



中共沧州市委主管 中共沧州市委主办 沧州日报社出版

CANGZHOU DAILY

今日渤海网: <http://www.bohaitoday.com>

沧州日报微信公众号

国内统一连续出版物号CN13-0013 第09553号 今日4版



新华社北京10月10日电 10月9日，国家主席习近平致电凯斯·赛义德，祝贺他当选连任突尼斯共和国总统。习近平指出，中国同突尼斯传统友谊深厚。近年来，在我们共同引领下，两国关系健康稳定发展，各领域交流合作富有成效，传统友谊不断深化。2024年5月，你成功

对中国进行国事访问，我同你共同宣布中突建立战略伙伴关系，推动两国关系迈上新台阶。我高度重视中突关系发展，愿同你一道努力，以今年两国建交60周年为契机，继续传承中突友好，深化各领域交流合作，推动中突战略伙伴关系行稳致远。

习近平回信勉励“银龄行动”老年志愿者代表

既要老有所养老有所乐又要老有所为 为推进中国式现代化贡献“银发力量”

回信

“银龄行动”老年志愿者代表：

你们好！来信收悉。多年来，大家积极参加志愿服务活动，利用所学所长服务基层、服务群众，向社会传递正能量，展现了新时代中国老年人的精神风貌。

老年人是党和国家的宝贵财富。希望广大老年朋友保持老骥伏枥、老当益壮的健康心态和进取精神，既要老有所养、老有所乐，又要老有所为，为推进中国式现代化

贡献“银发力量”。各级党委和政府要高度重视老龄工作，聚焦老年人的急难愁盼问题，完善政策举措，营造良好社会环境，把老年人生活保障好、作用发挥好、权益维护好。

重阳佳节即将来临，祝你们和全国老年朋友们健康长寿、生活幸福！

习近平

2024年10月9日

(新华社北京10月10日电)

新华社北京10月10日电 在中华民族传统节日重阳节来临之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给“银龄行动”老年志愿者代表回信，对他们予以亲切勉励，向全国的老年人致以诚挚问候。

习近平指出，多年来，大家积极参加志愿服务活动，利用所学所长服务基层、服务群众，向社会传递正能量，展现了新时代中国老年人的精神风貌。

习近平强调，老年人是党和国家的宝贵财富。希望广大老年朋友保持老骥伏枥、老当益壮的健康心态和进取精神，既要老有所养、老有所乐，又要老有所为，为推进中国式现代化贡献“银发力量”。各级党委和政府

要高度重视老龄工作，聚焦老年人的急难愁盼问题，完善政策举措，营造良好社会环境，把老年人生活保障好、作用发挥好、权益维护好。

“银龄行动”是由全国老龄委于2003年发起的老年志愿服务活动，主要是组织各领域老专家、老教授支援欠发达地区。截至目前，全国参加“银龄行动”的老年志愿者累计有700余万人次，开展援助项目4000多个，“银龄行动”已成为促进老年人老有所为重要平台之一。近日，“银龄行动”老年志愿者代表给习近平总书记写信，汇报参加志愿服务活动情况，表达继续发挥专长、回报社会、为推进中国式现代化贡献力量的决心。

以高度的责任感和使命感抓好改革任务组织实施 努力构筑河北进一步全面深化改革新图景

王正谱出席

河北日报讯（记者四建磊）10月10日，省委书记、省委全面深化改革委员会主任倪岳峰主持召开省委全面深化改革委员会会议，深入学习贯彻中共中央政治局会议精神，听取重点改革工作汇报，部署下一阶段改革任务。省委副书记、省长王正谱出席。

会议指出，要深入贯彻习近平总书记重要讲话和中共中央政治局会议精神，以进一步全面深化改革为动力，有效落实存量政策，认真研究一揽子增量政策，紧密结合河北实际抓好贯彻落实，推动经济持续回升向好。要解放思想、奋发进取，干字当头、担当作为，充分激发全社会推动高质量发展的积极性主动性创造性，努力完成全年经济社会发展目标任务。

