

定州举办第一届 康养职业技能竞赛

本报讯(通讯员李梦涵)日前,2025年定州市第一届康养职业技能竞赛举行。竞赛以“生态康养惠民生·技能赋能兴定州”为主题,汇聚全市126名康养从业者同台竞技,覆盖养老护理员、健康照护师、家政服务员等8个康养核心工种,采用“理论笔试+实操考核”双轨测评模式,全面考察选手的理论知识储备与实战服务能力。值得关注的是,本次竞赛与职业技能等级认定直接挂钩,62名参赛选手通过比赛取得相应职业技能等级证书,其中24人获评高级工,38人获评中级工,体现了“以赛促评”的良性机制,为选手的职业生涯发展提供有力支持,增强职业荣誉感,激励更多人投身康养事业。

旭阳集团定州园区 5000吨/年氨基醇项目投产

本报讯(通讯员牛勇)近日,旭阳集团定州园区5000吨/年氨基醇项目顺利投产。该项目作为国内首套完全自主知识产权的氨基醇工业化装置,采用全球首创非硝化路线生产工艺,打破国外技术垄断。河北旭阳氨基醇项目占地210亩,总投资21.8亿元,建成后预计实现年销售收入28亿元,年利税5亿元。该项目已取得13项专利,属于全球首创非硝化路线,打破国外垄断,填补国内空白。旭阳氨基醇工艺绿色环保,较国外工艺在安全性和收率方面均显著提高。

定州开展美妆领域广告检查

本报讯(通讯员鲍榕)近日,定州市市场监督管理局对辖区内美妆领域店铺的广告合规情况开展检查,进一步规范市场秩序,守护消费者“美丽权益”。检查中,执法人员深入多家美妆门店,围绕其发布的广告内容,重点核查广告是否存在虚假宣传,如夸大产品功效、虚构成分作用等;是否遵循《中华人民共和国广告法》规定,有无使用绝对化用语、误导性表述;宣传内容与实际产品许可、检验报告等是否匹配。对发现的广告表述不规范情况,执法人员当场指导商家整改。下一步,市场监管局将持续聚焦重点领域,加大巡查力度,及时纠正违规行为,筑牢消费安全防线,以严格执法推动美妆行业广告宣传健康发展,维护消费者合法权益。



近日,共青团定州市委驻天津工作委员会在天津市西青区正式成立。在津定州籍青年代表、企业家及津冀两地团组织负责人等共计100余人参加。该委员会的成立是定州市落实京津冀协同发展重大战略的具体行动,对于做好在津定州籍青年的组织、引导、服务和维权等工作具有推动作用。
通讯员 若朴 王林 摄

定州加快构建可回收物全链条闭环管理体系

本报讯(长城网·冀云客户端记者赵帅光 通讯员李丹丹)今年以来,定州市全力推进国家级县级市生活垃圾分类试点工作,坚持分类施策、全民参与,推进垃圾分类“源头减量”、生活垃圾收运网络升级、设施智能化改造及多功能垃圾分类转运站建设,推动生活垃圾分类工作不断提质增效。到2025年年底,系统构建以推进“两网融合”工作为切入点的可回收物全链条闭环管理体系,为探索建立符合京津冀地区县级市特点的垃圾分类长效管理机制提供“定州经验”。

健全生活垃圾分类治理机制

完善市、乡镇(街道)、社区(村)治理体系,形成横向到边、纵向到底的协调推进机制。完善垃圾分类治理责任制度,引导环卫、物业等有关企业签订垃圾分类承诺书,督促垃圾分类责任人依法履责。完善志愿服务机制,充分发挥基层党组织、公共机构、社工组织、居(村)委会、业委会、物业公司、“小手拉大手”作用,加强生活垃圾分类宣传、教育、培训及志愿服务,激发全社会参与的积极性。健全生活垃圾分类激励机制,科学运用奖惩措施,提高垃圾分类治理成效。

