

中央层面树立和践行正确政绩观学习教育工作专班 中央纪委办公厅 公开通报四川省昭觉县、湖北省文化和旅游厅及湖北艺术 职业学院政绩观存在偏差、不顾实际使用财政资金问题

新华社北京4月12日电 日前,中央层面树立和践行正确政绩观学习教育工作专班、中央纪委办公厅公开通报四川省昭觉县、湖北省文化和旅游厅及湖北艺术职业学院政绩观存在偏差、不顾实际使用财政资金问题。

经查,四川省昭觉县作为曾经的贫困县,财政支出主要靠上级转移支付,安排财政资金定制推广3首文旅宣传歌曲,

预算149万元;湖北省文化和旅游厅使用财政资金,安排其直属事业单位湖北艺术职业学院定制推广1首文旅宣传歌曲,预算300万元。学习教育启动后,四川省昭觉县、湖北省文化和旅游厅及湖北艺术职业学院没有对照党中央部署要求查摆发现上述项目存在的问题,仍然继续推进相关采购工作,未及时调整项目;落实党中央关于党政机关带头过紧日子要

求不到位,在没有认真评估宣传效果的情况下,跟风推进文旅宣传歌曲采购项目;决策过程不够科学严谨,没有进行充分论证,带有主观盲目性,这是典型的政绩观偏差问题。

政绩观问题是一个根本性问题,关乎立党为公、执政为民。党中央三令五申,响鼓重锤,今年又部署在全党开展树立和践行正确政绩观学习教育。(下转第二版)

求不到位,在没有认真评估宣传效果的情况下,跟风推进文旅宣传歌曲采购项目;决策过程不够科学严谨,没有进行充分论证,带有主观盲目性,这是典型的政绩观偏差问题。

因地制宜发展新质生产力

“清华力量”深耕曹妃甸

——探访曹妃甸区跨介质科学与系统研究院和星梭科技

本报记者 景立华 通讯员 赵冠群 杨海

渤海湾的春风,带着咸湿的气息,穿过曹妃甸新城宽敞的街道,拂过曹妃甸区跨介质科学与系统研究院灰色的实验楼外墙。在这座占地64亩的园区里,国内领先的宽速域多功能风洞静静矗立,用科技力量诉说着京津冀协同发展的创新故事。这座风洞作为研究院一期项目,已于去年8月一次点火成功。

3月13日,星梭科技(北京)有限公司与唐山新航生态科技发展有限公司完成项目签约,在曹妃甸启动“空天产业园一期”核心项目。与曹妃甸区跨介质科学与系统研究院一样,星梭科技的核心团队成员也多来自清华大学,属于“清华系”科创力量。两支“清华力量”,不约而同地选择了曹妃甸,为曹妃甸发展新质生产力增添了强劲动力。

风洞藏锋芒

数组灰色高压气罐和中压气罐整齐排列在院子里,最引人注目的是巨大的球状负压吸气球设备——真空球,纯白色的球体和粗大的连接管道在阳光下泛着光。

走进风洞厂房内部,多条空气管路纵向延伸,直通自由射流试验台和直连试验台。

“自由射流试验台可模拟的空气流速最大可到6马赫,温度可达1400摄氏度以上,模拟高度可达28公里,国内领先!”曹妃甸区跨介质科学与系统研究院副院长冯丹介绍。

“直连试验台与自由射流试验台技术参数不同,都可试验液体火箭发动机、组合冲压发动机、缩比模型的机体等试验件。”冯丹说。

宽速域多功能风洞可有效复现发动机真实飞行场景。记者看到一段实物,“这是经过风洞试验的我国C919客机机翼中段的缩比模型。”冯丹说,通过试验可以研究如何提高机翼升阻比,得到机翼的最大升力系数。

不远处,自由射流试验台的操作台前,几位穿着工装的年轻人正在电脑上反复核算数据。研究院招聘了14名具有硕士学位的工程师,在清华老师的指导下开展多项课题研究,包括湍流、跨介质跨声速、涡轮发电



图为宽速域多功能风洞设备真空球。

本报记者 景立华 摄

系统、旋转爆震发动机等系统研究。工程师王子朋带记者来到他的实验室。打开操作台上的微型吹风装置,一股烟状气流喷射而出。“这个装置是模拟可视化烟状气流流速试验。”他说。

解密“跨介质”

