

# 京津冀三地首次就流域治理保护开展协同立法 携手为永定河筑起“法治堤坝”

本报讯(记者吴新光)近日,河北、北京、天津三地人大常委会会议相继表决通过《河北省永定河保护条例》《北京市永定河保护条例》《天津市永定河保护条例》。三部地方性法规将于2026年1月1日起同步施行。此举标志着三地首次就流域治理保护开展协同立法,为横跨京津冀的永定河筑起了一道“法治堤坝”。

永定河是海河重要支流,流经山西、内蒙古、河北、北京和天津,是京津冀区域重要的水源涵养区、生态屏障和生态廊道。随着流域人口增加、工农业生产和城市用水激增,永定河生态平衡曾一度被打破,长期陷入枯竭。

近年来,在水利部统筹指导下,京津冀三地携手推动永定河流域治理保护,取得良好成效。2021年,永定河实现断流26年来首次全线贯通,生态环境持续改善,生物多样性显著提高,目前已连续5年实现全线流动。此次三地通过协同立法,将永定河流域上下游协同保护的成熟做法,固化到地方性法规中,从多方面推进协同保护。

此次三地协同立法聚焦“流动的河、绿色的河、清洁的河、安全的河”目标,落实全流域“统一规划、统一治理、统一调度、统一管理”要求,着力保障防洪安全、水资源安全、生态安全,促进文化保护传承。

三地条例在章节结构、主要制度、协同措施、实施日期和文字表述上保持高度一致。同时,都明确了京津冀在政策制定、防洪减灾、生态补水、水污染物排放、生态保护补偿、联合监测、信息共享、执法司法等方面加强协作,统筹流域上下游、左右岸、干支流的整体保护和综合治理。

此外,三地条例还明确提出在有关部门统筹协调指导下,遵循上蓄、中疏、下排、有效治洪的原则,与流域上下游地区协同完善永定河防洪工程体系,整体提升永定河流域防治洪涝灾害的能力。除了共性内容,三地还结合本地实际,设置了特色条款。河北兼顾流

域特点和实际需求,在防汛避险、官厅水库湿地保护、水权交易、风沙治理、防洪协作、用水支持、生态保护补偿等方面,作出特色规定,提出加强文化宣传、挖掘泥河湾遗址群、古堡文化等资源,培育文化旅游品牌;北京注重提高防洪能力,保障首都安全,建立并动态调整更新山洪沟道名录,制定山洪灾害防御预案,并针对防汛避险人员转移作了有关规定,提出结合西山永定河文化带建设,在流域滨水空间内推进历史文化资源活化利用;天津针对地处永定河流域下游的特点,加强了对永定新河入海口治理、建设滨海生态廊道等内容的具体规定。

## 京津冀市场监管部门联合发布价格提醒告诫书

本报讯(记者郑建卫)记者从河北省市场监督管理局获悉,随着2026年元旦、春节临近,北京市市场监督管理局、天津市市场监督管理局、河北省市场监督管理局联合向京津冀区域内各经营者及相关单位发布提醒告诫书,就规范“两节”期间价格行为提出明确要求,以规范节日市场秩序,维护消费者合法权益,提醒告诫内容如下:

各经营者应严格遵守《中华人民共和国价格法》《明码标价和禁止价格欺诈规定》等法律法规,诚信经营,强化价格自律。

在明码标价方面,销售商品或提供服务必须真实准确标示品名、价格、计价单位等信息,价格变动需及时调整。不得在标价之外加价,不得收取任何未予标明的费用。通过网络销售的,应在页面以文字、图像等方式明码标价。

在价格促销方面,不得利用虚假或使人误解的价格手段诱骗交易。不得在折价前临时显著提价作为计算基准,不得采用无依据或无从比较的价格作为折扣基准或被比较价格,严禁低价诱骗高价结算、不履行价格承诺等价格欺诈行为。

针对民生领域,经营粮油肉蛋菜奶、药品的经营者应保障价格基本稳定,不得捏造散布涨价信息、哄抬价格。

餐饮经营者应确保各类标价内容一致,对“小份菜”“半份菜”明确标价。实行先消费后结算的,应在结算前向消费者出具列明项目、价格及总金额的结算清单。外卖打包费也需明码标价。

