

让“生态美景”遇上“科创胜景”

——探访园博会里的场景创新

新华社记者 刘美子 赵金正

秋风习习，安徽省合肥市骆岗公园中央的梦想大草坪上人流如织。“从来没见过这么大的公园草坪，以前在这里坐飞机，现在孩子在这里游玩奔跑，很感慨。”9月26日是第十四届中国（合肥）国际园林博览会开幕的日子，合肥市民张成特意带着妻儿前来看看这座由老机场打造的新园景。

本届园博会举办场地合肥骆岗公园曾是合肥骆岗机场旧址。这片长约3000米、宽约107米的草坪是由原骆岗机场跑道和停机坪改造而成。不仅能够同时容纳5万人，还是园区内“全域海绵”的重要组成部分。

“整个草坪就是一块会呼吸、有弹性的绿色‘海绵’，通过下压换填区，对雨水进行净化和收集，可为园区绿色景观与水系提供补充水源。”合肥市滨湖新区建设投资有限公司工程建设事业部项目管理三中心主任李相介绍。

漫步公园的步道，溪道边随处可见矮蒲苇、蓝花鼠尾草、鸢尾、紫穗狼尾草等植物。当游客享受园区内独特的自然景致时，这些花草在过滤固体悬浮物，去除水中有机污染物方面发挥着重要作用。

骆岗公园“全域海绵”系统应用低碳沉水生态修复技术，构建水下生态系统，增设植草沟、下沉式绿地、雨水花园、生态挡墙等海绵设施，在提高景观

效果的同时，实现了公园内水环境的自净化、自循环、自平衡，为城市海绵系统建设打造生态样板。

“全域海绵”仅仅是骆岗公园场景创新中的一景。骆岗公园场景创新是合肥场景工作深化的重要方向，在公园项目建设过程中，合肥将前沿科创成果运用于“建、管、游”，形成了多个具有引领性、标志性、创新性的场景，让生态美景、应用场景、科创胜景有机融合，带动技术迭代和产业升级。

自动驾驶观光车、无人售卖车往来穿梭，刚完成水系植被检查任务的巡检无人机自动返回机库维护充电，盘旋园区上空的货运无人机将正在配送的外卖精准送达起降点，园区60多家餐饮企业建立配送服务……“体验感就像是电影里的情节。”骆岗公园场景创新的另一大亮点——全空间无人体系示范应用场景让游客王明赞叹不已。

此次骆岗公园全空间无人体系应用示范项目建设了数据中心、管控中心两个基础平台，利用无人机、无人车、eVTOL(电动垂直起降飞行器)系统等3类无人系统，打造公园主干道客货无人运输、基于eVTOL的城市立体交通演示、园区智慧治理、园区低空无人物流等4大场景应用。

“骆岗公园有着天然的空域、陆域条件和展示场景，我们在这里实现了无人体系标准、数据、管控

和接口的初步统一，希望可以打造全空间无人智能体系综合展示区。”中国航空研究院首席专家舒振杰说。

相比于传统公园，骆岗公园采取开放式管理，不设实体围墙栅栏，而是为园区管理装上“智慧大脑”。科大讯飞依托全域感知物联体系，将能耗管理、安防管理、消防应急、园区级安全生命线等智慧应用嵌入公园智慧运营系统，实现对园区安全管理、智慧运营、游客服务等实时监测、瞬时响应。

“智慧大脑不仅能够精密捕捉人员涉水、夜间电子围栏、隧道积水等情况，还能实时监测园区内十余万棵植株生长情况，预警监测消防火情，为日常管理减负增效。”科大讯飞工作人员介绍，在智慧平台的帮助下，目前公园管理工作效率提高约40%，人力成本降低约30%。

作为科技创新的“试验场”，截至目前，合肥骆岗公园已投放新技术、新产品超过100个，搭载超过50个应用场景。

“骆岗公园是新技术的试验场。我们将把场景思维贯穿于工程建设、绿色生态、城市更新、游园互动、产业培育等领域，会应用更多的高新科技。”合肥滨湖科学城管委会科技创新部部长袁程说。

（新华社合肥9月26日电）

烈士纪念设施保护标志及标识牌正式启用

新华社北京9月26日电（记者 郭明芝）为进一步加强烈士纪念设施规范化管理，统一烈士纪念设施形象识别，退役军人事务部近日印发通知，公布启用烈士纪念设施保护标志及标识牌。

烈士纪念设施保护标志整体为纪念碑造型，主体为金色，包括红星、“永垂不朽”题词、纪念碑和阶梯等元素，总体呈现昂扬向上的姿态，象征着烈士们的伟大理想和崇高信念，体现了党和国家对英烈的尊崇、褒扬和纪念。烈士纪念设施保护标志是全国各级烈士纪念设施的特定形象标识，是各级烈士纪念设施保护管理单位依法履行建设修缮管理维护烈士纪念设施职责的专用标识；烈士纪念设施标识牌铭刻保护标志和烈士纪念设施名称、保护级别、批准设立单位等内容，用于标示烈士纪念设施

