



奋力谱写中国式现代化丰台篇章

缓坡连民心 绣花织通途

一个坡、一条路、一公里 “微改造”里的出行密码

本报讯(记者 原梓峰 付善元)清晨的嘉园路公交站,晨练归来的张奶奶轻推轮椅,沿着新改造的缓坡平稳滑下。“以前这个陡坎要找人帮忙,现在自己就能上下。”老人轻触着防滑地砖笑道。在丰台区,类似这样一个坡、一条路、一公里的微小更新改造,正成为城市道路提质的温暖注脚,也成为老百姓暖心的出行密码。

72小时:从投诉到平缓坡道

2024年9月24日,一则“人行道坡化设计不合理,推不了轮椅和婴儿车”的市民诉求,让嘉园路公交站成为道路养护的焦点。丰台区城管委道路科、养护中心巡养管理部与马家堡街道“接诉”响应,第一时间召开现场协调会,连夜设计“微创方案”。施工团队分段施工、夜间作业,最大限度减少改造对市民出行的影响。

72小时改造后,坡道顺利通过轮椅通行测试。不仅如此,道路排水系统也同时进行施工优化,全面提高安全性和便利性。拓宽后的坡道与人行道铺装相融,坡度更加平缓,坡道入口也得到了拓宽。“推婴儿车不用再冒险走机动车道了。”新手妈妈王茜的感慨道出了改造后的民生回响。



道与人行道铺装相融,坡度更加平缓,坡道入口也得到了拓宽。“推婴儿车不用再冒险走机动车道了。”新手妈妈王茜的感慨道出了改造后的民生回响。

“道路改造后,周围的居民反响很好,尤其是对于老年人和有特殊需求的市民来说,通行条件大幅改善。”马家堡街道办事处负责人表示,还将继续关注类似的市民需求,从小事入手,用“小切口”撬动“大民生”,切实解决居民的“急难愁盼”问题。

“急难愁盼”问题。

解绑“堵心路”多方共织畅通网

这种“绣花功夫”同样绽放在万源北路。拓宽后的两上两下道路,特意保留曾让拓宽工程陷入两难的老槐树作隔离带,新植的碧桃、丁香与太阳能路灯相映成趣。“高峰期通行时间缩短40%,但绿荫一点没少。”每天通勤的李跃发现,改造后的道路还新增多处“电子警察”和交通信号灯,让此前“混乱”的道路秩序井然。

改造后的道路还新增多处“电子警察”和交通信号灯,让此前“混乱”的道路秩序井然。

万源北路位于丰台区东南部,曾是连接丰台与大兴的“瓶颈”。一上一下两条机动车道,道路狭窄,为咽喉状,高峰时段东西两侧上下四车道的车流量加剧道路通行压力,拥堵长度超过500米。丰台区城管委与大兴公路分局、旧宫镇、东高地街道、航天一院、万源东里社区多方协作,一同研究解决方案、协调具体施工方案,共织畅通网。

如今,这条曾经的“堵心路”已变成宽敞的两上两下通道,交通压力大幅缓解。新增的太阳能路灯、交通信号灯和“电子警察”,进一步提升了行车安全和通行效率。“以前这条路,每天早晚高峰都堵得水泄不通,从南四环到南五环,短短一段路要堵上半个小时,真是让人头疼。”住在万源东里小区的居民孙先生表示,改造后的万源北路,通行效率明显提升。“现在路修好了,宽敞多了,开车、骑车、走路都顺畅多了。”孙先生为改造后的万源北路点赞。(下转02版)



春来永定 动静皆宜



永定春来早,天地万物苏。“雨水”过后,丰台正在被春天唤醒,永定河一片湛蓝,冰面出现了不规则的裂纹,上百只水鸟在冰缝里大快朵颐。河面上方,一列“哪吒”色系的高铁快速驶过,将天地一分为二,构成一幅动静相宜的美丽画卷。原梓峰 摄