夯实生活垃圾分类治理基础。将生活垃圾分类治理纳入基层治理体系,充分发挥网格员、网格指导员等在生活垃圾分类工作中的作用。全面推行“一员多岗”,积极整合环卫工人、物业人员、志愿者和“五老”等力量参与生活垃圾分类治理。落实“网格吹哨、部门报到”问题闭环解决机制,完善敏感感知、即时派遣、联动解决的工作方式。

构建可回收物“两网融合”闭环管理体系。加快规划建设兼具生活垃圾分类投放与再生资源回收功能的交投点,建设集生活垃圾分类转运、可回收物分拣等功能于一体的垃圾分类转运站,拓宽分类处理渠道,充分利用“可回收物两网融合管理平台”,将建成区废品收购站、基层服务网点以及全市资源回收利用企业全部纳入管理范围,实现从源头到末端一网通管,打造可回收物“交投、中转、分拣”全链闭环管理体系,提升管理及资源化利用水平。

定州市全力推进国家级县级市生活垃圾分类试点工作,通过健全生活垃圾分类治理机制、完善生活垃圾分类管理体系、丰富生活垃圾分类宣传形式,推进垃圾分类“源头减量”、生活垃圾收运网络升级、设施智能化改造及多功能垃圾分类转运站建设,推动生活垃圾分类工作不断提质增效

完善生活垃圾分类管理体系

构建“源头减量”可持续发展新生态。加强塑料源头减量,加快完善涵盖生产、流通、消费、执法等领域源头减量政策措施,鼓励企业推行产品绿色设计。推动餐饮业绿色发展,发挥餐饮协会作用,向餐饮服务行业发布“不主动提供一次性用品”“光盘行动”倡议。在旅游饭店星级管理中,强化“不主动提供一次性用品”要求。推广可循环快递包装产品应用。持续打击商品过度包装违法违规行为。建设节约型机关、节约型单位,推进国有企业“绿色办公”,加强督导检查,及时发现存在问题。建立园林垃圾循环利用体系,配置园林垃圾粉碎清运车,对园林修剪产生的枝条、落叶集中清运,粉碎后清运至农村合作社的堆肥还田点,进行堆肥利用。

打造“智慧便民”规范垃圾分类投放点。优化分类方式,完善分类目录,谋划实施定州市垃圾分类设施提升项目,新增一批垃圾分类、可回收物智能设施设备,升级改造一批

垃圾投放点位,施划提升一批垃圾收运车专用停车位,加强车站、广场、公园、文体中心等公共场所和商超等经营区域生活垃圾分类投放管理,完善农产品批发市场的厨余垃圾和可回收物收集设施,持续提高前端分类投放水平。

健全“动态监管”垃圾分类收运网络。依托生活垃圾分类智慧监管平台,实现垃圾分类全链条数据的实时采集,动态分析与价值挖掘,为分类政策优化、资源调配与执法策略调整提供量化工具决策依据。建立密闭、高效的垃圾分类运输系统,规范分类运输管理。加快垃圾分类设施规划建设,重点推进2座生活垃圾分类转运站工程项目建设。加强企业与垃圾清运单位之间的有序衔接,健全餐厨垃圾收运联单制度,严防“先分后混、混收混运”。推行定期集中收集有害垃圾,规范有害垃圾暂存设施建设。

丰富生活垃圾分类宣传形式

树立“文创绿动”示范典型标杆。依托生活垃圾焚烧发电



“趣味闯关学分类,净美环境我先行”公益实践活动。李梦涵 摄

垃圾分类主题宣传日活动。康荣昊 摄

省第七届园林博览会 主展馆获省建设科技进步奖

本报讯(通讯员王硕康)近日,从河北省土木建筑学会传来喜讯,由河北建工集团有限公司承建的河北省第七届(定州)园林博览会主展馆项目荣获河北省2025年度建设科技进步奖三等奖。

该项目位于安喜大街西侧,由地下室、剧院、文化中心、体育馆、全民健身中心和会展中心、花冠装置组成。因大部分单体屋顶为网格装饰架和金属屋面板结构,且为开放式结构,公司技术人员通过对整体抗风分析、力学性能分析及智能检测技术和创新点来保证项目的施工安全和正常使用。