基本信息。

同时，为维护烈士纪念设施保护标志庄严肃穆形象，规范烈士纪念设施保护标志的使用，退役军人事务部同步印发《烈士纪念设施保护标志使用管理办法》(以下简称《办法》)，重点明确了烈士纪念设施保护标志的制作主体、使用场景、管护要求等。

《办法》规定，烈士纪念设施保护标志应当用于各级烈士纪念设施主体建筑区域及各级烈士纪念设施保护管理单位办公场所；可以用于烈士纪念设施宣传牌、宣传单、画册、书籍、记录本、奖章、证书等印刷品及宣传品，有关烈士纪念设施宣传保护的专题网站、微博、微信公众号等网络平台以及与英烈褒扬工作有关的各类公益活动等；不得用于商标、商业广告、商业活动以及其他营利性活动；不得

用于非烈士纪念设施建筑物、办公场所，以及其他有损于烈士纪念设施保护标志庄重、严肃形象的场合、物品。

《办法》明确，烈士纪念设施保护标志及标识牌技术规范由退役军人事务部制定；省级人民政府退役军人工作主管部门根据技术规范统一制作本行政区域内烈士纪念设施保护标志及标识牌；各级烈士纪念设施保护管理单位负责烈士纪念设施保护标志及标识牌的悬挂、使用和服务管理等具体工作。

《办法》强调，一切组织和公民应当正确使用烈士纪念设施保护标志及标识牌，尊崇、铭记英烈为国家、民族和人民作出的牺牲和贡献。任何组织和个人未经批准不得制作、买卖、使用烈士纪念设施保护标志及标识牌。

生态环境部将加大黑土地保护力度

新华社北京9月26日电（记者 高敬）生态环境部将持续加大黑土地生态环境保护工作力度，进一步强化农用地土壤污染防治，依法查处黑土地生态环境破坏问题，推动实现黑土地环境质量稳中向好。

在生态环境部26日举行的新闻发布会上，生态环境部新闻发言人刘友宾说，黑土地是一种珍贵的土壤资源，被誉为“耕地中的大熊猫”，在我国主要分布于东北三省和内蒙古自治区东部部分地区。生态环境部高度重视黑土地保护相关工作，加强黑土地生态保护监管。中央生态环境保护督察把黑土地生态破坏作为重点，查实并公开曝光一些地方黑土地保护不力和治理不到位等突出问题，充分发挥警示震慑作用。

生态环境部门扎实开展耕地土壤污染防治，深入

实施农用地土壤重金属污染源头防治行动，支持内蒙古、辽宁、吉林和黑龙江四省区开展土壤污染溯源、断源，从根本上解决了一批影响土壤环境质量的突出污染问题。目前，四省区耕地土壤环境质量总体良好。

在推进农业面源污染治理方面，生态环境部在四省区选择典型县(市)开展了农业面源污染治理与监督指导试点，促进农业投入品减量增效，加强秸秆等农业废弃物资源化利用，提升耕地质量。此外，生态环境部还与北大荒农垦集团联合建设了“北大荒黑土地生态环境保护综合实验室”，重点开展黑土地生态环境综合监测、污染与生态调查评价、黑土地可持续利用等方面的研究。

讲文明树新风 公益广告

中国精神 中国形象 中国文化 中国表达

华夏一家亲 同为圆梦人



中国网络电视台制 江苏金坛 杨兆群刻纸

铜川市公安局交警支队

关于启用新增道路交通技术监控的公告

为进一步加强道路交通管理，保障道路畅通出行，预防和减少道路交通事故发生，提倡安全、文明出行，决定在下属路段启用交通技术监控设施，现公告如下：

一、公安交通技术监控名称及设置地点：

序号	监控名称	设置地点	功能性质
1	交通技术测速设备	王益区二马路、印台区二马路、玉皇阁大道、川柳线、G210国道铜川段(1058KM-1154KM)	移动测速

二、公安交通技术监控启用时间：
上述技术监控设施自2023年10月10日零时正式启用，对违反上述道路交通安全法律、法规规定的，我支队将拍照取证，并依法予以处罚。
铜川市公安局交通警察支队
2023年9月26日

注销公告

宜君县北中大天然化妆品有限公司现向工商登记机关申请注销，统一社会信用代码：91610222MAB2554M59，请债权债务于公告之日起45日内到原公司清理债权债务手续，特此公告。

挂失声明

●陕西大信物流有限公司的陕B·6734挂道路运输证(证号：610201012438)不慎丢失，声明作废。
●宋红娟将铜川智诚置业房地产开发有限公司(御璟名第)交房款定金收据(号码：7444253、金额：176018.00元)、按揭款收据(票号：6442125、金额：390000.00元)不慎丢失，声明作废。