

我们就在您身边

齐鲁晚报 2016.10.24 星期一 读者热线: 96706



今后两年提升无障碍系统，创建全国无障碍文化旅游示范城市 残疾人朋友游济宁更畅通



景区设置的栏杆既维持秩序也方便了残疾人(资料图)。

本报济宁10月23日讯(记者于伟通讯员吴天珍)
2018年年底后，残疾人逛济宁文化旅游景区更方便，届时济宁已建成具有示范效应的全国无障碍文化旅游示范城市。

23日，济宁市政府与清华大学无障碍发展研究院举行战略合作签约仪式，双方合力推动济宁市的无障碍环境系统建设，到2018年底建成具有示范效应的全国无障碍文化旅游示范城市。

从标准制定、人员培训等方面，清华大学无障碍发展研究院与济宁共同推动济宁市无障碍环境系统建设，使无障碍

文化旅游示范城市成为“首善之区”建设的重要载体，并将共同建立工作机制保障目标完成。

济宁把健全残疾人服务体系作为工作的重中之重，大规模进行了城市道路、公共场所和旅游景点无障碍设施的改建，在全国率先建成1.3万平方米的多层工业无障碍设施改造，全市无障碍环境日益改善，形成了良好的社会助残氛围。

在服务设施建设方面，目前全市公共交通服务设施、旅游宾馆、酒店、商店、城市公园、博物馆、公共文化场所、旅游景点、旅游服务单位、高速公路服

务区等公共场所，都建设了符合国家标准得无障碍设施，标志标示标准规范。旅游宾馆、酒店设置方便残疾人行走的坡道、专用卫生间、无障碍电梯及适合残疾人士入住的客房。公共停车场设立了固定的残疾人免费专用停车位，火车站、汽车站、客运码头、民用机场设置无障碍绿色通道和专门售票窗口。

围绕旅游景点，济宁市旅游景点已全面落实残疾人减免门票待遇，盲人和重度残疾人1名陪同人员减免票待遇，并有熟悉手语的服务人员，解决聋人的旅游语言交流障碍。

居民供热价格调整，济宁延长取暖费收缴时间

12月5日前主城区可缴取暖费

本报济宁10月23日讯(记者庄子帆) 济宁主城区拟调整居民供热价格，取暖费的收缴时间也进行调整，用户交费截止时间和滞纳金计算时间可延长至12月5日，用户报停复用时间可延长至11月15日。

从21日召开的全市冬季供热供气视频会议上了解到，由于受供热价格调整的影响，今冬用户报停复用时间、用户交费截止时间、滞纳金计算时间不再受《济宁市供热管理办法》第27条、第47条、第48条之规定，用户报停复用时间可延长至11月15日，用户交费

截止时间和滞纳金计算时间可延长至12月5日。济宁主城区各供热企业可根据各自实际情况灵活应对，要在服务收费窗口予以明示。

今年济宁严格执行供热预热期制度，确保供暖首日用户家中室温达标，还明确了“预热期”时间。采暖期开始10日前，各供热企业对供热设施进行充水试压，7日前对用户进行试供热，及时发现处理各类问题，确保供暖首日用户家中达到18℃标准要求。

供热用煤和充足的气源指标是供热供气工作的重要保障，会议上要求各热源企业

要提前从市场购入优质煤炭，确保煤炭储备量始终不低于30天需求；各燃气企业天然气应急储备不低于3天的用量。

目前，涉及到供热供气的相关企业正在准备前期工作，热力方面重点检查锅炉、补偿器、换热器、阀门井、各类保温结构等设备设施和蒸汽管道、高温水管道穿跨越铁路、高等级公路以及沿桥敷设等部位。同时要加强对途径人员密集区域燃气热力管道的检查检修，确保各类设施设备检修率和完好率达到100%。

相关链接

无障碍设施再提升 微小门槛逐步消失

签署协议前，与会专家到曲阜三孔景区参观，对孔庙、孔府的无障碍通道竖起了大拇指，“济宁的旅游资源如此丰富，但孔庙、孔府的无障碍设施应该说是最好的。”

2013年的春天，一个四五十名残疾人组成的大型旅游团来到曲阜三孔景区旅游，“三孔是古建筑群，整个景区到处是台阶，对旅游团中坐轮椅的残疾人而言，通行是个难事。”曲阜市文物局副局长韩凤举回忆说，为了尽可能地方便残疾人游玩，当时景区协调了大批志愿者全程陪同。

受这件事的启示，曲阜市文物局于当年夏天在三孔景区内建设无障碍通道。韩凤举说，孔庙的旅游线路主

要分中轴线、西线和东线，当时为了不影响游客的旅游线路，便在西线动工铺设无障碍通道，“通道采用的是塑木材料，比木头更坚硬、耐用，不容易变形。为了不影响古建筑群的整体风貌，还涂成了灰色。”

此外，在一些台阶较多的地方，还在通道两侧加装了栏杆。

根据统计，从曲阜三孔景区面向残疾人免费开放以来，累计以接待残疾人超过5万人次。随着游客的不断增加，韩凤举表示，三孔景区会对无障碍设施进一步细化，“包括通道与地面衔接的地方仍存在的微小门槛，也会修改。”

本报记者 汪泷



曲阜三孔景区的无障碍马桶(资料图)。

相关链接

用了8年土暖 今冬通上暖气

今年，全市范围内实施老旧小区集中供热改造，纳入今年改造计划的有72.36万平方米，已完成41.5%。

21日，济宁市燃热办、任城区住建局的工作人员督导老旧小区的改造进度。在南杨庄金居佳苑，小区的楼梯间正进行管道施工。南杨庄回迁片区有三个小区，都纳入了此次改造计划，三个小区将共用一个换热站。

“住进来8年了，每年冬天取暖用土暖，自己张罗买炭不说，灰尘弄得房子里不干净。”龚先生说，今年用上暖气，能省不少心。

位于主城区北部的明珠·新奥苑小区一直没纳入公共供热管网。从2008年开

始，由桑华热力公司使用锅炉供暖，今年纳入了老旧小区集中供热改造的计划中。“使用锅炉供暖不太稳定，一年光停炉维修就得有个三四次。今年将接入戴庄电厂的热源，为小区700多户居民供暖。”桑华热力的相关负责人说，现在正破除楼道前路面，安装暖气管道。

纳入老旧小区集中供热改造范围的主要有主城区的老旧小区、部分回迁小区，以及少数使用锅炉供暖的小区。截至10月21日，已完成老旧小区集中供热改造面积30万平米，占中心城区2016年度改造计划72.63万平米任务的41.3%。

本报记者 庄子帆