



打造无碍温馨港湾

选择字体: [大-中-小] 来源: 中国建设报 发布时间: 2024-12-03 13:35:54 分享:  

12月3日是第33个国际残疾人日，今年的主题为“增强残疾人领导力共创包容且可持续的未来”。近年来，随着各地无障碍环境建设工作的深入开展，道路上的无障碍坡道、盲道随处可见，公园内的无障碍设施日渐增多，多样化的居家无障碍服务引来连连点赞，残疾人、老年人、儿童以及其他行动不便者能够享受到越来越贴心的出行便利和公共服务。

畅行：和每一厘米“较真”

在城市建设中，无障碍设施的出行便捷与安全，与每一厘米的精准度密切相关。

安徽省合肥市市政部门组织开展城区市政道路无障碍设施“无高差”改造，陆续对长江西路、马鞍山路、金寨路、铜陵路等进行无障碍设施改造，面积达3246平方米。改造后，原有的“马路牙子”不见了，道路设施之间的衔接变得合理顺畅，推婴儿车、坐轮椅、穿越路口更加轻松。

在“无高差”改造中，针对非机动车道与机动车道侧石高差易产生非机动车摔倒和轮椅通行不畅等问题，合肥市市政部门采用取消机非隔离侧石、恢复沥青路面的方式进行改造，保证道路外观的统一性、连续性，提升行车舒适度和安全感。据相关负责人介绍，从原有的“10毫米高差”到“无高差”，并非简单地把道路高差填平，要通过科学测算，根据雨污水、通信、燃气等井盖位置因地制宜精准确定施工方案，在保证道路排水功能不受影响的基础上提升道路平整度。

无障碍电子地图、人行天桥上的助盲导行系统、用视频AI（人工智能）技术精准识别步态从而延长信号灯时长的“智慧之眼”……广东省深圳市福田区为有需要的特殊人群出行提供更加便捷和包容的服务。

在福田区部分街道，路面采用下沉式井盖，盲道砖直接嵌入在井盖上，减少盲道绕行；将路口提前降坡、消除地块高差，红线内外无障碍衔接，使人行路面更加平坦顺畅；根据热力图等大数据信息，对车流量较小的车道科学“瘦身”，增大步行通道宽度，保障行人安全性和过街舒适性。在公共交通方面，视障人士可以通过手机便捷获取候车时间，车辆进站时也会发出语音提醒，更利于视障人士出行。福田区还为10座人行天桥安装了明盲对照无障碍示意图和扶手铭牌，视障人士可以方便地辨别自身所处的位置、附近的完整方位信息以及正确的路径方向。

值得一提的是，福田区将无障碍与智慧街区建设有机融合，打造安全、舒适、富有亲和力的智慧无障碍街区，在38个红绿灯路口全部设置过街盲道钟，为1213根智慧灯杆装上“智慧之眼”，用视频AI技术精准识别弱势群体步态，同步延长信号灯时长，确保行人有足够的过街时间。这一系列措施以充满人性化的设计，体现了城市建设的包容与智慧。

畅游：享受“动起来”的快乐

在树荫下感受绿意，在运动区体验“动起来”的快乐……福建省福州市持续开展无障碍环境建设，打造全省首座以无障碍为主题的特色公园——闽江公园。在设计、建设过程中，从不同年龄段人群、各类型行动障碍者的视角出发进行精心设计，在建筑物色彩、雕塑造型、游乐设施、新技术应用等细节上下功夫，打造全龄休闲、运动体验、理念宣传、科普互动、感官花园、花园共建和无碍交流七大特色体验区。漫步园内，色彩鲜明、印有黄色趣味图案的地面铺装既方便弱视者辨认，又能为孩童玩耍增加趣味；互动装置采用的安全弧形边角能有效避免磕碰伤害；带扶手的桌椅、不同高度的座椅与多样化的健身器材让轮椅使用者、老年人、孕妇及儿童能找到适宜的活动空间；针对视障游客，公园沿路设置的语音播报系统、趣味传声筒、打击乐器及不同质感的植物和盲文触摸墙，打造听觉与触觉的双重体验。

为增强公园的包容性和可达性，方便老年人、残障人士等群体，浙江省杭州市萧山区城市管理局对公园进行无障碍设施改造提升，打造安全舒适的公园设施和环境。在西河公园，原本的汀步被改造成平坦宽敞的道路。公园指引牌上增加了无障碍标志，导向性更加明确。在北海塘遗址公园出入口处，与游步道相接的无障碍坡道重新更换铺装，进行了降坡处理。不管是推着婴儿车、手拉车还是坐着轮椅的市民，都能平稳安全通过。在南江公园，增设了无障碍停车位，比普通车位面积更大，设有醒目的轮椅通道，为残障人士上下车提供了便利。家住南江公园附近的王先生表示，家里老人腿脚不好，必须坐轮椅。有了这个无障碍停车位，每次开车带老人来公园时方便了很多。

畅居：极大方便生活起居

贴心到位的无障碍生活设施陆续“走进”残疾人群体家中，极大方便生活起居，打通了服务的“最后一米”。

为更好满足残疾人多元需求，辽宁省大连市上线“辅助器具展示系统”，通过网络展示图片、型号、功能参数以及联系方式、服务场所等详细信息，残疾人不出家门即可了解不同辅具的样式、功能和特点，自主选择。同时，还可在家体验各类辅具功能，接受专业人员的指导。截至目前，已为3405名残疾

人适配辅具。此外，大连市还加强服务网络建设，推进“互联网+”辅助器具服务，在有条件的地区开展辅具社区共享、租赁、维修等服务，就近就便满足残疾人需求。

方便的扶手、平缓的坡道、整洁的橱柜、舒适的灶台……“以前想都不敢想自己还能这么方便地生活。”河南省汝州市的侯大娘说，家里经过无障碍改造后，情况发生了巨大变化：院内和门口安装了扶手可以轻松进出家门；卫生间安装坐便器和扶手并根据她的实际情况定制橱柜。据悉，汝州市为困难重度残疾人家庭进行无障碍改造，工作人员深入每一位残疾人的家中，详细了解他们的需求、家庭居住环境以及面临的具体困难，针对不同情况制定个性化的改造方案。改造过程中，严格把控质量关，从材料的选用到施工队伍的选择，每一个环节都精益求精。选用环保、耐用的建筑材料，确保改造后的设施能够长期稳定地为残疾人服务。

摘自《中国建设报》2024.12.03 盛卿