

# 福建景区智慧厕所厂商

发布日期：2025-09-24

智慧公厕引导系统在人流比较密集的商场、广场及公园附近的公厕安装智慧公厕引导屏，实现大数据可视化界面展示公厕坑位实时使用情况、客流量统计、厕所温度、厕所湿度、厕所气味等详细数据（后期可定制化开发），减少人工成本，疏导人流量，缓解公厕压力。智慧公厕视频监控系统采用星光级高清摄像机监控，嵌入PC平台及手机移动端，并支持实时查看相关公厕视频信息。可24小时监测管控区域内所有公厕，同时也可以对公厕管理人员值班情况以及区域内紧急发生的事情进行预警。智慧厕所通过传感器实时收集设备使用信息和环境参数，通过技术整合对公厕环境和设备进行有效实时监测调节。福建景区智慧厕所厂商

移动环保厕所的出现，方便了人民群众的生产生活，提高了人民群众的生活水平，使城市建设进一步朝文明方向发展，对人类生存环境有着重要的意义。它不受环境的限制、可以根据具体情况而随时移动，可以根据环境进行定制、也可以根据需求进行租赁、它外形美观、它智能化程度高、它占地面积小、它性能稳定、它安全环保、它质量可靠、它干净卫生、它方便快捷……总而言之它有很多优点，是社会发展到现在程度的必需品。移动环保厕所设置在任何区域都不会显得格格不入，能够很不错的与它周围的环境融为一体。它实现了人们曾经对厕所的期许，它凭借着自身的能力，满足了人民群众的如厕需要。它是新一代环保卫生间的表示，它的升级速度令人震撼。福建景区智慧厕所厂商车站智慧厕所除臭系统。

移动厕所被较广接受后，出现了不同风格的厕所。比如景区的厕所，可以为景区增添一丝光彩。单位周围的厕所在功能上实现了便利。当然每个城市建的移动厕所是不一样的，所以厕所的设计要参考当地城市的整体风格。那么移动厕所在设计时的注意事项？从外观上看，整体外观设计与周围环境相协调。移动厕所可以设计成区域环境的焦点，景区中的景区，当然也是环境过渡的连接点。只要记住，不要把可以大闹移动厕所的“两点”变成城市或景点的“破坏点”。比如你的厕所建在苏州，可以说是花园厕所，所以你要根据这个城市的特点来设计外观。同时在设计上要考虑哪些外墙材料是环保的，容易清洗的，在选择颜色上要参考原材料是否有这样的颜色，以备后期实施。

在园区各人流密集和公共厕所使用需求较大的区域投放智慧公厕极大方便了市民群众增强在园区生活出行的舒适度、满意度也提升了园区整体城市形象。智慧公厕不但方便市民使用，还能起到一定的文明引导作用，创造更加洁净的城市公共空间。同时借助智慧公厕管理平台，可以实时看到每天的人流量和使用承载程度，方便我们后期对公厕的管理维护，也为下一步在其他地区规划设置同类公厕提供实际参考。新投用的智慧公厕，可以看到内部环境干净整洁、时尚大气，还配有新风系统，生机勃勃的绿植和设计感十足的室内装饰都让人眼前一亮。智慧厕所里闻不到

异味，是因为配备了新风净化系统。

在景区，通过智能厕所云管理平台数据，清楚掌握景区内需要清洁的厕所/厕位，有效解决了因厕所间距离远以致于难清洁管理的问题，让保洁人员充分利用工作时间，避免把时间浪费在路上。在服务区，通过智能厕所云管理平台数据，了解服务区内的厕所哪个时间段/节假日的厕位使用频率及客流量统计数据，适当增减保洁人员，以保障厕内整洁舒适度。在地铁/车站，通过智能蹲位引导系统，分流客流量，缓解厕所压力及保洁人员的工作压力。在商场，通过厕所自动清洁冲水机，一键出水冲洗整个厕所的地面，保洁人员只需要刮水即可，省时省力，避免因清洁带来的拥堵。

智慧公厕的顺利开展不仅很大提升景区的美誉度和品牌形象，更在智慧化城市进程中担任着不可缺少的角色。福建景区智慧厕所厂商

智慧公厕综合信息显示，厕位引导、空气质量、温湿度、人流量等情况。福建景区智慧厕所厂商

智慧公厕管理端可通过云平台（小程序）监管各个厕所运行状态并统计区域内各个厕所的人流量，了解厕所使用频率，实时统计各厕所的蹲位占用和空闲情况。可实时监测厕所环境数据（异味/温湿度/用水/用电情况）。具有烟雾或紧急求救的报警，应急情况处理。根据多种维度的数据，合理调配清洁人员。提升管理方的整体形象，提升厕所的服务质量，增加满意度、减少投诉。用户找厕所更方便，可以通过公众号/小程序/APP等找到近卫生间，地图导航。可以了解厕所繁忙度、可以根据需要选择繁忙度低的，或距离较近的厕所。卫生间的厕位引导大屏，了解当前厕所空闲蹲位信息；或提示其他就近厕所路径和方向。厕所内设立多个紧急按钮，小程序/APP设立一键求助。游客可通过厕所内的点评器或小程序/APP进行厕所点评，卫生评价或服务建议等，帮助改善用厕环境。

福建景区智慧厕所厂商

深圳市光明源智能科技有限公司一直专注于电子产品、灯饰、智能控制系统的技术开发，销售；国内贸易（法律、行政法规），货物及技术进出口（法律，行政法规禁止的项目除外）。智慧厕所管理系统（包含管理软件、前端硬件：包含有人无人指示、坑位感知、环境监测传感、能耗数据采集、人脸识别厕纸机、考勤系统、满意度评分调查□SOS紧急呼叫，是一家电工电气的企业，拥有自己独立的技术体系。公司目前拥有较多的高技术人才，以不断增强企业重点竞争力，加快企业技术创新，实现稳健生产经营。公司业务范围主要包括：智慧厕所，公厕智能管理系统，有人无人指示标牌，各类传感采集等。公司奉行顾客至上、质量为本的经营宗旨，深受客户好评。公司深耕智慧厕所，公厕智能管理系统，有人无人指示标牌，各类传感采集，正积蓄着更大的能量，向更广阔的空间、更宽泛的领域拓展。