

配电室安全管理要点



附配电间安全管理上墙看板

配电间应配置的安全用品：

安全警示标识、地面划线、火灾报警系统、灭火器（一般用 CO₂ 的，变压器处使用干粉的）、挡鼠板、绝缘垫、绝缘手套、绝缘靴、防护头盔、高低压摇表、验电器、绝缘拉杆等，其中后几项防护、安全用品一般可以集中配置在值班室内，由操作人员携带或穿戴前往配电室进行专业操作。

配电房安全风险点告知牌

配电房安全风险点告知牌

风险点名称: 配电房	危险因素	事故诱因
风险等级: 高度 <input type="checkbox"/> 中度 <input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/>	1、火灾 2、触电 3、其他伤害	1、漏电、绝缘损坏、安全距离不够等原因造成触电； 2、用电设备的负载使用，以及电气连接线的松动和接触不良引起火灾； 3、工作人员思想麻痹，缺乏防火安全意识，引起火灾； 4、设备处于长时间运行状态，加速老化，增大了火灾的可能性。 5、雨水、小动物进入引起短路火灾； 6、操作人员未按规定穿戴劳动防护用品等引发事故；
管理责任人:		安全 防范措施、要求
  	1、操作人员必须经取得相应资格证书后方可上岗操作； 2、操作人员熟知本岗位安全操作规程，并按规程要求操作； 3、定期对电器设备进行预防性试验，绝缘工具定期检测。 4、防雷设施及接地保持有效完好，定期检测接地电阻，并符合要求。 5、消防器材齐全，挂放整齐，定期检查，保持有效完好。 6、室内外严禁堆放物品，保持通道畅通。	
重要提示 非专业人员禁止进入！		   
联系电话： 火警电话：119 急救电话：120		 每日安全生产

