。潍柴雷沃高性能复 电池(SOFC)产品。该产品热电联产效率 达到92.55%,创下大功率SOFC系统热电 联产效率全球最高纪录,并通过欧盟CE 安全认证。

硬核创新破世界效率极限,双擎驱

宽的市场做到100米深",科技创新是杠 12.77% 2023年2月18日,潍柴发布全球首款 杆。天瑞重工、广元药业获全国颠覆性技 式条播机入选2023中国农业农村十大新 技术。华特磁电自主研制的大型6米智能 立环高梯度磁选机成功下线,再次问鼎

> 全球。 今年,全市研发费用持续提升,研发 第一。备案科技成果转化贷款213笔、9.13 发展动力更足。

工程项目,人围数量居全省第二位。126 东省科学技术奖。其中,科技进步一等奖 个项目获省自然科学基金立项支持。发 7项,创历年最好成绩。 布"揭榜挂帅"榜单项目51个。组织665个 企业项目参加省科技金融生态建设活 潍坊,获奖层次明显提升,获奖数量、质 动,企业参与数和项目通过数,均列全省 量实现新突破,科技创新活力更强,赋能

高质量的科技创新供给是实现质量 动开未来能源新篇,像潍柴这样"将1米 投入总量达到169.13亿元,同比增长 亿元,为39家企业争取贴息298.7万元。

潍柴动力、歌尔股份、潍柴雷沃、三 全市14个项目入围省重大科技创新 木种苗等企业17项成果入选2023年度山

从2023年度入选山东科学技术奖看

建设更好潍坊人大代表在行动

王瑞霞:助力千年古城新崛起

□潍坊日报社全媒体记者 方文婷

以来便是文化昌盛、经济繁华之地,物阜 民丰、开放包容。悠久的历史,为这片热 土沉淀下了灿若星河的文化遗存。如今, 在这片广袤大地上,一座座博物馆拔地 而起,成为承载厚重历史、领略文化内涵

12月15日,记者走进青州博物馆新 "宜子孙"玉璧、龙兴寺遗址窖藏出土的 400余尊佛教造像……一件件珍贵文物 保存着中华文明的恢弘气象,也诉说着 青州悠久的历史和独特的文化。

"文物是历史文化传承发展的物质 作中 载体,是增强文化自信的重要资源,是维 系民族发展的血脉。盘活文物资源,让文 物在新时代焕发新生机,这是一项非常

物馆研究馆员王瑞霞表示。

1991年,刚刚毕业的王瑞霞来到了 观一城文脉,知古今春秋。潍坊自古 青州市博物馆工作,开始了其文物保护 与研究的职业生涯。算下来,今年已经 是王瑞霞正式与文物"打交道"的第33 个年头了。王瑞霞说:"人一辈子难得碰 到一个自己喜欢的工作,既然有缘从事 这份职业,那就拒绝诱惑,好好地干下

多来年,王瑞霞长期主持青州龙兴 馆,穿梭于文物间,赵秉忠殿试卷、东汉 寺遗址出土佛教造像的修复、保护与研 究工作,以及博物馆文物管理、陈列展览 工作,先后参与到青州龙兴寺遗址佛教 造像窖藏、青州西辛战国齐墓、青州香山 汉墓陪葬坑等多次重大考古发掘工

> 不登高山,不知天之高也;不临深 溪,不知地之厚也。从基层一线工作中 "走出",带着专业视角,深入到群众中

各种建议总能"一针见血"。

2018年1月,王瑞霞等10名人大代表 提交了《关于制定<潍坊市青州古城保护 条例>的议案》,揭开了潍坊立法保护青 州古城工作的序幕。随后几年,她又聚焦 基层公共文化服务体系建设,陆续提出 了"关于在县级文博系列设正高级职称 关键 的建议""进一步厘清基层文物行政事业 单位职责""明确文物考古田野工作补助 标准"等建议,推动了基层文物保护工作 的开展。王瑞霞说:"2021年,县级文博、图 书、新闻、档案等以前未设立正高职称的 单位明确了正高职称设置比例,这让我 倍感振奋。

现阶段,王瑞霞正在开展全市基层 博物馆现状调研工作,助力潍坊"博物 馆之城"建设,留住文化之根、守住历史 之脉,让千年文脉奔流不息。据悉,去年 潍坊市制定了博物馆事业发展五年行 迫切的工作。"全国人大代表、青州市博 间,收集原汁原味的民意,王瑞霞提出的 动计划,计划到2025年全市博物馆从现 示。

在的80家增加至100家以上,建成"博物 馆之城"。在调研过程中,王瑞霞发现潍 坊基层国有博物馆藏品丰厚、人才优势 明显,在"博物馆之城"创建过程中具有 显著优势。县区级博物馆高质量、可持 续发展,是高质量"博物馆之城"创建的

流水不腐,户枢不蠹。在开展基层文 物保护工作的同时,王瑞霞也会时常思 考如何做才能让文物更"鲜活可触"这个 问题,在做好本职工作的基础上,深入挖 掘文物蕴藏的故事,梳理其背后的历史 文化,让文物故事见人、见物、见精神,同 时尝试开拓文物故事传播平台,让文物 承载的文化价值得到广泛传播。

"对基层博物馆来说,需要立足自 身,找准定位,既要积极学习别人的先进 经验,又要做到不盲从、不迎合,才能走 出一条适合自己发展的路子。"王瑞霞表 (下转2版)

