

持续深化降碳产品价值实现和碳资产化改革

河北降碳产品开发核证总规模累计达到510万吨

从林业碳汇向草原湿地、海洋蓝碳、绿色交通、城乡建设、碳普惠等领域拓展

河北日报(记者马朝丽)从7月12日省生态环境厅举行的全国低碳日宣传系列活动主会场获悉,截至7月10日,全省所有设区市空气质量排名均在全国重点城市倒20之外,地表水国考断面优良比例81.9%,白洋淀巩固保持Ⅲ类水质。全省降碳产品方法学和碳减排核算方法学累计达到16个,降碳产品开发核证总规模累计达到510万吨,从林业碳汇向草原湿地、海洋蓝碳、绿色交通、城乡建设、碳普惠等领域拓展。

气候变化是当今人类面临的重大全球性挑战。近年来,河北省切实践行“绿水青山就是金山银山”理念,积极开展应对气候变化各项工作,严格控制单位GDP二氧化碳排放强度。抢抓生态产品价值实现机遇,破题创新,稳步推进,推动降碳产品价值实现和碳减排资产化机制改革向深层次、宽领域迈进。

持续深化降碳产品价值实现机制改革。加快推进价值核算体系建设,在原有森林固碳、风力发电、光伏、超低能耗建筑等降碳产品方法学基础上,从生态系统固碳、生活低碳、生产工艺减排等多方发力,初步构建行之有效、科学规范的降碳产品价值核算体系。目前已编制承德市景区碳普惠、塞罕坝草原、承德湿地、淡水藻类生态系统固碳生态产品试点项目方法学,抽水蓄能、农林生物质发电、生物质能热电等降碳产品方法学和碳减排项目、氢基竖炉炼铁、氢能重卡等碳减排核算方法学。

全力推进碳资产价值实现机制改革。在以钢铁为突破,积极编制碳减排核算方

法学的同时,鼓励企业开发碳减排项目,探索碳减排资产化实现路径,助力企业绿色低碳转型。组织各地充分利用资源禀赋,积极利用现有方法学,加快降碳产品项目开发,进一步丰富项目种类,拓展开发区域。目前全省累计完成降碳产品开发项目15个。全省推动二氧化碳捕集、利用与封存(CCUS)项目建设。对石家庄、邢台、沧州、张家口市的CCUS项目进行现场调研,在组织专家评审基础上,以省应对气候变化领导小组名义印发通知,将河北建滔能源、河北中煤旭阳能源、新兴铸管等单位的7个CCUS项目纳入河北省第二批CCUS试点项目名单。全省试点项目总数达到13个。

引导绿色金融赋能。加强与金融机构战略合作,用足用好国家碳减排支持工具,推进降碳产品质押、抵押、收储、托管等多种形式的资本融资,加大对降碳产品开发支持力度,服务和助推购买主体绿色低碳转型。省生态环境厅与建行河北省分行联合开展金融助力碳资产价值实现专项活动,并配套一揽子优惠政策,支持钢铁、焦化、建材等重点行业企业进行技术改造,促进企业减排项目落地,切实以金融活水引导企业主动降碳减污。今年一季度实现贷款投放63亿元,其中重点企业节能减排项目15个,投放金额50亿元。降碳产品开发项目10个,投放金额13亿元。支持全省环保绩效创A企业30户,一季度实现贷款投放91亿元。

推动低碳城市、气候投融资试点建设。召开河北省气候投融资专题座谈会,指导保定市印发《保定市气候投融资项目指引目

录》《保定市气候投融资项目评价办法》,开发了气候友好型项目融资对接平台(内测版),目前已动态筛选清洁能源、低碳工业等行业的95个优质项目入库。指导保定市进一步完善政府性融资担保体系,担保公司覆盖面由3个县(市、区)增加到17个县(市、区),推动气候友好型项目落地成长、发展壮大。

