

江苏省机关事务管理局
江苏省教育厅
江苏省文化和旅游厅文件
江苏省卫生健康委员会
江苏省体育局

苏事管〔2023〕50号

关于加强高校、医疗卫生机构和文体场馆
迎峰度夏期间节约用电管理
助力电力保供的通知

各设区市机关事务管理局、教育局、文旅局、卫健委、体育局，
各省属高校、医疗卫生机构和文体场馆：

为充分发挥高校、医疗卫生机构和文体场馆在践行绿色低碳

生活方式中的示范引领作用，积极应对能源供应紧张局面，助力迎峰度夏负荷高峰期电力供需平衡，根据省应对气候变化及节能减排工作领导小组节约能源办公室《关于开展迎峰度夏降温负荷节约用电助力电力保供专项行动的通知》（苏节能办〔2023〕2号）和《关于开展全省党政机关勤俭办一切事业暨迎峰度夏专项检查的通知》（苏事管〔2023〕40号）等文件精神，现就有关要求明确如下：

一、做好空调设备管理。在无电力负荷缺口时段，除特殊场所及有特殊温度要求的区域外，室内空调温度设置在26℃以上，空调运行期间关闭门窗；无人办公室、会议室空调设备关闭。**电力供应紧张，执行负荷管理措施期间**，办公场所上午9:00-11:00关闭空调1小时，大厅、走廊等公共区域空调关闭，涉及对外服务区域空调温度设置在27℃以上；内部食堂，以及健身房等功能性场所空调使用时段严格控制在11:00-13:00、17:00-19:00。

二、充分利用自然采光。合理使用灯具，白天光照条件较好的办公室、会议室，以及大厅、走廊等公共区域，应关闭照明设备；做到随手关灯、人走灯灭，公共区域采用感应、延时等照明控制方式，合理减少照明用电；严格控制夜间景观照明。**电力供应紧张，执行负荷管理措施期间**，景观照明全部关闭，办公场所保持基本照明。

三、减少设备待机能耗。长时间不使用的电脑、打印机等办

公设备应及时关闭电源，公共区域用能设备在非工作时间应关闭。电力供应紧张，执行负荷管理措施期间，大厅、走廊等公共区域上午9:00-11:00要关闭小厨宝、开水炉、即热式直饮机等大功率设备。

四、合理减少电梯使用。鼓励4层以内使用步行梯上下楼。电力供应紧张，执行负荷管理措施期间，多部电梯应结合实际调整运行策略，实行交替停运、错层停靠，二分之一以上电梯停运；非工作时间保留一台电梯运行，其它电梯停运。

五、加强高校、医院、场馆节电管理。要做好节约用电宣传，结合实际制订加强节约用电的方案，采取部分开放食堂、教室、图书馆、浴室，及时关闭多媒体设备、教学仪器、空调等电源，避免长时间待机，合理规划科研、实验设备使用时间，合理减少病区微波炉、开水炉等电器使用，合理提高场馆空调温度设置等多种方式，积极助力电力保供。

各有关单位要加强组织领导、强化责任落实、广泛发动宣传，采取切实有效措施，带头主动让电于民，服务经济社会发展。各设区市要结合实际，参照省属高校、医疗卫生机构和文体场馆专项检查的实施方案和检查指标（附件1、2），制定本地区高校、医疗卫生机构和文体场馆专项检查方案。电力供应紧张，执行负荷管理措施期间（具体时间根据省电力公司的提前预警，由省机关事务管理局统一部署并另行通知），全省联动，对高校（省属、

市属)、医疗卫生机构(三级乙等及以上)和文体场馆落实情况
进行专项检查。非驻宁省属高校、医疗卫生机构和文体场馆的检
查由所在设区市一并组织,及时推动发现问题整改,形成相关情
况报告和正面、负面清单,于检查结束后15日内交省机关事务管
理局节能处汇总。

党政机关及所属其他事业单位相关工作按《关于开展全省党
政机关勤俭办一切事业暨迎峰度夏专项检查的通知》(苏事管
〔2023〕40号)执行。

联系人:

省机关事务管理局 顾 剑 18106252586

省教育厅 姜士枫 13813087707

省文化和旅游厅 李国璇 18900668917

省卫生健康委员会 张 力 15950588667

省体育局 张加敏 13813907201

- 附件: 1. 关于开展省属高校、医疗卫生机构和文体场馆迎峰
度夏节约用电助力电力保供专项检查的实施方案
2. 省属高校、医疗卫生机构和文体场馆迎峰度夏节约
用电助力电力保供专项检查表

(此页无正文)