坚定目标导向,明确目标任务,是我 们党开展集中学习教育的一个重要方 法。主题教育抓得实不实、好不好,关键 看在推动中心工作、促进事业发展中能 不能取得实际成效。全市各级各部门要

切问题的关键,只有推动经济持续健康 努力提速进位,确保全面反映发展成 效。要抓好综合考核,各级各部门要协 同发力,逐个指标打开分析研究,找准 症结、奋力攻坚,确保打好收官战、实现

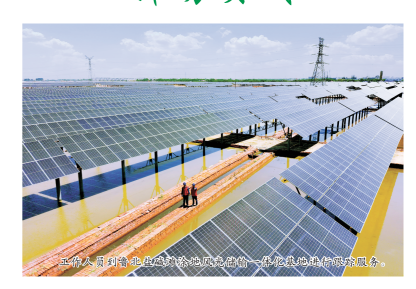
倾力办好民生实事。主题教育开展 得成效怎么样,群众的感受最真切、评价 最客观。广大党员、干部要认真践行以人 民为中心的发展思想,以实际成效取信 于民。要用好"民呼我为""接诉即办"机 泛开展党员志愿服务、"有困难找 新变化、新成效。当前,要着重把群众温 暖过冬工作落实落细、做到每家每户,切 实保障好低收入群体、困难群众、独居老 人、留守儿童的基本生活。

全力守牢安全底线。年末岁尾是各 类安全事故的易发多发期,各级各部门

'时时放心不下"的责任感抓好安全生产,对各行业各领域风险隐患进 行一次大排查大摸底,逐一制定防范措施,坚决守住安全生产、生态环保、食 品药品等方面的安全底线。目前,尤其要对一氧化碳中毒、消防安全、道路交 通、森林防火等方面高度关注,把防范措施落细落实落到位,坚决杜绝重大

目标昭示方向,目标凝聚力量。当前,全市上下正聚焦"七个加力突破 "五个加快提升",全力以赴拼经济、稳增长,加快建设实力强品质优生活美 的更好潍坊。全市各级各部门和广大党员、干部要坚定"越是困难越向前"的 意志,发扬"狭路相逢勇者胜"的精神,保持"不达目标誓不休"的韧劲,研究 新形势,解决新问题,战胜新挑战,坚决克服老方一帖的惰性、甘愿躺平的习 性、瞻前顾后的懦性、找准乘势而上的新赛道、干出更好潍坊新业绩!

能源绿色低碳转型的 "潍坊实践"



□潍坊日报社全媒体记者 王瑗 通讯员 杨莉 张强 王晓龙 文/图

近年来,"绿色"越来越成为经济 社会高质量发展的鲜明底色,在"双 碳"目标引领下,能源向清洁低碳转 型加速发力。近日,利用750亩废弃盐 田建设的昌邑龙池富翔50兆瓦集中 式光伏发电项目实现并网发电,预计 每年可节约标准煤约2.3万吨,相应 减排二氧化碳6万吨。今年9月底,潍 坊新能源装机容量山东省首家突破 千万千瓦,截至11月底,已经达到 1037万千瓦。

好条件,更有好环境

在潍坊北部的滨海、昌邑、寒亭 等地,一个个风力发电机高耸矗立, 从陆地延伸向海,借助丰富的风力资

源,发出源源不断的"绿电"。 2022年12月16日,由三峡新能源 投资36亿元建设的昌邑海洋牧场与 三峡300兆瓦海上风电融合试验示范 项目全容量并网发电。"潍坊北部的 滩涂比较多,海底起伏缓和,地形简 单,水深较浅,海上的风力资源好,比 较有利于风电项目的开发。"三峡新 能源山东昌邑公司工程部经理金

除了风电,光伏在潍坊新能源装 达到1800万千瓦。

机占比中超过七成,位居全省第一。 众所周知,光照时间是影响光伏发电 量的重要因素,数据显示,潍坊年平 均太阳总辐射量约为每平方米1430 千瓦时,是山东省太阳辐射的高值 区,得天独厚的自然条件为新能源发 展提供了肥沃土壤。

除了优良的自然条件,潍坊的用 能需求长期高涨。潍坊不仅是农业强 市,还是一座"冠军"企业云集的制造 业重镇,拥有123家省级以上制造业 "单项冠军",新增数、总数连续两年 均位居山东省首位,规模以上工业企 业4142家,发达的工业支撑潍坊成了 不折不扣的用能大市。早在2020年, 潍坊电网最高用电负荷就突破千万 千瓦,是山东省首个电网负荷突破千 万大关的城市,丰富的用能需求,为 潍坊新能源发展提供了广阔空间。

条件是基础,优良的电力营商环 境则是新能源高速发展的"助推器"。 一直以来,潍坊把国家战略融入城市 发展大局,把优化营商环境作为"一 号改革工程",创造了以电力营商环 境为代表的"优无止境"的地方营商 环境,一大批"国字号""央字头"新能 源企业争相涌入。2021年到现在,潍 坊光伏并网容量为411万千瓦,增长 率达127.24%,增长态势强劲。预计至 "十四五"末,潍坊新能源装机容量将 (下转2版)

值班总编 甄宗强 王光伟 校对 胡心冰 热线:8196080 邮箱:wfrb999@163.com 值班主任 张磊 孙克义 陆春丽 陈杰 美编 王震