推进碳排放监管平台建设。河北省纳入碳排放核查范围的8大行业453家重点企业全部纳入监管平台,在省、市、企业三个维度对数据进行汇总分析。在省级与市级

求实现碳排放年度趋势分析、地区排放分析、行业排放分析、预警统计分析、碳市场走势等关键数据一屏统览。根据企业基本信息、生产装备信息、碳排放量、生产能源消耗数据进行“绿色画像”,掌握企业碳排放底数。

下一步,河北将以更加超前的意识和创新思维,加快步伐,加大力度,开发更多降碳产品及碳减排项目方法学,建立降碳产品供需双方精准对接机制,探索更加市场化的路径,建立更加有效的激励约束机制,在全国的生态产品价值实现机制改革方面探索出具有河北特色、符合河北实际的改革经验。

以“积极应对气候变化,推动绿色低碳发展”为主题 河北省举行全国低碳日宣传系列活动

河北日报(记者马朝丽)7月12日,河北省举行以“积极应对气候变化,推动绿色低碳发展”为主题的全国低碳日宣传系列活动。此次系列活动设一个主会场、两个分会场,由省生态环境厅主办,河北建设投资集团有限责任公司、石家庄市生态环境局协办,旨在传播绿色低碳发展理念,推广绿色低碳生活方式,动员社会群众广泛参与低碳行动。

在石家庄市亚太大酒店主会场,河北建滔能源发展有限公司、河钢集团、万木集团、长城汽车等26家企业,进行了低碳技术、产品及成果展示。省生态环境厅还邀请海南国际碳排放权交易中心董事姚浩围绕“双碳”目标,为河北高质量发展插上气候产业

的新翅膀进行专题授课。

第一分会场设在石家庄市。省生态环境厅举办了河北省发电行业2021年度和2022年度碳排放权交易配额分配、清缴履约业务培训。

第二分会场设在河北省地质博物馆,省生态环境厅、省地质矿产勘查开发局联合河北青年报开展节能降碳科普研学活动,组织30名河北青年报小记者参观河北省地质博物馆,通过标本、图片等展示海陆变迁、生物演变,让小记者们培养保护环境意识。

据悉,自2013年6月17日首个全国低碳日起,河北省已连续11年举办全国低碳日宣传活动。

1至6月 河北港口累计完成 固定资产投资32.7亿元 为年计划的51.9%

河北日报(记者曹晋)从省港航事业发展中心获悉,今年上半年,全省港航经济呈现“平稳运行、持续向好”态势。1至6月,河北港口累计完成固定资产投资32.7亿元,为年计划的51.9%,顺利实现“双过半”目标任务。

其中,唐山港曹妃甸港区东区5万吨级航道工程等10个续建项目已复工,部分续建项目投资进展较快,黄骅港大宗

散货码头煤炭堆场等4个项目均完成年度投资计划的70%以上。

1至6月,全省港口累计完成货物吞吐量6.7亿吨,同比增长8.5%,其中外贸货物吞吐量增势喜人,累计完成2.03亿吨,同比增长27.5%。随着疫情对经济的影响逐渐消退,在国家政策等的推动下,全省港口吞吐量迅速升温,4、5月份全省港口货物吞吐量均突破1.1亿吨。