本次研发的新技术为该节约施工成本约30万元,不仅增加了工程的技术含量,也确保了项目施工安全。

该项目的成功实践,为定州市建筑业树立了“技术赋能、创新驱动”的新标杆,其探索积累的宝贵经验,将为定州建筑行业的高质量发展注入强劲动能,引领走向更智能、更高效、更可持续的美好未来。

定州开展农村劳动力培训 促进就近就地转移就业

本报讯(通讯员张玉凤)近日,定州市人力资源和社会保障局推进实施农村劳动力就近就地转移培训项目,通过系统性、针对性的培训,促进农村劳动力向非农产业合理有序转移,提升农村劳动力技能水平,为农村经济发展注入新活力,增加农民收入,助力乡村振兴。

此次培训以市场需求为导向,以“精准培训、促进就业、服务乡村”为目标,紧密结合本地产业发展实际,对有就业意愿的农村劳动力提供免费职业技能培训,开设涵盖图片处理工、商品导购员等多个领域的热门专业课程,力争完成培训后实现就业。



近日,曲港公司开展防暑慰问活动,为一线高速交警、高速路政工作人员送去方便面、八宝粥、水等慰问品。活动中,慰问组与高速交警、路政单位代表深入交流,详细了解一线人员的工作强度、防暑保障措施及当前路段通行情况,对他们坚守岗位维护道路安全畅通的奉献精神表示衷心感谢。
通讯员 刘伟 摄

定州实施七大攻坚护航白洋淀上游水质

本报讯(通讯员赵磊)日前,《2025年定州市水生态环境保护工作要点》(以下简称《要点》)正式发布,明确以“入淀河流水质100%达标”为核心目标,系统部署七大重点任务,全力保障白洋淀上游水环境安全。

根据《要点》,2025年定州将实现唐河西新庄国控断面、孟良河西柴里村东桥及沙河灌渠五女集省控断面水质稳定达到或优于Ⅲ类标准,城市黑臭水体全面清零,再生水利用率提升至60%以上,构建“河湖水质清”的生态格局。

白洋淀治理“总牵引”。强化污水处理厂运行效能,推进城镇管网雨污分流改造“回头看”,严控农业面源污染,建立汛期污染强度监测预警体系,筑牢入淀生态屏障。

河流生态用水“双保障”。积极争取外调水、用足引江水、用好水库水,实施生态补水工程,恢复与保障唐河、沙河灌渠、孟良河

等骨干河流生态流量。

排污口整治“一口一策”。对全域唐河、孟良河、沙河灌渠、沙河、木刀沟、磁河6条重点河流开展排污口地毯式排查,制定落实排污口“一口一策”整治方案,严守排查、监测、溯源、整治工作规范,2025年底前对全市范围内所有流域、重点河流入河排污口完成100%整治。同时,严查、严测污水处理厂排污口,实施入河排污口设置审批监管全闭环。

源头截污“靶向发力”。工业园区配套管网推行“清污分流、雨污分流”,建立工业废水市政管网负面清单,确保到2025年底,全市平均再生水利用率达到60%以上。持续开展城市黑臭水体排查整治,因地制宜开展水体内源污染治理和生态修复,确保动态清零。对低浓度污水处理厂实施“一厂一策”系统改造,确保污水达标治理。

水生态修复“湿地赋能”。推广“污水处

理厂+湿地”模式,提升流域水生态环境承载力。

饮用水安全“全程守护”。构建从水源地到水龙头的监测网络,定期监测、检测和评估辖区内饮用水水源、供水厂出水、管网水、末梢水水质等饮水安全状况。完成乡镇水源地标识规范化建设,稳步提升农村供水保障水平。

