丰台"生态城市 融合共生"愿景启新程

第二届生态治理(南森)大会召开

理行动,推介西山永定河文化带绿道(丰台段)、城

名企业进行主旨分享推介,达成发展共识。

候鸟联盟入选"科学十年" 中国智慧助力全球生态治理

大会现场,候鸟迁飞通道国际科教联盟入选联 合国教科文组织"科学十年",成为生态领域的一大 25个入选"2024—2033年科学促进可持续发展国 定河、凉水河等流域,以"碧水穿城映新景湿地润 角银边"359处;创新打造"博士林场" 际十年"的项目之一,更是中国为全球生态治理贡 城筑未来"为目标,通过技术共享、项目共建破解治 前沿科技助力林下经济发展;全面推动

定位观测站网络,通过跨区域协同研究解锁候鸟迁 工智能流域监管系统",为水系治理装上"智慧大 卉产业创新联盟,举办"牡丹文化节"等 徙密码,为中华秋沙鸭、勺嘴鹬等珍稀物种筑起 脑",借助物联网、大数据,不仅让水治理从"被动应 多彩花事活动,让"花"元素融入百姓日

生态治理(南森)大会以"生态城市 融合共生"为主 展全球栖息地保护合作——这些举措不仅能守护 系治理提供科学支撑。 题,在北京厦航嘉年华酒店内拉开帷幕。这场盛会 迁徙的"生态信使",更能为绿色"一带一路"注入生 这份底气源于"十四五"的扎实积累。过去几

"生态文明教室"揭牌、西片区完成战略合作签约。 统连通性提升、野生动物庇护设施建设及生物多样 庄段)滨水岸线景观建设、推动"引水入园",在南中 来自生态、园林、水务、融媒体等多个行业的50 性监测等工程,如今这里已记录到117种野生鸟类, 轴探索"蓄滞洪区+湿地"生态复合体——既守牢防 余家企业出席大会,中建生态、中国水务等多家知 成为候鸟迁飞的"重要补给站"。城市与候鸟的和 洪安全底线,又打造兼具生态净化与休闲功能的绿 谐共处,恰恰说明生态治理既要着眼全球视野,也 色空间,为韧性城市建设添砖加瓦。 要做好本地实践,才能在保护与发展中找到平衡。

丰台打造生态民生双优样本

联盟的实践已建立覆盖东北亚、大黄海的生态 中国环境科学研究院研究员张列宇发布的"人 心,与全国8个城市成立"总部+基地"花 "安全屏障"。未来十年,联盟还将建设雄安迁飞 对"转向"主动防控",更践行了总书记"构建从山顶 常生活。

本报讯(记者 蒲长廷 姜欢)10月24日,第二届 通道大科学中心、共建"迁徙鸟类学"国际课程、开 到海洋的保护治理大格局"的要求,为"十五五"水

丰台也在这场全球行动中积极贡献力量。依 理,让所有国家级、市级考核断面消除劣 V 类,水质

水系是城市的"血脉",本次大会上,政府部门、 百姓"推窗见绿、出门进园"正在成为生动实践。草 亮点。这个由北京林业大学牵头,联合12个国家和 央国企、科研机构联合发布的"水系生态治理行 桥街区成为全市首个花园城市全场景街区,花园场 地区20所高校、科研机构参与的项目,是全球首批 动",为丰台水系治理按下"加速键"。行动聚焦永 景更富活力。利用城市边角地见缝插绿,打造"金 理难题,推动"蓝绿交织、水城共融"生态格局成形。 花卉产业发展,建成北京花卉交易中

届生态治理(南森)大会平行论坛在北京厦航嘉年 华酒店同期举行,政企专家齐聚一堂,用观点碰 撞、案例分享破解生态治理难题,为丰台高质量发

会上,生态环境部环境规划院、美丽中国研究 中心副主任迟妍妍表示:"丰台生态禀赋好、实践 基础扎实,推进美丽城市建设有独特优势,接下来 可以从搭建特色载体、创新实施模式入手,让生态 优势更突出。"中国科学院生态环境研究中心韩宝 龙博士从"提质、扩绿、利用"三方面阐明了生态调 <u>节服务价值提升路径,为丰台推动生态优势转化</u>

