



发文拟稿纸

标题：关于印发《高压配电房管理制度》的通知	
内容：高压配电房管理制度	
会签： 	签发： <p style="text-align: right;">2023 年12月15日</p>
核稿：刘泽名 <p style="text-align: center;">2023年12月15日</p>	发文时间： 2023 年12月15日
拟稿人：  <p style="text-align: center;">2023 年12月15日</p>	发文类型： <p>发文字号：领航物字「2023」21 号</p>
印发份数：1份	附件： 密级：
主送：各部门	抄送：



湖南领航教育投资有限公司文件

领航物字〔2023〕 21 号

关于印发《高、低压配电房管理制度》的通知

公司各单位、各部门：

为规范高、低压电配电房的管理行为，保障电力设备的运行安全和电网的正常运转，以便有条不紊地进行高、低压电配电房中电力设备的管理工作，特制定本制度。

特此通知！

附件：

- 高、低压配电房管理制度
- 停（送）电申请表
- 停电检修工作表
- 设备台账

湖南领航教育投资有限公司
人力资源部

2023年12月1日

主题词：高、低压配电房管理制度

抄送：公司各部门

打印：董事办

2023年12月1日

高、低压配电房管理制度

一、目的

保证郴州思科职教城高、低压配电房设备的正常运行。

二、适用范围

适用于郴州思科职教城高、低压配电房、变压器房的运行管理。

三、职责

1. 电工负责变配电房设备的运行、维护管理。
2. 物业管理部负责人负责对上述工作的检查和指导。

四、管理规定

1. 未经上级领导同意，非值班人员不得随便进入，
2. 非要进入时，由值班人员陪同，并在《机房外来人员登记表》上做好记录。
3. 停、送电由值班工作人员进行操作，非值班工作人员禁止操作。
4. 运行值班电工每日按规定对设备进行巡查，并在《高压配电房巡检记录表》和《机房（设备）巡查签到卡》中做好巡查记录，发现问题要及时上报上级主管，并在问题记录汇总表中做好记录。
5. 供配电线路操作开关应设明显标志，检修停电拉闸必须悬挂标示牌。
6. 对设备进行停、送电操作时，必须按规定先填写《停（送）电申请表》、和《停电检修工作表》，经上级审批后方可操作，操作时必须使用高压绝缘工具、绝缘鞋、手套等并遵照《停送电管理规程》严格执行，严禁违规操作。
7. 保持良好的室内照明和通风，墙上应配挂温度计，室内温度应控制在 40℃ 以下。
8. 配电房应随时清扫，保持室内清洁、干净，无杂物，无蜘蛛网，无积水。做好防护措施，防止小动物进入电房。
9. 配电房内要配备应急照明灯，配备灭火器材，并保证完好及使用方便。

10. 高压配电房的应建立《设备台账》，清晰记录设备的参数。

五、相关文件

无

六、相关记录

- | | |
|---------------------|------------------|
| 1. 附表 1: 《停（送）电申请表》 | 表单编号: WY-20-01/A |
| 2. 附表 3: 《停电检修工作表》 | 表单编号: WY-20-02/A |
| 3. 附表 4: 《设备台账》 | 表单编号: WY-20-03/A |

附表 1

停（送）电申请操作表

表单编号：WY-21-01/A

序号	停(送)电操作内容	操作人	监督人
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
审查人：		填表人：	

操作时间： 年 月 日

附表 2:

停（送）电检修工作表

表单编号：WY-21-02/A

工作申请	工作负责人 (监护人):		班组:	
	工作班人员:			
	工作内容、工作地点			
	计划工作时间	自 20 年 月 日 时 分 至 20 年 月 日 时 分		
安全措施	停电检修需满足如下安全措施			
	应拉开开关及刀闸:	已拉开开关和刀闸（逐个检查已有明显断开点）:		
	应装接地线（注明确实地点）:	已装接地线地点:		
	应设遮栏、应挂标示牌:	已设遮栏、已挂标示牌地点:		
	工作表签发人	工作许可人签名		
值班负责人签名				
许可工作	许可开始工作时间: 20 年 月 日 时 分			
	负责人签名	部门负责人签名		
工作终结	工作人员已全部撤离，现场已清理完毕。全部工作于 年 月 日 时 分结束			
	负责人签名	部门负责人签名		
	接地线共 组已拆除	值班负责人签名		
送电结果确认	施工方: 设备运行正常 <input type="checkbox"/> 、相序正确 <input type="checkbox"/> 确认签名:			备注