本报讯(记者 李娜 通讯员 曹玺龙 赫杰)近日,丰台区首个古树动态监控试点在北宫镇太子峪古树群落正式落地,3套智能云监控摄像设备化身“数字护卫”,为97株珍贵古树构建起全天候保护屏障。

记者了解到,丰台区共有挂牌古树名木238株,其中:一级古树32株,二级古树198株,名木8株。年龄最大的古树有3株,为清朝所植,估测树龄360年,分别为卢沟桥街道郭庄子村的2株柏树,长辛店街道长辛店村1株国槐。最大的古树群在北宫镇太子峪村,共97株。

为更好地保护古树名木资源,对在册古树加强动态、实时巡护管理,丰台区园林绿化局坚持依托林长制体系压紧保护管理责任,加强加密监督检查,在区级巡查中发现破坏古树的行为时有发生,为杜绝隐患的发生,丰台区启动古树监控试点计划,为辖区古树引入数字化巡护。(下转04版)

太子峪古树群落有了24小时云守护

丰台区启动古树监控试点计划

致全区小微企业的一封信

全区小微企业和企业家朋友:为进一步破解小微企业融资难、融资贵、融资慢等问题,按照国家和北京市决策部署,丰台区发改委于2024年11月成立了支持小微企业融资协调工作机制专班,联合30家驻区银行,共同开展“千企万户大走访”活动,实现银企凝心聚力促发展。截至目前,我区已有约4000家小微企业享受到普惠金融带来的可得性与便利性,综合贷款转化率近75%。

如企业有融资需求,可扫描二维码填写相关信息或联系丰台区支持小微企业融资协调工作机制办公室,我们将在第一时间为您服务。

丰台区支持小微企业融资协调工作机制办公室联系方式:丰台区发展改革委金融发展科(010)83656280。

丰台区支持小微企业融资协调工作机制办公室 2025年2月21日



小微企业融资需求在线填报二维码

华夏幸福创新中心定位“AI+”产业社区

打造产业升级与空间运营的样本

本报讯(记者 赵智和)日前,记者从中关村丰台园企业华夏幸福创新中心了解到,入驻企业北京华夏幸福数字科技有限公司(以下简称“华夏数科”)发布首个自主研发的招商大模型全面接入DeepSeek-R1大模型;北京金控数据技术股份有限公司(以下简称“金控数据”)正式宣布:旗下核心产品全面接入全球领先的DeepSeek大模型……华夏幸福创新中心明确中国“AI+”产业社区定位,聚焦产业社区的“双轮驱动”模式,打造产业升级与空间运营的样本。

“招商大模型全面接入DeepSeek-R1大模型,可以为招商人员提供更智能、高效、精准的数字招商解决方案。”华夏数科CEO赵泓宇告

诉记者。目前,华夏数科招商大模型已在上海成功落地,与闵行区携手打造了全国首个数字化招商服务一体化平台。2025,将持续深耕“AI+招商”场景,期待与更多政府及园区合作,共同推动数字招商转型升级。

当金控数据遇见DeepSeek,它是垂直领域最强适配,是最安全合规、是快速完成智能化升级,可以实现无缝对接。“以AI之力赋能环保科技,让水质检测、生产运营从‘经验驱动’迈向‘智能驱动’,在水务环保行业,每一份数据的精准度都关乎生态安全,每一次效率提升都推动行业进步。”金控数据相关负责人说,2025年,公司也将持续围绕5G、AI、大数据等高科技打造水

务行业新质生产力,为水务企业数字化转型提供全方位、多层次的解决方案。

《北京市独角兽企业名单(2024)》,入驻企业北京英视睿达科技股份有限公司(以下简称“英视睿达”)榜上有名。在人工智能领域,英视睿达荣获“吴文俊人工智能科学进步奖”,这一奖项被誉为“中国智能科学技术最高奖”,这也是人工智能领域的最高荣誉之一。英视睿达是一家专注于地球大数据和人工智能的高新技术企业,致力于通过卫星遥感与地面传感器技术,提供全方位的地球观测服务。公司推出的顶天立地地球大数据服务平台,已在生态环境监测等多个领域得到应用。(下转03版)