电房是需要配备专人管理并且每天进行安全检查的，但有些工业园区和企业并没有按照规定落实--**如何检查配电房安全隐患。**

常见安全隐患

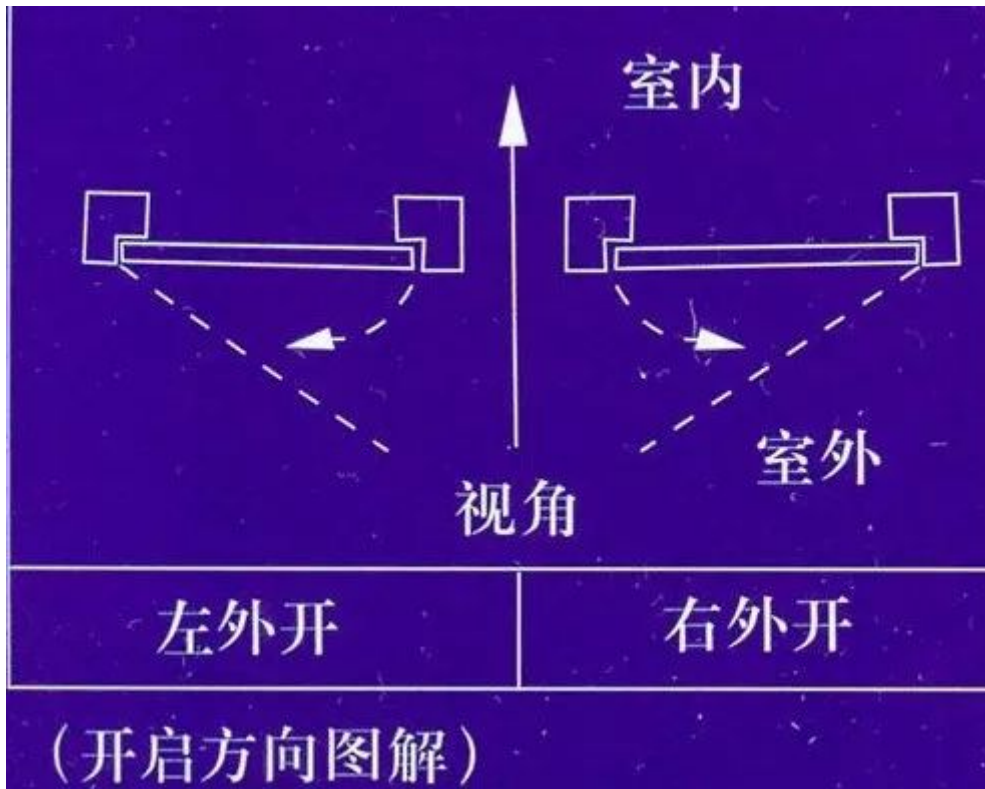
1. 检查配电房门、窗是否**关闭、密合。**



2. 检查配电房是否在醒目位置悬挂了“高压危险、闲人免进”、“严禁烟火”等警示标识牌。



3. 检查配电房的门是否为防火门并按规定向外开启。

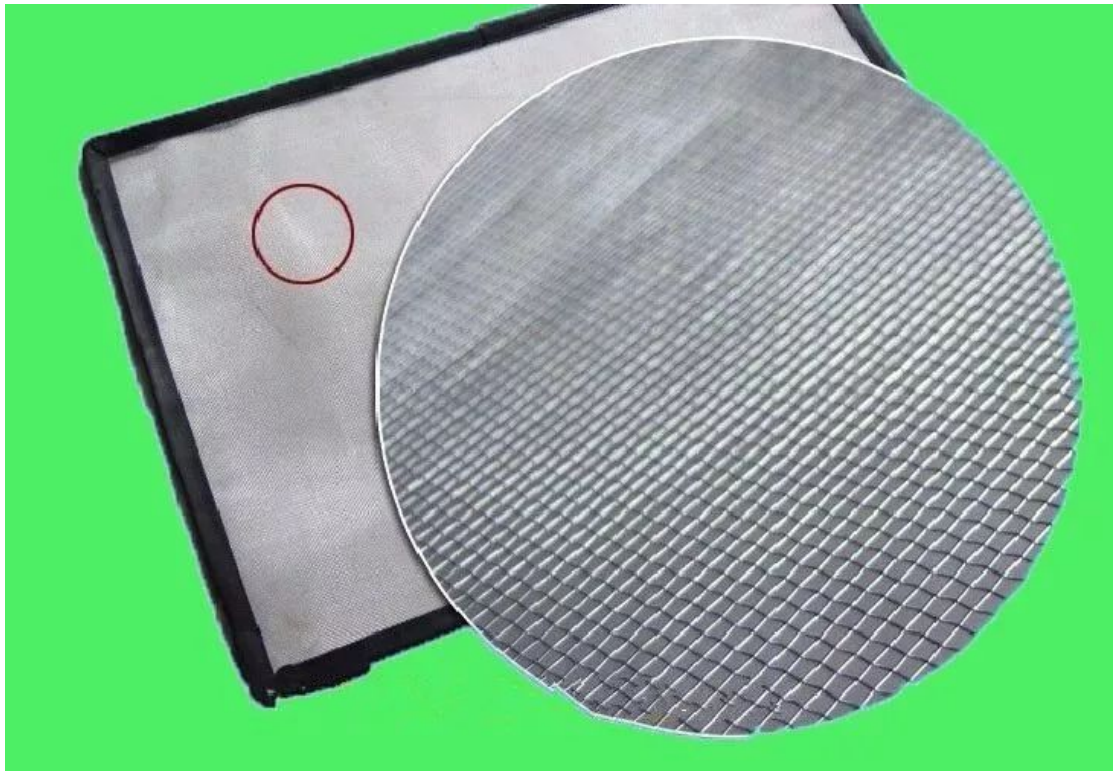


4. 检查配电房、变（配）电室的出入口是否**设置了高度不低于 400mm 的挡鼠板**。



5. 检查配电房与室外相通的洞、通风孔**是否设置了防止鼠、蛇等小动物进入的防护措施**（如采用金属网时，网格不得大于 $10\text{mm} \times 10\text{mm}$ ）。

检查配电房室内电缆沟**是否采取防水和排水措施**。



6. 检查配电房内的电缆线是否放置在电缆沟内，并加设了防护盖板。



7. 检查配电房内是否放置有可燃、易燃易爆物品和杂物，是否违规设置了维修等生产工作台。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/216122003054010105>