会议强调，要全面贯彻党的二十届三中全会精神，认真落实省委十届六次全会部署，以高度的责任感和使命感抓好改革任务组织实施，努力构筑河北进一步全面深化改革新图景。要坚持统筹推进，加强改革举措协调配套，注重发挥试点示范作用，善于运用法治思维和法治方式破解改革难题。要加强组织领导，强化责任落实，形成进一步全面深化改革强大合力。

会议指出，实施生态环境分区管控，对于推动高质量发展，建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。要牢固树立和践行绿水青山就是金山银山理念，统筹高质量发展和高水平保护，加快建立体系健全、机制顺畅、运行高效的生态环境分区管控制度。要严守生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线，更好推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，积极服务经济社会发展。

会议听取了张家口构建新型能源体系推动绿色发展情况汇报。会议指出，要抢抓重大机遇，高质量开发利用清洁能源，大力发展风电、光伏、抽蓄、氢能等产业，加快建设新型能源强省。要统筹绿电、电网与算力布局，深化与京津对接合作，提高智能算力比重，切实把新能源及其关联产业培育成新的增长点。

会议听取了邢台市健全县域特色产业集团发展体制机制情况汇报。会议强调，要培育壮大龙头企业，探索共享工厂模式，实施创新驱动发展战略，大力引进在京央企总部及二、三级子公司或创新业务板块等，带动107个县域特色产业集团整体提升。要积极推动制造业高端化、智能化、绿色化转型，深入实施质量提升行动，推动数字技术与实体经济深度融合，持续增强县域特色产业集团竞争力。

省领导刘昌林、左力、常斌、周仲明、金晖、王立彤、董兆伟、冉万祥，省法院院长黄明耀，省检察院检察长董开军，省军区副司令员仇多清参加会议。

在“数据要素×”大赛河北分赛中 我市5个项目获佳绩

本报讯（记者尹君伊）记者从沧州市数据局获悉，日前，“数据要素×”大赛河北分赛圆满落幕，我市5个项目在河北分赛决赛中获得优异成绩。其中，“基于电力要素的大运河流域环境保护监测系统项目”荣获二等奖。

据了解，“数据要素×”大赛河北分赛由省数据和政务服务局等17个部门联合举办，以“数据赋能 乘数而上”为主题，搭建政、产、学、研、用之间的创新展示、对接合作平台，助力河北数字经济高质量发展。河北分赛共有1264个项目参赛，设置一等奖2个、二等奖4个、三等奖8个以及技术创新奖、

发展潜力奖各21个。“基于电力要素的大运河流域环境保护监测系统项目”结合电力大数据实时性强、准确性高等特点，聚焦大运河两岸水污染重点治理企业，运用时间序列等先进算法，创新提出以电折算模型为企业排污预警等提供强有力的数据支撑。

此外，我市还有4个项目获奖：“一体化大数据体系赋能智慧升学项目”“数据要素×金融服务，好信用促进企业融资更便捷项目”获得技术创新奖，“面向全流程城市数字治理的城市推演平台项目”“全栈自主数字底座支撑LNG装备产业链全球领先项目”获得发展潜力奖。

大运河畔诵经典 朗吟楼上读诗经

本报讯（记者袁洪雨）为加大推广普通话力度，日前，市语言文字工作委员会、市教育局等部门，共同举办诵读活动。在大运河畔朗吟楼前，来自全市各中小学的学生身着汉服，一起诵读《诗经》，传承经典。

为了让更多人了解《诗经》、品读《诗经》，活动组织方向省、市级11家语言文字推广基地和3所共建单位捐赠了沧州师范学院齐越传媒学院

编写的《诗经诵读指要》一书。沧州是诗经文化的再生地，更是毛诗的传播地、弘扬地。市语言文字工作委员会工作人员介绍，用标准的普通话将《诗经》中的经典篇章诵读出来，既有利于传播中华优秀传统文化，也有利于增强公众对中华优秀传统文化的认同感和自豪感。今后，他们还会举办类似活动，让更多青少年了解经典、传承经典。

