

联大学堂《电气自动化技术电气安全技术(河南理工大学)》题库及答案

1、在电容器组上或进入其围栏内工作时，应将电容器()方可进行。

正确答案：逐个多次放电并接地后

2、在屋外变电所和高压室内搬动梯子、管子等长物，应()，并与带电部分保持()。

正确答案：两人放倒搬运，足够的安全距离

3、COBOL 语言

正确答案：面向商业的通用语言

4、解释蓄电池内部自然放电的故障特征、产生原因、处理方法？

正确答案：故障特征：1. 容量小、比重低；2. 不充电时负极板也产生气泡；3. 在充电过程中电解液出现紫红色。产生原因因：1. 电解液锰杂质或铁杂质；2. 电解液中含有害金属杂质；3. 电解液中含有金铜杂质。处理方法法：1. 化验电解液不合格时进行更换；2. 并给与足够的充电

5、剩磁

正确答案：在磁化停止后物体所保留的磁性。是铁磁体的一种性质。

6、电动势

正确答案：电动势是电路中因其它形式的能量转换成电能所引起的电位差

7、禁止工作人员擅自移动或拆除遮拦(围栏)、标示牌。因工作原因必须短时移动或拆除遮拦(围栏)、标示牌，应征得()同意，并在()的监护下进行。完毕后应立即恢复。

正确答案：工作许可人，工作负责人

8、在一经合闸即可送电到工作地点的()和()的操作把手上，均应悬挂()的标示牌。

正确答案：断路器(开关),隔离开关(刀闸))“禁止合闸，有人工作

9、在带电设备周围严禁使用()和()进行测量工作。

正确答案：钢卷尺、皮卷尺

10、BASIVC 语言

正确答案：小型通用的交互式会话语言

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/977061156041006052>