

长沙六大类景观照明纳入节电管理城市规划师考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/537/2021\\_2022\\_\\_E9\\_95\\_BF\\_E6\\_B2\\_99\\_E5\\_85\\_AD\\_E5\\_c61\\_537913.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/537/2021_2022__E9_95_BF_E6_B2_99_E5_85_AD_E5_c61_537913.htm) 长沙市能源执法队与

电力稽查部门今夏挨家挨户上门劝导关闭霓虹灯的情况，在以后用电紧张时将不会出现了。记者昨日从市能源办获悉，日前出台的《长沙市城市景观照明节约用电管理实施办法（暂行）》明确规定，用电高峰或用电紧张时期，六大类城市景观照明设施将实施集中监控和分时控制管理措施。这六类景观照明设施为：主要道路沿街的建筑（构）物景观照明设施；高层建筑、大中型公共建筑景观照明设施；高架道路、广场、公园、各类桥梁涵洞、各类公共用地景观照明设施；体育场（馆）、剧院、美术馆、博物馆、市级以上文物保护单位等公共体育文化场所景观照明设施；户外商业广告景观照明设施及大幅商业牌匾景观照明设施；市和各区县（市）政府认定属景观照明的设施。从明年开始，各区县（市）电力管理部门会同所属街道办事处及县城所在镇将景观照明设施详细情况造册登记，每年5月和10月底前将异动情况一并上报到各区县（市）能源管理部门和市能源执法部门进行备案，统一管理；按照照明节能设计标准，开关将集中专控管理，做到定人、定时、定位，严格遵守调度纪律；公共场所景观亮化、楼宇亮化在全市用电紧张期间，可采取必要的临时管制措施。据悉，全市将用1~2年时间，实现城市景观照明集中监控和分时控制管理，特别是用电高峰或用电紧张时期，达到城市景观照明“用得上、控得住、关得了”的效果。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