酒店行业须线上线下醒目公示客房类型、价格、另付费项目及标准,订单生效后不得入住时临时加价。

旅游景区应严格公示门票及另行收费项目价格,规范园内经营行为,严格执行票价减免优惠政策,不得变相涨价或增设收费项目。

交通客运、停车收费、文娱演出、体育赛事、露营地、特色商品、旅游纪念品、“以旧换新”活动等经营者,均应依法明码标价,履行价格承诺,杜绝价格欺诈。

网络交易平台应加强平台内经营者管理,督促其不得标示虚假低价、活动规则不一致等,并尊重经营者自主定价权,不得施加不合理限制。

京津冀三地市场监管部门表示,节日期间将持续加大市场价格监督检查力度,对经提醒告诫仍拒不整改的,将依法严肃处理。消费者若发现价格违法行为,可及时拨打12345或12315热线投诉举报。

## 鹿泉共享检测平台激活芯片研发新活力

□本报记者 张超 马静

在石家庄市鹿泉区,一家通信科技企业的研发团队最近取得新进展:一款高端通信芯片完成全部可靠性测试,周期比原计划大幅缩短。对于这项产品的检测,企业并未专门投入重金建设实验室,而是借助园区内的“共享检测平台”实现了轻资产创新。

“在产品研发过程中,我们面临最大的挑战就是长期可靠性和极端条件下的环境实验性能验证。过去,这类高端检测只能送往北京、深圳等地,周期长、成本高、沟通也不便。”河北远东通信有限公司高级工程师戎爱华告诉记者,“现在,产品送到公司隔壁的北芯半导体检测平台,就能完成‘一站式’测试,还能与平台专家面对面交流,进一步优化方案、排查问题。”



←工作人员正在操作设备。  
↓工作人员正在进行实验。  
记者 张超 摄

更提供“方案设计、实验操作、数据解读”全流程技术服务,相当于为每家企业配备了一个“芯片检测外脑”。

作为鹿泉电子信息产业集群的核心共享载体,该平台依托国家半导体器件质量检验检测中心建设,具备CMA、CNAS、PTP等国家级检测资质,主导制定24项国家标准,检测能力覆盖半导体器件、微波组件等关键领域。

“共享不是简单的设备共用,而是创新生态的共建。”冉红雷算了一笔账:2024年以来,共享检测平台已服务30余家电子信息企业,检测设备利用率提升,企业研发周期缩短,

综合成本降低。而平台自身通过服务多样化客户,积累了更丰富的行业数据库,技术能力同步提升。

鹿泉电子信息产业集群聚集了中国电科13所、中国电科54所、海康威视等龙头企业,现已成为河北省最大规模电子信息产业主要承载地、全国重要影响力的电子信息企业聚集高地。2024年鹿泉电子信息产业集群共有企业1226家,实现营业收入1060亿元。



石家庄市工信局副局长李存建介绍,这种“共享智造”模式正成为当地培育新质生产力的重要抓手。通过构建公共技术服务平台,政府引导企业从“单打独斗”转向“协同创新”,让高端检测设备从“企业资产”变为“产业基础设施”,显著提升了区域创新体系的整体效能。

## 河北智慧民生服务平台“社冀通”小程序上线

本报讯(记者刘澜澜 庞晓玮 武新杰)12月30日,河北省社会保障卡“一卡通”惠民服务主题宣传暨“社冀通”小程序上线启动活动在石家庄举办。活动由河北省人力资源和社会保障厅主办,中国农业银行河北省分行和长城新媒体集团共同承办。

活动以“社保卡居民服务‘一卡通’享便民服务 惠美好生活”为主题,聚焦“一卡通”应用推广,协同推进惠民生和促消费,全面宣传“十四五”期间社保卡工作成效、便民服务,提升社保卡服务的公众认知度与社会影响力。

活动中回顾了2025年河北省社保卡“一卡通”惠民活动总体成效。据统计,2025年全省各级人社部门联合银行开展社保卡“一卡通”惠民活动335项,服务人群303万余人次,活动投入资金2615余万元,带动消费近2.8亿元。

活动现场,河北省人力资源和社会保障厅、中国农业银行河北省分行、长城新媒体集团共同启动了2026年河北省社保卡“一卡通”惠民活动。同时,河北省人力资源和社会保障厅联合长城新媒体开发的智慧民生服务平台——“社冀通”微信小程序正式上线。该平台是面向河北省农民工群体打造的,集权益保障、就业支持、生活服务于一体的移动化、数字化人社服务平台。“社冀通”拥有“智能精准”的AI助手“冀小通”,可用语音便捷办理业务;具备“全面集成”的特点,一站式提供法律援助、就业信息、技能培训、工伤认定、生活服务等功能;追求“便捷普惠”,操作极简,让农民工朋友看得懂、用得上、用得好。