2020年7月,唐山市政府与清华大学签订全面合作框架协议和“一池三洞跨介质水气系统”项目合作协议。

2023年3月,曹妃甸区政府与清华大学航天航空学

院签订合作协议,确定“一池三洞”项目即曹妃甸区跨介质科学与系统研究院项目选址于曹妃甸新城。

项目由曹妃甸开发建设有限公司联合清华大学航天航空学院共同建设,清华大学航天航空学院从水气跨介质领域研究角度提出的四项支撑实验设施:“宽速域多功能风洞、高速立式水洞、卧式水洞、试验水池”,简称“一池三洞”,是服务国家战略需求,促进京津冀协同发展,深化校地合作的重点项目。

(下转第二版)

智联京津冀 科创赢未来

民营经济对接交流活动在京举办

本报讯(记者赵琪)为深入贯彻落实京津冀协同发展国家战略,深化民营经济领域交流合作,搭建企业互联互通、资源共享、协同发展的务实平台,4月9日至10日,市工商联与北京市通州区工商联联合举办“智联京津冀·科创赢未来”对接交流活动。

活动期间,京津冀三地民营企业代表先后走进北京凌天智能装备、北京百草堂医药、北京华融生物科技等多家优质企业,实地调研科技创新、产业运营、市场布局等方面的先进经验,深入了解技术研发、成果转化、场景应用等领域的创新实践。实地参观了北京北京人

通州区大运河文化产业带,全方位感受通州区在产业集聚、人才服务、商务载体建设、文化传承发展等领域的蓬勃活力与广阔机遇。

座谈交流环节,市工商联与通州区工商联签订了友好工商联(商会)合作协议。与会企业围绕科技创新、产业协同、资源对接、项目合作等主题展开深入交流,河北旭宇金坤药业有限公司、盛泰(唐山)建筑工程集团有限公司等多家企业,分别与北京百草堂医药连锁有限公司、通州联东U谷产业园等单位达成初步合作意向,实现了活动实效与企业需求的精准匹配。

唐山籍导演郑运昌作品 《我和奶奶》再获国际大奖

本报讯(包田红、张伟)近日,从国际电影节传来好消息:由唐山籍导演郑运昌执导的暖心影片《我和奶奶》,在俄罗斯第十届“金乌鸦”北极国际电影节斩获最佳影片“金乌鸦”大奖与“最佳摄影”奖。

据了解,影片去年已入围全球50多个国际电影节,并斩获美国罗德岛国际电影节最佳外语片、约旦儿童电影节最佳影片、意大利维托里奥青少年电影节最佳影片等多项荣誉。

导演郑运昌出生并成长于唐山,曾深耕电影剪辑领域。《我和奶奶》是其自编自导的故事片,创作灵感源自他与奶奶的真实情感记忆。影片聚焦汶川

地震孤儿被唐山地震亲历家庭领养后,与“新”奶奶从陌生到相依的温情故事,以跨越灾难的陪伴传递希望,堪称治愈力作。作为唐山籍人,郑运昌表示,希望通过这部承载着唐山厚重历史与亲情的作品,向世界讲述唐山抗震精神。

此次获奖,不仅是对影片艺术水准的高度认可,更是国际影坛对唐山题材作品的关注与肯定。影片此前已在多个国际影展环节收获好评,本次斩获大奖,进一步提升了唐山本土电影的国际影响力。据了解,影片后续计划在唐山举办公益放映及首映活动,届时唐山观众可率先走进影院,沉浸式感受这份跨越时空的亲情与力量。

迁安:非洲菊“开”出致富路

本报讯(记者金鹏 通讯员海民、沈强、美彤)近日,走进迁安市金斗农业园区的花卉暖棚,一株株非洲菊竞相绽放,工人们正忙着采摘、分拣、包装,一束束鲜切花即将运往京津等地市场。

“这棚非洲菊现在正值盛花期,每天能采摘2000多枝,每枝批发价在1元左右,行情好的时候能卖到1.5元。”金斗农业花卉负责人武红英一边查看花情,一边算起了“增收账”。目前,园区有23个花卉暖棚,单棚年产值可达6万元以上。

近年来,迁安市把发展特色花卉产业作为调整农业结构、促进农民增收的重要抓手,按照“园区+基地+农户”的模式,引导花卉种植向规模化、集约化方向发展。金斗农业通过流转土地,建成高标准日光温室花卉大棚60余个,产品畅销京津冀地区。

“过去种花靠经验,现在靠科技。”金斗农业董事长王印刚指着棚内悬挂的温度传感器和自动滴灌系统介绍,园区投资引进了智能化环境控制系统,通过

手机App就能实时监测棚内温度、光照、土壤湿度等数据,一键启动自动卷帘、通风、滴灌等设备,实现了精准化管理。

花卉产业不仅让种植户受益,也带动了周边群众在家门口就业。正在棚内忙着采摘的木厂口镇木厂口村村民杨秀荣告诉记者,她在园区打工已有三年,每月收入3000多元。目前,金斗农业常年用工30余人,季节性用工高峰期可达百余人,年支付工资近百万元。

