



# 无障碍“改造” 让生活有“爱”无“碍”

福州火车站南广场启用双C形无障碍通道,让坐轮椅的市民、携带婴儿车或行李箱的旅客更安全便利进出广场

海都讯(记者 陈逸之 马俊杰 文/图)12月3日是第33个国际残疾人日,福州火车站南广场民生工程双C形无障碍通道正式启用。无障碍环境是国家和社会文明的标志,近年来,我省持续推进无障碍环境的建设工作,一些生活中看似不起眼的改变,让城市在细微之处尽显温度,在全社会的共同努力下,在“无碍”的环境中凝聚爱的力量。

作为我省重要的交通枢纽,福州火车站每日接待着成千上万的旅客。由于地铁1号线、F1滨海快线及道路配套施工等多重历史原因,福州火车站南广场的无障碍设施亟待完善。为了解决这一难题,福州市住建局联合福州市城乡建总集团工会、福州市小善公益服务中心和福州市规划设计研究院现场“把脉”,根据现场人流量、行进路线等情况设置了双C形无障碍通道。

12月2日,记者现场看到,该通道由两个C形栏杆组成,坐轮椅的市民、携带



通道由两个C形栏杆组成,坐轮椅的市民、携带婴儿车或行李箱的旅客可以顺着通道安全进出广场

婴儿车或行李箱的旅客可以顺着通道安全进出广场。同时,栏杆还巧妙地阻止了电动车、自行车的随意闯入和无序停放。

“我是一名轮椅使用者和无障碍环境建设倡导者,看到双C形无障碍通道在福州火车站投入使用,我感到高兴。”作为参与此次通道设计的一员,福州市小善公益服务中心主任郭兵介

绍,双C形无障碍通道在广场、公园、小区等公共空间的人车分流管理方面表现突出,具有制作简单、成本低廉、管理方便、易于复制等优点。“希望这样的无障碍便民设施能在福州其他公共空间得到推广。”

“每次携带大量行李出行,我都会特别留意哪里有台阶,哪里有无障碍通道。”旅客林女士感慨地说,“今

天看到福州火车站的新型无障碍通道,我感到非常高兴,相信以后老弱病残群体的出行会更加便捷,为福州火车站的贴心服务点赞!”

目前,福州市正在全面推进创建全国无障碍建设示范城市工作。福州市住建局有关负责人表示,下一步,福州将继续推进建设城市无障碍空间,为市民营造便利的生活环境。

## 新一波冷空气本周末到货

海都讯(记者 吴诗榕)

2日,榕城天气晴朗,福州上空一半排列着鱼鳞状的白云,另一半是湛蓝的天空,形成了“半天半云”的景象。未来三天,福州以多云到阴为主,高温小幅上行,在20°C~22°C区间,低温在15°C左右徘徊,个

别地方有“小雨点”干扰,空气持续干燥。

随着弱冷空气逐渐扩散南下,2日福建多云转阴,局部有小雨。3日至4日,全省多云到阴,北部地区有分散性小雨,未来三天全省天气以多云为主,新一波冷空气周末来袭。

福州今起 三天天气	3日 阴 16°C~20°C
	4日 多云 16°C~21°C
	5日 多云 15°C~22°C

## 拜登赦免儿子亨特·拜登 特朗普称拜登赦免其子是“滥用司法”

据新华社电

此前,亨特已对9项联邦逃税指控表示认罪。

美国总统拜登12月1日宣布赦免其子亨特·拜登。拜登此前曾多次表示不会使用行政权力赦免儿子或为其减轻处罚。

特朗普将拜登赦免亨特同2021年1月6日“国会山骚乱”事件相提并论,称拜登的赦免决定是“滥用司法”,而那些因“国会山骚乱”事件被定罪判刑的人遭“司法误判”。

2020年美国总统选举结束后,共和党人特朗普拒绝向民主党竞选对手拜登认输,反复宣称存在大规模选举舞弊。2021年1月6日,大批特朗普支持者暴力闯入国会大厦酿成骚乱,造成人员伤亡和财产损失。美国司法部数据显示,美国已有上千人因“国会山骚乱”事件被起诉,数百人被定罪。

