

北京水环境质量实现大幅改善 七成以上河流水生态状况优良

人水和谐自然美景成为市民生活休闲美好场景

本报讯 (记者 孙艳) 近日,北京市人民政府新闻办公室举行“一张蓝图绘到底 建设国际一流的和谐宜居之都”新闻发布会。北京市生态环境局副局长刘贤姝介绍,近年来,北京水环境质量实现大幅改善,全市七成以上的河流水生态状况优良,在水里再现“水下森林”,在岸边营造生物栖息乐园,在岸上重塑滨水空间。水清岸绿、鸟语花香,人水和谐的自然美景逐步成为市民生活休闲的美好场景。

近年来,北京市深入贯彻落实习近平总书记给建设和守护密云水库的乡亲们的回信精神,保护好密云水库这个“无价之宝”,夯实保水基础;不断提升城乡污水治理水平,健全完善入河排污口管理长效机制,水环境质量实现大幅改善,全市I-III类水质河长占比由不到50%提升至如今的超九成,动态消除黑臭水体、劣V类水体,五大河流连续5年全部重现“流动的河”并贯通入海。

刘贤姝介绍,近年来,本市通过城市乡村协同、水里岸上协同、上游下游协同“三协同”,推动水污染治理、提升水生态品质、推进流域一体保护。在城市乡村协同方面,全市部门联动、市区共管。抓源头治理方面,连续实施四个“污水治理三年行动”,加强城乡污水治理设施建设及运行,污水处理能力实现整体跃升。抓关键方面,主要是污水不入河,累计排查1.5万余个人河排口并建档入账,对200余个问题排口进行封堵整治。抓重点区域方面,加强巡查检查,确保各类黑臭水体动态消除;针对汛前、汛后,雨前、雨后重点时段,采取“清河”“清管”等措施,切实降低面源污染影响。

水里岸上协同方面,本市加大提升水生态品质。在水里,再现“水下森林”,实施多水源补水,保障河湖生态流量,五大河流连续五年贯通入海;河湖水生态功能逐步复苏,水质改善、物

种丰富,全市七成以上的河流水生态状况优良。在岸边,营造生物栖息乐园,积极打造自然岸线,实现水岸联通,为两栖动物架起生命通道、为鸟类建起觅食嬉水“补给站”“中转站”。在岸上,重塑滨水空间,通过滨水公园及亲水平台建设、景观提升改造、体育及文化基础设施建设等,亮马河、清河等一批滨水空间成为广大市民休闲娱乐的开放乐园。

在上游下游协同方面,京冀两地携手保上游好水,共同实施潮河流域生态环境保护综合规划,开展密云水库上游潮白河流域、官厅水库上游永定河流域水源保护横向生态补偿,密云水库等集中式饮用水水源地水质保持在Ⅱ类。送下游清水,推动通州、大兴、房山等区开展跨界河流治理与生态修复,出境断面水质持续向好,由总体规划实施之初的下游出境断面普遍劣V类,现在提升至III-IV类。

推窗见绿 出门入园

本市森林覆盖率达45% 公园数量1136个

本报讯 (记者 边磊) 记者昨天从北京市园林绿化局获悉,本市森林覆盖率达到45%,40处万亩以上的大片森林让平原绿海与山区绿屏交融接壤。公园数量达1136个,每年推出香山奇妙夜、西山音乐会等各类生态文化活动1100余项,持续丰富全龄全时游憩场景。

据了解,为了落实“一屏、三环、五河、九楔”的绿色空间格局,市园林绿化局推动两轮百万亩造林绿化建设完美收官。第一道绿化隔离地区公园数量达到119个,“城市公园环”基本闭合。第二道绿化隔离地区50余个公园相继开放。两条“绿色项链”不但锚定了

首都城市发展边界,打造了高质量发展“聚能环”,也用高品质的绿色空间点亮了市民的幸福生活。城市绿心森林公园、路县故城遗址公园等高质量绿化提升了城市副中心的“含绿量”,六环高线公园建设稳步推进。151个新型集体林场统筹资源保护与发展,不但吸纳2.9万名本地农民就业增收,也推动了自然教育、森林疗养等绿色产业蓬勃发展。随着北京获评国家森林城市,绿色已经成为首都最鲜明的底色。

同时,通过留白增绿、见缝插绿等措施,新增710个小而美的“口袋公园”,63处城市森林为市民带来了大山深处特有的清

风与鸟鸣,其中西城区广阳谷城市森林荣获国际花园城市竞赛金奖。本市超过92%的市民出门500米就能感受生态之美。如今,随着养护、清扫、售卖等机器人的进驻,全市公园智慧化水平不断提升。