本次平行论坛,多位权威学者带来精彩报告 从城市水循环系统 4.0的前沿理念,到人工智能流 域监管系统的创新探索,每一场报告都为城市



区水系生态治理与绿色发展的三大 系与文旅融合;深化"智慧生态"创新,引入水体污 污染溯源、碳普惠平台、电子行程单无纸化等多个 核心方向:推进"水脉重塑"工程, 染精准溯源、生物多样性智能监测等新技术,提升 前沿领域。

政企协同 探索"城绿共生"新路径

"碧水绕城"景象;开展"文 坛上,"数据要素×生态环保"大赛颁奖和企业路 储能产销协同交易决策、大气环境智能感知与溯 化赋能"行动,联动卢沟 演成为另一大亮点。据了解,此次大赛北京分赛 源一体化、电力工程 AI 智慧运维、"星空地"大气污 桥、南苑遗址等历史资 绿色低碳赛道共征集39个项目,16个项目晋级决 染物精准溯源、移动源综合管控等领域的创新技 源,沿着河道布局文 赛,其中3家丰台本土企业脱颖而出,获奖项目涵 术成果,为丰台培育绿色发展新动能、构建现代化 化景观带,推动水 盖大气环境智能感知、储能电站智慧运维、地下水 产业体系注入了强劲的新质生产力。

生态治理离不开数据"帮忙"。当天的平行论 公司、中科三清科技有限公司等企业代表,分享了

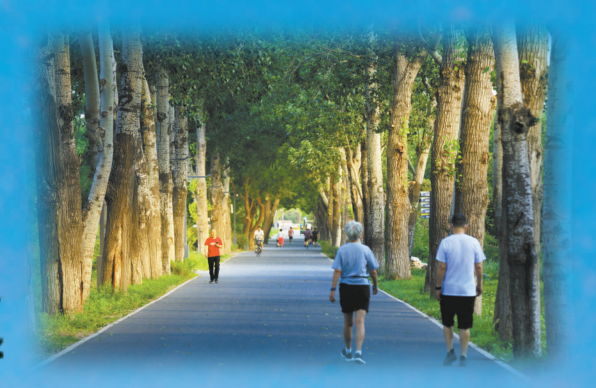
丰台发布"十五五"美丽丰台建设场景

二届生态治理(南森)大会上,丰台区发布"十五 城市发展血脉;推动噪声治理从'接诉即办'向 五"美丽丰台建设场景,并针对城市绿道规划进 '未诉先办'转型;同时全力打造'科技赋能生态

本报讯(记者 姜欢 蒲长廷)10月24日,第 实现'资源再生、价值循环',让'无废'理念融入 治理'的丰台样板。"丰台区相关负责人介绍道。

记者从现场获悉,"十五五"期间,美丽丰台 绿道作为连通生态空间、串联功能场景的线 建设将重点打造六大场景,即"绿色赋能·低碳 性载体,贯穿于场景的核心建设中,既是场景落

民亲水文化新空 泽金融商务区、中关村丰台园、北京西站、丰台 间;建设绿色廊道 站5处大型城市热点片区,覆盖1400个小区, 与花园场站,发展花 直接接驳40余个小区,将为273万人提供绿色出 卉等美丽经济;推动全域 行、休闲健身、文化游憩服务。



丰台发布三条"生态研学路线"

化,为产城共生发展注入新动能。

(北京园博园)·一轴(南中轴)'为主线串联,希 建的南苑森林湿地公园"生态文明教室"正式 望将丰台的生态治理成果转化为可感知的'城 揭牌。南苑森林湿地公园相关负责人表示,