金斗农业的非洲菊产业,是迁安推进农旅融合、助力乡村振兴的生动缩影。近年来,迁安以党建引领农业转型升级,打造了木厂口非洲菊、夏官营玫瑰等多个特色花卉基地,通过“赏花+乡村旅游”“线上+线下”的模式,让“美景”变成“钱景”,为壮大村集体经济、鼓起群众“钱袋子”注入了源源不断的动力。

“过去种花靠经验,现在靠科技。”金斗农业董事长王印刚指着棚内悬挂的温度传感器和自动滴灌系统介绍,园区投资引进了智能化环境控制系统,通过

我在现场

织密健身圈网 共筑健康生活

——市体育局推进多项体育惠民工程落地

杨文进 张曦

去年以来,市体育局深入贯彻落实全民健身和全民健身国家战略,牢牢践行“体育惠民”理念,以“让运动融入生活、让健康守护幸福”为工作目标,全力推进各类体育惠民工程落地见效,扎实筑牢体育民生保障底线,实现群众健身需求与城市高质量发展同频共振,全民健身事业迈上新台阶。

构建15分钟健身圈

破解群众健身难题

市体育局坚持“大场馆提质、小设施便民”双轮驱动,全方位优化健身场地设施供给,着力打通群众健身“最后一公里”。

在大型场馆惠民开放上,对市体育中心、九江体育中心等重点体育场馆进行系统性升级改造,同步引入智慧化管

理系统,通过延长开放时长、降低收费标准等务实举措,提升场馆便民服务水平。全市共有12家体育场馆入选2025年中央资金补助免费低收费开放名单,让专业体育场馆真正成为市民就近可享的公共健身资源。

聚焦民生健身需求,高质量推进省市体育惠民工程建设。多方筹措资金2900余万元,充分盘活城市“边角料”闲置空间,新建17个高标准球类运动场,提升改造11处体育公园,新增140张乒乓球台,更新75处新型健身器材;同时常态化开展篮球、足球、棋牌等群众身边赛事活动1140余场次,加速成型便捷可达的“15分钟健身圈”。

针对不同人群健身需求,强化特色体育设施精准供给。大力推进体育设施适老

化、适儿化改造,配齐配全儿童友好型健身器材;在市民钢炼密集区域投放智能健身路径,实现运动数据实时监测、科学健身在线指导,全方位满足全年龄段群众健身需求。此外,组建市级专业社会体育指导员队伍,深入社区、乡村开展免费科学健身指导服务,仅去年一年累计开展各类健身培训超500场次,覆盖群众8万余人次,切实解决群众“不会练、科学练”的问题。

打造全时全域赛事体系

点燃全民运动热情

以“周周有活动、月月有赛事”为目标,我市构建起多层次、多元化、全覆盖的全民健身赛事活动矩阵,持续激发群众运动热情。高端赛事精彩纷呈,彰显城市体育

实力。2025年,我市成功举办全国铁人三项冠军杯系列赛、中国手球超级联赛、中国U20国际式摔跤锦标赛等国家级高等级专业赛事32场;举办京津冀冰球邀请赛、京津冀啦啦操邀请赛等省级及京津冀协同赛事45场次;举办中美城市俱乐部青少年短道速滑邀请赛、跆拳道大满贯世青俱乐部联赛等民间国际交流赛事6场次,全面展现唐山承办高端体育赛事的综合能力。

聚焦年轻群体健身休闲需求,积极引导培育新兴时尚赛事。精心打造“2025唐山首届商圈体育节”“2025唐山体育休闲周末”两大时尚体育IP,在商圈、广场、公园、步行街等青年聚集区域,落地全国健美大赛、全国街舞大赛、王者荣耀全国大赛等潮流赛事20余项次。(下转第二版)

唐山港合德海运:向海图强启新程

本报记者 单宇 通讯员 马晓宇 于晴

日前,“延展92”轮装载30TEU进口木薯淀粉顺利靠泊河北港口集团唐山港京唐港区。该批货物自越南始发,经广州南沙港中转换装后抵达,依托“一张单证”实现“一次委托、一单到底、一次查验”的“水水中转”多式联运模式的又一成功案例。

自今年2月9日河北省首票“水水中转”业务在京唐港区落地以来,唐山港合德海运有限公司已完成承运出口114票,进口1票。作为模式的深度参与者与直接受益者,合德海运主动对接海关部门,全力推动“水水中转”创新模式落地见效。