本科提前批A段 录取全部结束

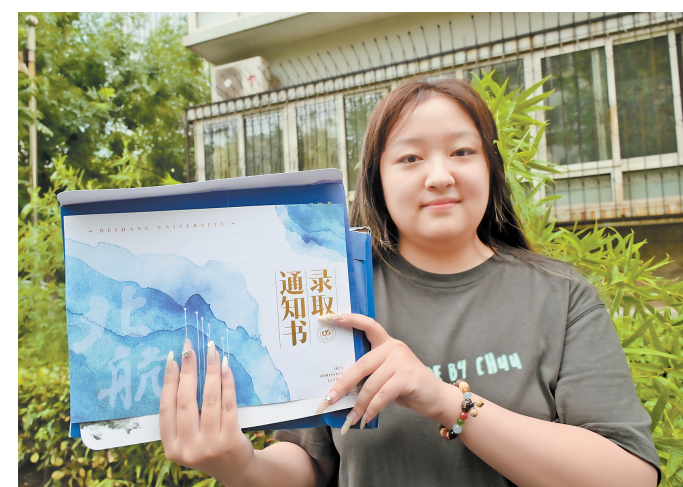
关注高招

河北日报(记者崔丛丛)7月12日,我省高招本科提前批A段录取全部结束,8400余名考生被录取。

据介绍,今年本科提前批A段共有345所院校在河北招生,其中解放军院校27所。集中填报志愿的录取结束后,有5所解放军院校向考生征集志愿35个,吸引了较多高分考生填报。从录取情况来看,考生报考热情比较高涨,这些院校通过征集志愿均较好地完成了招生任务,录取分数均超过特殊类型招生录取控制分数线。

7月13日至14日进行本科提前批B段和对口本科批集中填报志愿的录取。其中,本科提前批B段普通类包括除本科提前批A段以外的其他国家专项计划、公费师范生(含优师专项)和免费医学定向生等本科专业。本科提前批B段艺术类包括使用河北省艺术统考或校际联考成绩作为专业成绩进行录取,并执行我省平行志愿统一投档原则的艺术类本科专业;本科提前批B段体育类包括使用河北省普通体育类专业考试成绩作为专业成绩进行录取的体育类本科专业。

河北第一封高考录取 通知书已送达



7月12日,河北高考录取通知书正式开始投递,石家庄外国语学校曹明菲收到全省第一封高考录取通知书,她被北京航空航天大学录取。当日13时40分,投递员将录取通知书送到她的手中。邮政部门提示,登记电话的考生和家长要保持联系畅通,家中留人,提前准备好有效证件及准考证。

河北日报记者 田明摄

我省将集中整治 隐形变异学科类培训

河北日报(记者崔丛丛)针对艺考培训机构监管问题,我省将利用暑期摸清艺考机构底数,把面向中学生或未成年人的艺考培训列入暑期治理范围。对艺考培训机构涉及虚假宣传、违法广告、虚构原价、价格欺诈、不按规明码标价、招考舞弊、与学校或其教职员工勾连谋利等违法违规行为坚决予以查处。同时,同步开展高考志愿填报咨询机构乱象整治,违规查处等工作,切实维护广大考生及家长的合法权益。

此外,我省还将做好校外培训机构整改审批工作,对完成整改的培训机构严格审批,确保证照齐全,纳入全国校外教育培训监管与服务综合平台统一监管。全面加强预收费监管,定期或不定期开展监督检查和重点抽查,严防“退费难”“卷钱跑路”等问题发生。加强暑期非学科类培训价格监测,引导培训机构实行明码标价、合理定价,对违法违规收费行为,特别是借暑期之机肆意涨价的做法,联合发改、市场监管等部门进行严查。

全力备战主汛期 河北抓细抓实抓牢城市排水防涝工作

河北日报(记者宋平)日前,省住房城乡建设厅印发《关于做好主汛期城市排水防涝工作的通知》。通知要求,全省各地相关部门要强化责任意识,采取加强低洼地带管控,做好排涝河道调度,加强道路安全管理,建立跨区域应急联动机制等措施,全力备战主汛期,抓细、抓实、抓牢城市排水防涝工作。

加强低洼地带管控。重点聚焦下凹式立交桥、地铁、隧道、地下停车场等低洼地带,预置充足的防汛物资和应急抢险设备,强降雨时加强低洼风险点现场值守,及时对低洼地带积水进行强排。尤其是下凹式立交桥、隧道积水达到警戒水位时,要主动配合公安交管部门及时采取断交、封控措施,提醒车辆和行人绕行,坚决避免发生车辆被淹、人员溺亡事故。

做好排涝河道调度。突出城市河道的排涝功能,提前降低河道水位,腾空管网和

调蓄设施,保持雨水蓄滞空间和排水通畅,防止因水位顶托影响雨水排放。对河道闸门全面巡查试运行,确保启闭正常。配合水利部门实施洪涝联防联控,对河湖、水闸、管网、泵站、污水处理厂实行统一调度,避免洪涝叠加引发城市内涝。

