

岳阳现代服务职业学院

岳阳现代服务职业学院能源节约实施方案

一、实施背景

为积极响应国家创建绿色校园，促进节能减排号召，切实加强学校能源节约管理，提高能源利用效率，减少资源浪费，特制定本实施方案，重点针对办公区域和公共区域进行检查。

二、实施目标

通过明确责任、加强监督、严格处罚等措施，确保学校办公区域和公共区域实现有效能源节约，降低能源消耗，建设节约型校园。

三、实施步骤

（一）责任明确阶段

1. 各二级学院及保卫处组织召开专门会议，确定本部门负责办公区域和公共区域的能源节约责任人及具体责任人。

2. 各责任主体明确各自在办公区域和公共区域的职责范围。二级学院负责人负责统筹本学院办公区域能源节约工作，指定责任人具体落实每日下班后办公区域的水电检查等任务；田径场及体育馆由公共课部指定责任人，在使用后及时关闭水电；学生宿舍由学生处指定责任人负责。保卫处负责人确保行政楼办公区域水电区域的日常检查及巡逻工作

安排到位，同时负责公共区域的巡逻检查，确保公共区域水电处于合理使用状态。

3.各部门确定的责任人要与后勤资产管理处签订能源节约责任状，明确双方在能源节约工作中的具体责任和义务。并交由学校能源节约工作领导小组统一存档管理，作为后续监督和考核的重要依据。

（二）宣传教育阶段

1.利用学校官网、宣传栏、班级群等渠道广泛宣传能源节约的重要性和紧迫性，重点强调办公区域和公共区域的节能要求，以及学校能源节约责任状的具体要求和处罚措施。

2.组织开展能源节约主题活动，如针对办公区域和公共区域的节能讲座、知识竞赛等，提高师生在这些区域的节能意识和参与度。

（三）自查整改阶段

各责任主体对照责任状要求，对本部门负责的办公区域和公共区域进行全面自查，发现问题及时整改。

（四）监督检查阶段

1.学校后勤资产管理处在下班后不定时对办公区域和公共区域进行抽查。

2.对抽查中发现的浪费能源现象进行详细记录，包括时间、地点、责任人等信息，特别区分办公区域和公共区域的情况。

（五）处罚执行阶段

1.若在抽查中首次发现责任主体负责的办公区域或公

公共区域存在浪费能源现象，将对责任主体予以提醒告知。

2. 第二次被发现浪费能源问题，对所属部门予以警告，并在学校工作群对责任主体进行通报，以起到警示作用。

3. 从第三次开始，将扣除相应的绩效分数。具体考核细则由组织人事处制定，以督促责任部门切实做好能源节约工作，持续加强对办公区域和公共区域的能源节约管理。

四、保障措施

(一) 加强组织领导

领导小组：

组长 张 建

副组长 张 莉

组 员 闵孚尧 李 峰 吴德春 徐四星 凌伯勋

兰 琳 郭 明 彭 颂 陈 斌 王 哲 向 正

邓诗淇 陈峙男 陈子建

领导小组负责统筹协调学校办公区域和公共区域的能源节约工作，确保实施方案顺利推进。

(二) 建立沟通机制

各责任主体之间、责任主体与后勤资产管理处之间建立畅通的沟通渠道，及时反馈办公区域和公共区域能源节约工作中的问题和建议。

五、总结与展望

通过实施本方案，希望学校各部门能够高度重视办公区域和公共区域的能源节约工作，切实履行责任，共同为建设节约型校园贡献力量。同时，学校将持续加强对办公区域和

公共区域的能源节约管理，不断探索创新节能措施，为实现可持续发展的目标而努力。

附件 1: 学校能源节约责任状

附件 1: 各部门水电负责人



附件 1:

学校能源节约责任状

为切实加强学校能源节约管理，提高能源利用效率，减少资源浪费，特签订本责任状。

一、责任主体

各二级学院负责人及指定责任人、保卫处负责人。

二、责任要求

各二级学院负责本学院所属水电区域。每日下班后，必须安排专人认真检查水电是否关闭，确保断水断电。责任人需明确自身具体职责，包括但不限于定时检查、及时处理未关闭水电情况、对师生进行节能提醒等。

保卫处负责行政楼水电区域的日常检查工作。确保行政楼下班后水电处于关闭状态，加强巡逻检查力度，对异常情况及时处理并记录。

三、处罚措施

1. 若在抽查中首次发现责任主体负责的办公区域或公共区域存在浪费能源现象，将对责任主体予以提醒告知。
2. 第二次被发现浪费能源问题，对所属部门予以警告，并在学校工作群对责任主体进行通报，以起到警示作用。
3. 从第三次开始，将扣除相应的绩效分数以督促责任部门切实做好能源节约工作，持续加强对办公区域和公共区域

的能源节约管理。

四、其他事项

各责任主体应高度重视能源节约工作，将其纳入日常管理重要议程，积极采取有效措施，共同为建设节约型校园贡献力量。

责任部门：

责任人（签字）：

年 月 日

附件 2:

各部门水电负责人

责任区域	责任人	责任部门
4 号栋	郭明 18673071668	保卫处
1 号栋 2 号栋	1#陈斌 15377401179 2#王哲 17773135666	智能工程学院
3 号栋 1-4 楼 (不包括 408)	向正 13807305146	信息工程学院
3 号栋 5 楼 3 号栋 408	邓诗淇 18873099659	航空工程学院
17 号栋 4 楼 5 楼 及 110 111 112	陈峙男 15607404325	健康管理学院
17 号栋 2 楼 3 楼	陈子建 15673013777	数字经济管理学院
体育馆、田径场	彭颂 15507301789	后勤资产管理处