2023年7月4日

附件1

关于开展省属高校、医疗卫生机构和文体场馆 迎峰度夏节约用电助力电力保供 专项检查的实施方案

为贯彻落实省委、省政府有关部署要求，结合全省迎峰度夏工作安排，根据省机关事务管理局《关于开展全省党政机关勤俭办一切事业暨迎峰度夏专项检查的通知》（苏事管〔2023〕40号）文件精神，在暑期全省用电高峰来临之际，组织开展省属高校、医疗卫生机构和文体场馆的节电检查工作，具体实施方案如下：

一、检查对象

省属高校、医疗卫生机构和文体场馆。

二、检查时间

统一于迎峰度夏电力负荷管理期间集中开展（具体时间根据省电力公司的提前预警，由省机关事务管理局统一部署并另行通知）。

三、检查内容及方式

迎峰度夏节约用电情况。包括室内空调温度设置、无人设备关停、错峰用电，以及公共区域照明、开水炉等设施设备按要求

关闭等节约用电情况。

根据以上内容省属高校、医疗卫生机构和文体场馆设定14项检查指标，其中，13项现场查验，通过上门检查评判落实情况，在“是、否”上打“√”；1项数据核验，运用电网数据平台和平时掌握数据信息综合比对分析核验落实情况。详细指标见附件2。

四、组织实施

（一）工作准备阶段（7月10日前）。制定专项检查方案，确定专项检查指标。

（二）部署推动阶段（7月16日前）。开展专项检查工作部署，组织行前培训，梳理需查验的重点数据和具体情况。

（三）组织实施阶段（电力负荷管理期间）。组织开展现场检查和数据核验。

由省机关事务管理局会同省教育厅、省文旅厅、省卫生健康委、省体育局和电力部门成立专项检查组，安排处级干部担任组长；省机关事务管理局节能处派员参加，全程协调保障。

（四）总结运用阶段（9月底前）。总结形成相关情况报告；对存在问题分别印发面上通报和一对一整改通知，推动相关问题整改落实。

五、有关事项

（一）加强组织领导。省属高校、医疗卫生机构和文体场馆

专项检查由省机关事务管理局会同相关主管部门制定检查方案，确定检查时间，对相关工作进行部署。专项检查要坚持问题导向、目标导向，深入办公场所、用电设施设备使用现场等，注重了解真实情况，收集典型做法，总结先进经验，做好宣传引导工作，推动公共机构让电于民，服务经济社会发展。

（二）注重结果运用。省属高校、医疗卫生机构和文体场馆各单位要认真梳理措施有力的制度文件、成效显著的经验做法、现有的成果数据等，及时把行之有效的经验做法总结出来，推广开来，推动各项工作不断取得新成效。

（三）严明纪律要求。专项检查工作要严格执行中央八项规定精神，从严控制检查人数，不安排检查路线、不查阅专门台账、不搞层层陪同、不打扰正常工作，所有成员要严格遵守工作纪律、廉洁纪律，带头践行勤俭要求，树立良好作风。

附件 2

省属高校、医疗卫生机构和文体场馆 迎峰度夏节约用电助力电力保供专项检查表

(一) 现场查验项目

序号	具体指标	是	否
1	干部职工等是否人人知晓迎峰度夏相关要求（一部署两知晓：单位作出部署，个人知晓空调温度设置不低于 26 摄氏度、知晓电力供应缺口期间执行负荷管控措施）		
2	光照充足时照明设施是否关闭		
3	无人办公时，办公室内用能设施设备是否应关尽关		
4	空调温度设定是否不低于 26 摄氏度		
5	空调运行期间是否关闭窗户		
6	办公场所是否做到 9:00-11:00 关闭空调一小时		
7	大厅、走廊等公共区域空调、照明以及开水炉等是否关闭		
8	非必要情况下是否关闭 LED 显示屏		
9	涉及对外服务区域空调温度设置是否不低于 27 摄氏度		
10	食堂、健身房空调使用时段是否控制在 11:00-13:00，17:00-19:00		
11	高层（10 层及以上）办公电梯是否有节电要求或措施（比如，采用单、双层设置，4 层以下电梯停用，非工作时段关闭部分电梯）		
12	是否部分开放食堂、教室、图书馆、浴室（高校）		
13	是否及时关闭多媒体设备、教学仪器、空调等电源，避免长时间待机，合理规划科研、实验设备使用时间（高校）		

说明：指标 6、7、8、9、10 为电力供应紧张，执行负荷管理措施期间要求。

(二) 核验项目

序号	具体指标	初查情况	核验情况
1	迎峰度夏时期相似日高峰时段负荷同比下降10%（省电力公司调峰结束后提供）		

说明：表（二）中“初查情况”由省机关事务管理局根据数据信息系统和已掌握情况填写，“核验情况”专项检查核验后现场填写；医院负荷下降指标不作硬性要求。

单 位：_____

现场代表：_____

检查人员：_____

江苏省机关事务管理局办公室

2023年7月11日印发