加强道路安全管理。强降雨期间,各地要加强城市道路、窨井盖等设施巡查,随时修复水损部位,补齐丢失、破损的窨井盖,落实防井盖漂移、防坠落措施,加强道路两侧广告牌匾安全检查,确保行人和车辆安全。对积水路段进行城市照明漏电检测,防止发生行人触电事故。

建立跨区域应急联动机制。按照地理区位,全省划分北部、中部、南部三个应急联动片区,实行省内统筹调度。本地区城市出现内涝灾害且当地应急力量无法有效应对时,要立即上报河北省住房和城乡建设厅,统筹调度片区内城市就近支援或片

区之间相互支援。

加强应急值班值守。严格落实24小时值班制度和领导带班制度,及时掌握雨情、水情、涝情,出现极端降雨或内涝积水要迅速采取应对措施,确保防涝抢险应急指挥机制运转有序。坚持雨情涝情一日一报制度,及时报告内涝积水情况,成因及应对措施,出现内涝灾害导致人员伤亡和重大财产损失第一时间报告并妥善处置。

严格落实施工安全措施。加强施工围挡、高切坡、深基坑等重点部位安全排查,消除建筑施工安全隐患。落实支护、排水等防护措施,严防出现滑坡、倾覆、坍塌等危险情况。启动城市排水防涝Ⅲ级应急响应后,在建工程施工工地要及停工,特别是有深基坑的工地要提前做好停工准备,落实施工人员转移避险安置工作,严禁在低洼处设置办公区和宿舍区。

张家口吹响防汛备汛“集结号”

河北日报(记者郭晓通)7月10日,张家口市在经开区洋河明湖开展防汛综合演练,以“练促防”,完善指挥调度,检验预案,锻炼队伍,提升防汛应对能力。

当前,张家口市从严从细抓实防汛备汛工作,多措并举吹响防汛备汛“集结号”,不断提升防汛备汛规范化、制度化水平,确保安全度汛。

全面落实防汛责任。由18名市级干部、72名县级干部对全市主要行洪河道、水库等防汛重点部位进行全覆盖包联,县乡村逐级签订防汛责任书,全市19个县区232个乡镇4174个村庄全部明确了行政责任

人、转移责任人、预警责任人,确保责任落实“无死角、无盲区”。

修订完善预案方案。调整优化防汛抗旱防风应急响应预案,进一步完善监测预警、应急响应等内容,防汛四级响应启动条件由原来的暴雨橙色预警提前为暴雨黄色预警。对重点行洪河道、水库、山洪地质灾害易发区等防汛重点部位全部制定洪水调度、防汛抢险、避险转移等方案预案,实现“一点一预案”“一处一预案”。

严格隐患排查整治。组建11个市级专项督导组,对各县区蓄滞洪区、城市低洼易

涝区、地下停车场、地下商超等重点部位和薄弱环节,开展全覆盖、拉网式排查检查,共检查区域(部位)4158处,发现风险隐患286条,已完成整改230条,其余未完成整改的56条均已制定应急度汛措施。

持续强化人防物防。市县两级共组建防汛应急抢险队伍2020支、43539人,配备落实抢险物料、救生器材、给排水设备、供水设备等防汛物资5大类119种。同步加强乡镇(街道)防汛救援队伍建设,合理配备水泵等设备设施,村级全部建立防汛抢险小分队。组织开展各级演练1599场次,防汛抢险应急能力不断提升。



文安

依托区位优势 促进产业升级

近日,位于文安县的廊坊新益建材有限公司员工在轻钢龙骨生产线工作。

近年来,该县充分依托区位优势,围绕全面服务京津冀及雄安新区基础设施建设需求,通过政策引领、创新驱动、产业集聚等方式,促进金属建材产业技术革新和产品升级。目前,文安县拥有金属建材生产及配套企业2000余家,年产各类轻钢龙骨、金属穿线管、线缆桥架等产品820万吨,年产值约410亿元。

河北日报记者 赵永辉摄

七月十一日八时至十二日十七时
河北大部分地区出现降雨天气
明天白天,保定、廊坊以南地区最高温可达35℃至38℃