合的典范。丰台整合宛平城一抗战馆一卢沟 辐射效应,建设面向北京、辐射全国的"科学 桥文化资源,将宛平城"半日游"升级为永定 教育示范地""自然教育新样板"和"生态文明 河畔"深度游",实现生态与经济"双丰收"。 会客厅"。

绿色转型,实现"资源"变"资产"的转换。 解"转向"动态闭环"。

本报讯(记者 姜欢 蒲长廷)10月24日, "古韵中轴·绿动丰台"线路,聚焦南中轴 第二届生态治理(南森)大会上,为推动生态 的绿色发展。南中轴国际文化科技产业园升 成果全民共享,区生态环境局发布了三条"生 级产业,构建多能互补能源系统,成为低碳示 态研学路线",南苑森林湿地公园"生态文明 范;北京世界花卉大观园转化生态优势为经 教室"正式揭牌,让"两山"理念深入惠民实 济优势,推进花卉产业提质升级;南苑森林湿 践,助力生态价值向经济、社会价值高效转 地公园则尽显生物多样性魅力,让市民在中 轴线上感受绿色脉搏。

"三条研学路线以'一河(永定河)·一园 大会现场,丰台区携手北京林业大学共 市课堂'。"区生态环境局相关负责人介绍道。 "生态文明教室"的落地,将进一步助力中心 "永定河畔·古今回响"线路是"红+绿"融 城区生物多样性示范地建设,提升聚集效应、

"生态河西·探索自然"线路,展现"荒山 三条精品研学路线不仅为"生态文明教 变公园"的蝶变。近年来,丰台以"修复生态" 室"提供知识落地的"试验场",更能为户外教 为起点、以"产业赋能"为抓手,完成河西地区 学提供鲜活素材,推动生态教育从"静态讲

南苑森林湿地公园西片区建设启动

治理(南森)大会上,为加快推进公园西片区建 际花园设计建造大赛中的十座"生命花园"从图 设,南森公司与中建一局五公司就南苑森林湿地 纸到实景落地南森,为公众带来集传统文化、园 公园西片区进行战略合作签约,将丰台"绿心"功 林美学、生物多样性知识于一体的生态表现艺

森林湿地公园成为北京城南重要的"生物基因 体客流量约166万人次,较去年同期增长67%。 库",为市民提供了近距离观察自然的窗口。据 此次战略合作区域,以"花"赋能区域品质提 悉,通过生态修复,公园中的野生鸟类已从81种 升,携手中国建筑一局等实力企业开启战略合 增至117种,植被群落愈发丰富多样,公园绿地实 作,营造独特空间体验,打造国际花展品牌,培育 现率达65%,初步形成万亩连片大尺度生态景 购物消费新场景,推动"生态+产业"融合发展,打 观,且生态景观层次分明、结构稳定,为众多生物 造花园城市精华片区和魅力公共活力空间。 提供了丰富的食物资源和栖息场所。

振。南森燕景台、1907穿越小站、上林湖等景点 花园城市建设,将公园建设成为首都花园城市的 已建成开放,跃升成为大众点评"宝藏露营地"第 生动实践地、中心城区生物多样性示范地、城园 一名。金秋时节开展的首届"南囿秋风花园季" 相融的活力场景展示地、人民幸福生活的乐享休 系列活动中,36位森友的近80张摄影作品点缀 闲地。"南森公司相关负责人表示。

本报讯(记者 姜欢 蒲长廷)在第二届生态 着燕景台山下林荫步道;2025年"北林—南森"国 术;国庆、中秋双节期间10米巨型气膜装置亮相 凭借湿地、林地、草地等多样生态环境,南苑 燕景台,点燃游客的中国心。截至9月,园区整

"未来,我们将与更多企业开展战略合作,共 生态建设同样离不开与民生福祉的同频共 同探索可持续发展的市场化运维模式,助力首都