京津冀三地人大常委会开展大运河 文化保护传承利用协同监督检查

河北日报讯（记者霍相博）10月8日至10日，京津冀三地人大常委会在河北沧州，围绕大运河文化保护传承利用等情况开展协同监督检查。这是京津冀人大协同监督机制建立以来开展的首个协同监督项目。

其间，执法检查组听取了我省相关部门《关于京津冀协同推进大运河文化保护传承利用的决定》贯彻实施情况汇报，实地查看了大运河沧州中

心城区段、南川老街、中国大运河非遗展示馆、东光谢家坝、沧县捷地减河分水闸等地，详细了解文化遗产保护传承、河道水系治理管护、生态环境保护修复、文旅融合发展等情况。

“决定实施以来，京津冀三地在跨区域河湖治理保护协作、北运河旅游通航、文化旅游融合发展等方面进一步强化了协同联动，河北大运河文化保护传承利用工作取得明显成效，

文化遗产得到有效保护，主干河道实现全线有水，绿色生态廊道初步建成，一批重点项目顺利推进，文旅融合持续深化。”执法检查组认为。

今年是中国大运河申遗成功十周年，是京津冀协同发展上升为重大国家战略十周年。“开展此次协同监督检查，有助于促进三地大运河沿线经济社会发展加速融入京津冀协同发展重大国家战略。”执法检查组表

示，将以此协同监督为契机，进一步深化合作，推动相关部门加强文化遗产保护利用，构建跨区域文化遗产连片、成线整体保护体系；做好大运河河道水系治理管护，提升京津冀三地大运河航道互联互通水平；改善生态环境质量，推进大运河整体保护、系统修复和综合治理；统筹运河沿线文化和旅游资源，实现大运河文化和旅游深度融合。

稻香蟹儿肥

金秋十月，沧县兴集镇南堤村2100亩水稻迎来收获季，田间蟹肥、稻香，一派醉人的景象。图为工人在稻田边整理蟹笼。

苑立伟 摄



“优然”奶牛过上悠然生活

本报记者 王汝汀 本报通讯员 彭锦帅

走进献县优然牧业有限责任公司奶牛高产示范牧场，“科技感”十足的牛舍让人眼前一亮。自动调温、自动挤奶、自动饲喂……高效又贴心的智慧养牛流程，让生活在这里的奶牛吃得好、睡得香，过上悠然自得的惬意生活。

“通过我们的智能系统，可以实时掌握奶牛的产奶量、采食量、运动量等情况，还可以自动调节牛舍的温度、湿度、光照等，让奶牛生活更加舒适。”牧场相关负责人说，在这里，从小牛犊的饲料科学配

比，到育成牛的健康成长，再到产后奶牛的“月子”照料，智能科技贯穿了奶牛成长的全过程。

到了挤奶时间，自动挤奶设备能够准确感知每一头奶牛的身体位置，进行挤奶。该吃饭了，负责饲喂的智能设备登场，把配方饲料精准地投喂给奶牛。“自动化设备不但节省人力，还可以让各项喂养工作更加科学高效。”牧场相关负责人说。

据介绍，献县优然牧业有限责任公司奶牛高产示范牧场项目由内蒙

古优然牧业有限责任公司投资建设。目前建成投用的是项目一期工程，设计奶牛存栏1.2万头，已于6月20日开始陆续进牛，现存栏3400头。这个项目可以帮助农民就业、增收，还有助于形成奶牛养殖的产业集群，推动地方经济发展。

除了在喂养过程中实现智能化，该牧场还应用先进的胚胎生产技术，对进口牛进行基因组检测后实施胚胎繁殖，迭代改良奶牛基因。同时，使用全混式沼气厌氧发酵工艺对粪污进行无害化处理，年

产沼气量约700万立方米，年发电量约400万度，能够解决牧场运营60%的用电量；将经过厌氧发酵灭菌后的优质沼渣回填垫床，实现粪污的资源化利用，每年还可节约垫料成本约400万元。