风险防控“流域联防”。健全与保定市突发水污染事件联合应急机制,编制跨界河流“一河一策一图”处置方案,切实加强重要跨界河流以及其他敏感水体风险防控。

《要点》强调,严格落实河长制,推行“辖区管理、属地负责”原则,强化资金保障与绩效考核。市生态环境局、城管局、市农业农村局等多部门和各乡镇(街道)将协同作战,创新机制压实治水责任,通过常态化精细化管理,确保“水清岸绿”成为定州生态新名片。

滞销洋葱缘何成了“抢手货”

□长城网·冀云客户端记者 赵帅光



正在采收的洋葱。西城乡人民政府 供图

七月的定州市西城乡大定村,本该是丰收的喜悦弥漫田野,但来自山东的种植户郑伟却蹲在田埂上愁眉不展。

这位有5年洋葱种植经验的异乡人,今年在此承包175亩地扩种进口品种——红博洋葱,亩产达7.5吨,总产量超1300吨。可连续降雨让这份喜悦变成滞销的焦虑:“要是全砸手里,几个月的辛苦就全白费了。”

这场困境背后,藏着西城乡农业创新的探索。作为定州首个全域土地托管乡镇,西城乡创新推广“土地专业合作社+农户+中化托管服务”的独特模式,托管总面积达8000亩。其中,大定村不仅先行先试,取得良好成效,今年又通过外包模式种下380亩进口洋葱,郑伟的175亩红博洋葱正是其中的重点户。

可天公不作美,连续降雨让外地客商锐减,原本计划每天拉走6至7辆半挂车的采购经纪人,也只装了两车就匆匆离去。雨水浸透的田地让洋葱不宜存储,外地客商更是难以长途运输,烂在地里的风险像乌云般压在郑伟心头。

7月10日晚,走投无路的郑伟找到村干部求助。“没想到他们比我还着急。”他回忆道。

“来我们这儿投资创业,我们就保障到底,不能让他们失望。”大定村党支部书记刘占杰斩钉截铁地表示。

一场全民助销战就此打响。次日清晨,乡、村两级干部深一脚浅一脚踏入泥泞田地,拨开叶片查验品质:“这品相没问题,咱们帮他吆喝!”

不多时,“大定村洋葱滞销”的消息配着田间实拍视频在多个微信群刷屏,周边村的

大喇叭也循环播报助农信息。村民们骑着三轮车接踵而至,你一袋我一筐的零散采购率先撕开滞销口子。首日仅半挂车就拉走3辆,还零散售出25吨,郑伟紧锁的眉头有所舒展。

西城乡政府迅速联动本地便民市场、医院食堂及餐饮店,一场大宗采购对接会火热推进。市人民医院主动联系乡政府订260袋、便民市场要200吨……好消息不断,冷清田埂顿时热闹起来。

更鲜活的助销场景在直播镜头前展开。村干部高举着手机在田间开播:“家人们看过来,现拔的脆甜洋葱!”当地网红纷纷助力,镜头里饱满的洋葱、忙碌的采收画面,让订单在评论区滚动。

7月17日,最后一车洋葱启程,郑伟在田埂长舒一口气。据统计,175亩洋葱中,当地助销占比达四分之三,大宗采购多来自定州本地,零散售卖超70吨。采访过程中,

村干部的电话仍不断响起,同事调侃:“滞销洋葱成抢手货了!”

这场历时7天的助销战,不仅让郑伟减少了损失,更让他感受到了当地良好的营商环境:“干部们一刻不停跑销路,乡亲们在网上帮吆喝,这股劲儿让我有信心接着干!”如今,售完洋葱的田地正在翻整,即将种上水果萝卜、贝贝南瓜等。

从8000亩全域土地托管的创新,到7天售罄1300吨洋葱的奇迹,西城乡印证着乡村振兴的密码:既有脚踏实地的耕耘,更有守望相助的力量。

这场全民参与的助销行动,其影响力早已超越了1300吨洋葱本身。许多外地客商,看到了定州干部群众齐心助农的火热场景,深深被这份真诚与担当打动。随之而来的,是西城乡农业种植规模的进一步扩大——明年洋葱种植面积将从今年的380亩增加到1200亩。