

天津照明控制 天津中科荣成科技 天津智能照明控制

产品名称	天津照明控制 天津中科荣成科技 天津智能照明控制
公司名称	天津中科荣成科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海高新区华苑产业区（环外）海泰创新六路2号18-2-202
联系电话	18649129567

产品详情

灯光师一定要对设备及环境的所有情况

检查所有防火设备。灯光、音响是电路中为集中的一个工种、强电进弱电出，相关设备多，相关线材更多，所以防火在灯光工作中是重中之重，在每月的例行检查中，应与安保部配合，对所有防火设施、消防器材进行的检测，监测范围包括消防器材的正常程度、消防器材的选择是否正常、是否在保质期内等等;另外除了上述的日常监测、每周检测、每月检查外，灯光师一定要对设备及环境的所有情况非常了解，做到有事请及时处理，这样才能在得到良好视觉环境的同时有足够的安全保障。

灯光设备的维修保养相对音响

灯光注意事项

1、 开场前半小时，打开所有设备，进行低温预热，同时检测所有设备及线路。低温状态是指灯光微亮即可;

2、 开机预热十五分钟后将所有设备归零，天津照明控制系统，让设备散热，散热时间不低于十五分钟;

3、 散热后，即可正式进入音乐演出阶段;

4、演出结束、客人离场后，灯光师应关闭所有所有设备，并让设备散热十五至二十分钟，然后将设备进行封存或遮罩，灯光师方可离场。

灯光设备的维修保养相对音响而言较为复杂，也比较琐碎，基本上做到每天的常规检测、每周的定期检测、每月的设备保养及适当调试；

模拟调光器：使用模拟调光技术，天津照明控制，输出信号为0-10V一对一输出。一般模拟调光器设计简单，天津智能照明控制，控制器路较少，调光曲线差，但市场价格较低，易于学会掌握，天津照明控制系统安装，为20世纪70年代末到90年代中期的主品。常见的有3路、6路、9路、12路、18路、24路、60路、120路等，每路功率多为8KW，但也有2KW、4KW等，小路数多为一体机，大路数为分体机。面光：自观众顶部正面投向舞台的光，首要作用为人物正面照明及整台底子光铺染。

天津照明控制-天津中科荣成科技-天津智能照明控制由天津中科荣成科技发展有限公司提供。天津中科荣成科技发展有限公司位于天津滨海高新区华苑产业区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中科荣成在功放、均衡器中享有良好的声誉。中科荣成取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中科荣成全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。