## 长城融媒

## 茗传燕赵 茶续长河

在这间不算大的茶店里,时间有自己的节奏。每一泡铁观音都遵循着祖传的十几道工序,这对廖家人来说,不是流程,而是代代相传的仪式。

在一线城市闯荡数年后,廖苑镇最终还是回到了石家庄,回到了父亲用半生经营的茶叶店。父亲是真正的识茶人,一口茶汤便能品出山河岁月;儿子成为执着的寻根者,从老物件与旧家书中打捞家族记忆。两代人,一个守住了茶的魂,一个续上了家的根,共同守着这家茶叶店,谱写着同一段茶香里的光阴故事。

从排斥“卖茶孩子”的身份,到主动回归传承。从外地人,到地道的石家庄人。这家茶叶店见证的不仅是一门生意,更是一家人在这座城市的生根。



扫码看视频

## 海上光伏电站项目建设正酣

工人在位于昌黎县海域的海上光伏电站试点项目建设工地操作机械设备作业(无人机照片)。

近日,中国华电集团有限公司河北分公司在河北省昌黎县海域投资建设的河北省海上光伏电站试点项目,正在按照节点要求扎实推进。据介绍,该项目装机容量465.6兆瓦,建成并网投运后,将为推动海洋经济高质量发展,落实“双碳”目标注入强劲动能。

新华社记者 杨世尧 摄



## “四新”农场模式已覆盖河北20个县(市、区)

本报讯(记者贾宏博)12月30日,由河北农业大学、河北省小麦产业技术体系主办的“四新助农 麦向丰收”2026年小麦单产提升启动会在石家庄举行。来自京津冀冀晋五省市的300家推广单位代表、500余名规模种植大户与政产学研领域专家齐聚一堂,以政策为引、以科技为翼,共绘小麦单产提升新蓝图,为“十五五”开局之年粮食安全筑牢根基。

“农稳社稷,粮安天下。”河北农业大学副校长周春江在致辞中回顾了河北农业大学深耕“太行山道路”的实践成果;学校联合郭进考研究员等专家与企业创建的“新品种、新技术、新装备、新农人”四新农场模式,已在全省

6市20县(市、区)建成34个标准化示范基地,11万亩示范田,2025年多个地块亩产突破800公斤,印证了科技兴农的实践力量。他表示,学校将依托8个国家和省部级科研平台,聚焦小麦育种、智能装备等关键技术攻关,选派科技特派团下沉一线,并构建新农人培育体系,以“立地顶天”的科研担当夯实粮食安全根基。

据了解,2024年河北省粮食总产量达781.8亿斤,连续12年超700亿斤,创历史新高,其中良种贡献率超43%。

河北省农业农村厅二级巡视员张志刚介绍,2026年作为“十五五”开局之年,全省农业农村系统将“四新”

融合为抓手,落实全程精细管理,用智慧技术和智慧装备服务小麦生产,力争明年夏粮大丰收。

国家政策是农业发展的“风向标”。活动现场,中国种子协会副会长、全国农技中心原主任魏启文围绕“十五五”种业与农业规划进行专题解读,从耕地保护、良种培育到技术推广系统阐释政策要点。他指出,当前我国农业正处于转型升级关键期,需以标准体系建设为支撑,强化“藏粮于地、藏粮于技”战略实施,而“四新”融合模式正是打通科技进村入户“最后一公里”的有效路径。

“今年立春早、返青快,春季管理要突出一个‘早’字!”农业农村部小麦

督导组专家、中国农业大学教授王志敏的专题分享直击生产关键。他结合田间调研数据指出,河北小麦虽因晚播导致苗情复杂,但底墒充足、农田绿色覆盖度高,通过早查苗情、早定对策,强化弱苗管理与“一喷三防”措施,主攻千粒重提升,2026年实现节水高产目标可期。

河北省小麦产业体系首席专家李辉研究员作为一线专家代表发言,分享了“四新”技术在防灾减灾中的实践经验,强调要让科研成果真正扎根田间。

在随后的签约环节,河北农业大学与河北大地种业、北京爱科农等四家科技企业达成合作,标志着“产学研用”协同创新链条进一步完善。



为确保元旦和春节期间消防安全,近日,广平县妇幼保健院举办了消防器材使用培训会,对职员进行消防安全“四个能力”及消防器材操作使用培训,提升医护人员消防安全意识,构建温馨安全的就医环境。

杨海斌 魏莹莹 摄