## 游园无障碍 景区更有爱

福州市省级无障碍设施样板区项目创建全面完成

海都讯(记者 林涓)无障碍宣教驿站、无障碍轮椅坡道、无障碍卫生间……在12月3日国际残疾人日来临之际,福州罗源县的居民们发现渡头湿地公园有了一些不一样的变化。据悉,此次罗源县无障碍设施样板改造项目系全省5个无障碍设施样板区项目之一,福州市2024年唯一一个无障碍设施样板区项目。

罗源县渡头湿地公园场地多元,是广大群众散步

休闲主要场所,初期,公园因地形起伏大、道路曲折、坡度陡峭及木质平台变形,通达性差,对残障人士不友好,因此市民都很希望公园能有相应的改造提升。“接到群众意见后,将渡头湿地公园改造提上日程。在省市住建部门的指导下,量身定制了改造评估方案,结合无障碍设施建设,致力打造一个无障碍主题湿地公园。”福州市住建局有关负责人介绍,此次改造设计在

渡头公园入口建设了一个无障碍宣教驿站,在提供休憩遮雨空间的同时,提高罗源群众对残障群体的关爱意识。同时,新建了一条符合坡度比的无障碍轮椅坡道,并结合改造无障碍卫生间、无障碍停车位、轮椅坡道、无障碍通道、适老化座椅等内容,形成了一条无障碍游园体验环线。

截至目前,罗源县无障碍设施样板改造项目已全面完工。共建设有无障碍

通道1545米、无障碍轮椅坡道23处、缘石坡道口195处、盲道4357平方米,提升改造人行道面积2685平方米、无障碍卫生间8间、适老化座椅129套、适老化扶手1750米、无障碍宣教驿站1个。同时,实现了智慧化设备赋能,设置电子公交站牌、道路提示音响与安全护栏、无障碍电梯、智能触屏设备等智能设施,进一步健全无障碍设施体系。

## 医保影像云共享 助力远程医疗服务

国家医保局:预计2027年底,医保影像数据云互通、云互认全面扩面,解决广大患者重复检查费时、费力、费钱的痛点问题

据新华社电

东等全国知名医疗高地的医学影像信息。

国家医保局副局长黄华波在会上介绍,为进一步提升群众获得感,国家医保局近日印发《放射检查类价格项目立项指南(试行)》,推动医疗机构将影像检查结果上传至云端,实现患者可阅、同可查、医保可核。依托国

家医保信息平台,国家医保局探索构建医保影像云共享路径取得了初步进展,拟对外提供上传、检索、确权、调阅等四大服务能力。

“现阶段,影像信息主要由各级影像云进行医学影像标准化处理;未来,国家医保局影像数据云共享中心将建设医学影像阅片

能力,完善影像信息共享调配工作,为各地影像中心、医疗机构赋能服务、降本增效。”黄华波说,预计2027年底,医保影像数据云互通、云互认全面扩面,实现全国医保影像云数据“一张网”“路路通”,有效解决广大患者重复检查费时、费力、费钱的痛点问题。

医保影像云通过医疗影像资料的云端存储与共享,可以使医生迅速获取患者的历史检查数据并进行诊断。国家医保局大数据中心主任付超奇认为,从现实意义来说,医保影像云能够避免不必要的重复检查,大幅降低患者的时间和经济负担;从长远角度看,医保影

像云有助于远程医疗服务的普及与深化,推动优质医疗资源更好惠及基层。此外,该平台汇聚的海量医疗影像数据可经过智能分析,有效识别医保基金使用过程中的不当行为,同时还可通过人工智能训练,推进智能诊断技术、疾病研究、新药研发等领域的发展。