

广东消防应急照明和疏散指示系统调试 三水智能化

产品名称	广东消防应急照明和疏散指示系统调试 三水智能化
公司名称	山东三水智能化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区七里河路北段产学研基地以东科技佳苑1号楼701-23号
联系电话	0531-82719697 15628992871

产品详情

“智能”疏散指示系统全称为智能应急照明疏散指示系统，该系统是由智能应急照明控制器主机、消防应急灯具专用应急电源、消防应急照明灯具和消防应急标志灯具组成;并与消防火灾报警主机、火灾探测器等火警检测设备共同组成了一套智能消防疏散指示系统网络。该系统具有友好的人机交互界面，能实时对系统内各灯具设备进行智能监控，并于火灾报警主机进行消防联动，在火灾发生时，可准确锁定具体着火点位置，计算疏散路线，并且点对点的控制着火点附近的智能疏散灯具，为人员提供准确的疏散逃生路线。

对于A型灯具可否兼用日常照明的问题，《技术标准》中并没有作出明确限制，这个主要是考虑目前大多数企业生产的A型消防照明灯具产品光通量指标较低，兼用正常照明时灯具的功率较大，直接影响配电回路的带载量和末端压降。不过随着光源技术的飞速发展，LED光源的光通量指标在逐年提高（目前有部分企业的光通量指标可以做到160lm/W），如果A型灯具的光通量和功率指标可以满足工程的实际需求，A型灯具可以兼用日常照明。

灯具采用自带蓄电池供电时，消防应急照明和疏散指示系统价格，应急照明配电箱的设计应符合下列规定：

1 应急照明配电箱的选择应符合下列规定：

1) 应选择进、出线口分开设置在箱体下部的产品；

2) 在隧道场所、潮湿场所，应选择防护等级不低于IP65的产品；在电气竖井内，应选择防护等级不低于I

P33的产品。

2 应急照明配电箱的设置应符合下列规定：

1) 宜设置于值班室、设备机房、配电间或电气竖井内；

2) 人员密集场所，每个防火分区应设置独立的应急照明配电箱；非人员密集场所，多个相邻防火分区可设置一个共用的应急照明配电箱；

3) 防烟楼梯间应设置独立的应急照明配电箱，封闭楼梯间宜设置独立的应急照明配电箱。

广东消防应急照明和疏散指示系统调试-三水智能化(在线咨询)由山东三水智能化工程有限公司提供。山东三水智能化工程有限公司位于济南市高新区正丰路554号环保科技园F座五层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前三水智能化在电工仪器仪表中享有良好的声誉。三水智能化取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。三水智能化全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。