谈及物流新变化,合德海运外贸经理李益群深有感触:“依托新模式,企业仅需一次申报即可实现全程贯通,物流效率提

升,出海竞争力持续增强。”

“承运‘水水中转’凸显了合德海运的硬核实力。这家由唐山本土培育、河北港口集团旗下唐山港口实业集团全资控股的国有航运企业,是河北省内外贸集装箱航线最大运营主体。截至目前,合德海运运营集装箱船舶57艘,总载箱位8.92万TEU,位列全球班轮公司运力排名第24位。”

深耕航运二十余载,合德海运始终紧跟唐山城市发展步伐。合德海运于2011年率先开通京唐港至韩国釜山港航线,这也是唐山口岸乃至我省首条外贸集装箱班轮航线。十余年来,航线网络持续织密,目前唐山港东北亚流向航线通达韩国釜山、平泽、仁川、日本关东、关西、九州等地区主要港口,为唐山面向东北亚拓展经

济合作、吸引外资项目提供了强大助力。依托完善的航线布局,钢铁、陶瓷、建材、化工等唐山优势产业产品加速出海,惠达陶瓷、栗源食品、华通线缆等本地外向型企业外贸增量显著,真正实现了航运赋能本土产业、携手共赢向海图强。

航运服务的创新,不止于航线拓展。合德海运是全国最早采用“直播+航运”模式开展业务宣传与品牌推广的航运企业之一。在快手直播平台至今已持续运营6年,累计关注人数超3.1万人。通过常态化直播,让航运服务更接地气、更具温度,有效拉近与客户的距离,提升服务体验与品牌影响力。

服务国家重大战略,合德海运同样主动担当作为。2025年,合德海运开通京唐港至韩国仁川航线,以此为依托,今年1

月,一批雄安新区产蘑菇罐头经雄安综合保税区海关查验后,转关运至黄骅港津冀集装箱码头,搭载船舶直抵韩国仁川,标志着“雄安新区—黄骅港—韩国仁川”国际物流新通道正式贯通。“雄安查验、抵港直装”的高效流程,进一步简化通关环节,为雄安新区搭建起便捷的海出桥梁。

2025年7月,合德海运被人力资源社会保障部、交通运输部授予“全国交通运输系统先进集体”称号,这是全国交通系统的最高荣誉。

潮涌渤海湾,风帆帆满时。站在新的发展起点,合德海运将持续优化航线布局,提升服务效能,为唐山加快实现“三个努力建成”“三个走在前列”目标,为河北向海发展、向海图强,贡献更大的航运力量。

深耕冶金固废资源化利用领域 博泰环保通过国家级 专精特新“小巨人”企业复核

本报讯(马英杰、刘天明)近日,河北博泰环保科技有限公司顺利通过国家级专精特新“小巨人”企业复核,凭借在冶金固废资源化利用领域的技术积累、创新能力与市场影响力,再度获评这一国家级荣誉。

作为深耕行业十余年的创新型企业,博泰环保依托海港区钢铁产业集聚优势,以烧结除尘灰为原料,通过先进生产线分离提纯高附加值饲料级氧化锌,年产量达4.8万吨,国内市场占有率40%,稳居行业首位。企业生产的氧化锌含量稳定在76.5%以上,镉含量仅0.0002%,远优于0.0008%的行业标准,产品广泛应用于饲料、橡胶助剂、脱硫剂等领域,远销韩国、澳大利亚等30多个国家和地区。2022年,企业饲料级氧化锌产品被河北省工信厅认定为“河北省制造业单项冠军产品”;2024年,企业获评“氧化锌行业匠心品牌”“优质供应商”,行业地位与品牌影响力持续

彰显。

在绿色低碳发展方面,企业坚持资源高效利用理念,采用先进工艺对含锌烟尘进行资源化处置,实现废水零排放。通过引入MVR蒸发结晶系统,从废水中分离提取氯化钠、氯化钾及稀贵金属等副产品,真正做到变废为宝、循环利用。企业始终坚守“专精特新”发展方向,研发投入逐年递增,目前拥有核心自主知识产权29项,参与制定国家标准2项、团体标准2项。依托金矿、锌卓越两家子公司,企业构建起技术联动、物料互通的协同发展体系,实现工艺用水、物料资源100%循环利用,形成完整高效的绿色产业链闭环,核心技术优势与行业引领作用更加突出。

该企业负责人表示,将继续深耕冶金固废资源化领域,持续加大研发投入,不断完善绿色产业链布局,为推动区域钢铁产业高端化、智能化、绿色化转型贡献更大力量。