据统计,本市公园年接待游客突破5亿人次,带动吃住游等相关产业收益超100亿元。3015公里绿道串联绿色生活,方便市民推窗见绿、出门进园。此外,园林部门科学拆除围栏,全市近七成公园与城市无界融合。通过因地制宜增加体育场地、健身器材、儿童游乐设施,推动公园实现“全龄友好”。

“东升杯”国际创业大赛全球总决赛在中关村东升科技园举办

2061个全球创业项目角逐千万元奖金奖励

本报讯 (记者 张晶) 近日,中关村科学城·2025东升全球创业者峰会暨第十三届“东升杯”国际创业大赛全球总决赛在中关村东升科技园举办,来自生命科学、数字经济、新能源/新材料三大领域的海内外2061个创新创业项目报名,参赛项目比去年增长了23%。经过激烈角逐,明秩科技(北京)有限公司最终荣获特等奖,并获得100万元现金奖励、500平方米办公场地支持及“共睿蜂鸟计划”赋能加速礼包等奖励。

“东升杯”国际创业大赛由北京市人力资源和社会保障局、北京市科学技术协会、北京市海淀区人民政府、中关村科学城管理委员会联合指导,北京市就业促进中心、北京市海淀区人力资源和社会保障局、中关村东升科技园管理委员会联合主办。

第十三届“东升杯”国际创业大赛的赛事体系今年升级为“4个季赛+1个年赛”,于今年2月正式启动,面向全球全年高频次征集筛选创新项目,吸引了2061个创新创业项目,涵盖生命科学、数字经济、新能源/新材料三大领域。

经过四个季赛专业评审及56场科创赛事比拼,340个项目获得季赛奖励,航墨科技、天航睿医、星辰道合、明秩科技、天赋智源、KV Kazakhstan等6个项目脱颖而出,晋级全球总决赛,现场角逐价值千万元的奖金奖励。全球总决赛邀请到中国工程院院士及蓝驰创投、中经合投资等投资人组成评审团,现场为项目提供专业评审与前瞻指导,并邀请厉正科技、未磁科技、赛存生物等往届大赛获奖项目以蜂鸟领袖身份回归现场,为全球TOP6及在场创业者注入强大动能。最终,明秩科技(北京)有限公司荣获特等奖,北京天航睿医科技有限公司荣获一等奖,天赋智源人工智能科技有限公司荣获二等奖,LLP KV Kazakhstan、北京星辰道合科技有限公司荣获三等奖。

自2013年启动以来,“东升杯”国际创业大赛累计吸引百余个国家及城市的18460个优秀创业项目参赛,包括3000余个海外项目;重点跟进孵化3500余个重点项目;提供科创服务3万余次,

为全球创新创业新动能持续提供汇聚尖端优势和科技支持的创新平台。

2025东升全球创业者峰会汇聚各类创新主体,聚焦人工智能产业,搭建连接高端对话及创新成果展示平台,立体呈现人工智能创新成果,赛展结合实现零距离对接。峰会现场设置了创新成果展,以“创新空间机舱”为主线,集中展现中关村东升科技园、“东升杯”国际创业大赛全维创新生态以及人工智能科技企业成果,聚合全球创新领域新生态。

产品发布会上,每刻深思、跨赴科技、隐虚等贤、氪川科技等6家企业发布最新研发产品和解决方案,通过沉浸式场景演示与深度技术讲解,展现智能交互、自主决策等方面的突破性进展。

同时,全球AI前瞻者大会围绕空间智能、行业发展趋势、AI应用等关键议题,通过主题分享、圆桌论坛等多种形式深度交流,为全球AI发展提供前瞻性的思想洞察与实践指引,有效链接政、产、学、研、投、用的全链条资源。

80所高校齐聚燕园共探文创产品发展之道

本报讯 (记者 任洁) 近年来,多所高校的文创产品接连“出圈”,颜值与实用性俱佳,成为公众津津乐道的话题之一。12月17日-18日,全国首个高校文创合作论坛在北京大学举办,全国80所高校及52家文创企业派出代表参会,共同探讨高校文创产品的使命与发展之道。

本次论坛由北京大学联合哈尔滨工业大学、上海交通大学、南京大学、浙江大学、厦门大学、武汉大学、中山大学、西北工业大学共同发起,搭建凝聚共识、协同创新表达形式,让经典文脉焕发新生。北京大学中文系教授张颐武从全球视野剖析了高校在跨文化传播中的独特价值,建议以文创为桥构建中国文化国际表达体系。洛可可创新设计集团董事长贾伟分享了平衡文创产品艺术性与商业性的实战路径,为高校成果转化提供参考。

论坛同期设置文创开发、运营与传播分论坛,以及校际交流环节,行业专家与高校代表结合实操案例展开深度交流,为高校文创发展提供全流程解决方案。

在售2680种单品,分为六个大类,其中今年新开发1170种产品,迭代率超过40%,北大文创要做“学习者的生活日常”。

主旨演讲环节,三位业界权威专家围绕“以文化人以创赋能——新时代高校文创的责任与使命”主题进行深度分享。中国文物学会专家委员会主任、故宫博物院学术委员会主任单霁翔结合故宫文创实践经验,阐述了传统文化当代转化的路径与方法,提出高校应深挖文化内核、创新表达形式,让经典文脉焕发新生。北京大学中文系教授张颐武从全球视野剖析了高校在跨文化传播中的独特价值,建议以文创为桥构建中国文化国际表达体系。洛可可创新设计集团董事长贾伟分享了平衡文创产品艺术性与商业性的实战路径,为高校成果转化提供参考。

论坛同期设置文创开发、运营与传播分论坛,以及校际交流环节,行业专家与高校代表结合实操案例展开深度交流,为高校文创发展提供全流程解决方案。

石景山区司法局4年来办理法律援助案件1587件

本报讯 (记者 周美玉) 自2022年1月1日《法律援助法》实施以来,石景山区司法局累计办理法律援助案件1587件,开展法律帮助2134人次,为受援人挽回经济损失1508.63万元,收获群众感谢锦旗32面,法援案件质量连续多年位居全市前列。

据石景山区司法局相关负责人介绍,石景山区将法律援助融入党建工作体系,充分发挥党员先锋模范作用。《法律援助法》实施以来,党员律师承办案件800余件,挽回经济损失超千万元。同时,石景山区构建全域覆盖的法援服务网络,区级层面以公共法律服务大厅为核心,建立值班律师动态调度机制;实现街道工作站、社区联系点全覆盖。针对进城务工人员、老年人等重点群体,石

景山区推出专项服务,农民工追索劳动报酬案件胜诉及调解率达84%,还通过专题节目、案例讲座等形式扩大法援政策知晓度。

为提升服务质效,石景山区推行“三减一优”审批服务,对符合条件的进城务工人员免予经济困难审查,紧急案件按照法定程序实现“当日受理、审批、指派”,并为特殊受援人提供上门或视频办理。同时,完善制度体系,组织律师开展专业培训,研发石景山法律帮助微信小程序、深化政法系统协同联动,破解服务堵点。据悉,石景山区建立全流程质量管控体系,法援案件质量连续多年稳居全市各区前三名,并对依申请援助的办结案件100%回访,以民声民意推动工作持续优化。

京能集团发布首个热力行业大模型——京能“温暖”

本报讯 (记者 马超) 近日,在中国城镇供热协会召开的供热行业数字化转型交流研讨会上,京能集团发布业内首个热力行业大模型——京能“温暖”。

本次会议以“数字化赋能——共助新型供热系统”为主题,共同探讨数字化转型技术路径与实践方案。会上,举行了“供热行业数字化转型促进中心”揭牌仪式,京能集团所属北京热力作为发起单位,与中移系统集成公司、中电科普天信息设计公司等单位共同上台揭牌。

此次发布的京能“温暖”大模型以“数智赋能、暖护民生”为核心,依托企业MaaS平台的智算架构与北京热力多年积淀的专业数据和管理经验,构建起“1+1+6+

N”智能化体系架构,实现了供热行业八个“首次”的核心突破:首次以垂域大模型重构智慧供热全链条业务;首次训练“百亿+千亿”双模搭配模型;首次创建大小模型融合体系架构;首次打造人机协同智能体矩阵;首次在国产GPU上实现推理速度重大突破;首次构建基于知识图谱的高性能知识库;首次建立热力大模型评测基准;首次构建热力行业高质量预训练数据集体系。

据了解,该模型全面覆盖热力行业生产调度、客户服务、经营管理、教育培训、安全管理及设备管理六大核心业务场景,通过构建60余个专业智能体,形成有机协作的“数字员工军团”,让AI能力深度融入业务全流程。

(上接第1版)国际品牌集聚度稳居全国前列,累计认定老佛爷、星巴克等26家消费类跨国公司地区总部。美食消费领域亮点纷呈,截至目前本市已建成24条特色餐饮聚集街区,累计打造31条“深夜食堂”特色街区。

“十五五”期间,北京将深化“演艺之都”“博物馆之城”建设,挖掘文娱消费新内涵。打

造旅游消费新场景,激发体育消费新活力,满足教育培训、美丽健康、家政服务等新需求。还将持续打造国际美食之都,推动“餐饮+”融合发展,优化住房与汽车消费生态。还将持续推动闲置公共资源商业化利用,加强站城一体化与业态融合,此外推进环球影城二期等重点项目建设。