

二级建造师考试题库: <http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课: <http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群: 102904460

2019 二级建造师机电重点突破:《电力法》相关规定

【40 天全书备考考点, 点击下载】

电力用户用电规定

对临时用电施工项目进行检查、验收, 并向供电部门提供相关资料, 申请送电。

经供电部门检查验收和试验间同意送电后送电开通。

临时用电工程应定期检查。施工现场每月一次, 基层公司每季一次。基层公司检查时, 应复测接地电阻值, 对不安全因素, 必须及时处理, 并应履行复查验收手续。

电力设施保护区施工作业的规定

不得取土的范围: 为了防止架空电力线路杆塔基础遭到破坏, 根据各电压等级确定杆塔周围禁止取土的范围。35kV 的禁止取土范围为 4m; 110~220kV 的禁止取土范围为 3m; 330~500kV 的禁止取土范围为 8m。取土的坡度: 为了防止将杆塔基础掏空或垂直取土的现象发生, 取土后所形成的坡面与地平线之间的夹角, 一般不得大于 45°, 特殊情况由县级以上地方电力主管部门另定。

电力设施相邻关系纠纷处理原则: 协商原则、优先原则、安全措施原则、一次性补偿原则、签订后续管理责任协议原则。



扫码下载 233 网校题库

一刷就过, 千万人掌上题库!

二级建造师考试题库: <http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课: <http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群: 102904460

考点习题测试:

1. 施工临时用电结束或施工用电转入建设项目电力设施供电, 总承包单位应及时 () 。

- A. 向供电部门办理变更用电手续
- B. 向供电部门办理新装用电手续
- C. 向供电部门办理总包单位正式用电手续
- D. 向供电部门办理终止用电手续

参考答案: D

2. 《中华人民共和国电力法》对用电计量装置的使用规定有()。

- A. 用电计量装置由授权的检定机构进行检定合格
- B. 用电计量装置的设计应征得当地供电部门认可
- C. 施工单位安装的用电计量装置由供电部门确认
- D. 用户在新装及现场校验后对用电计量装置加封
- E. 用电计量装置应由供电企业在工作凭证上签章

参考答案: B、C



扫码下载 233 网校题库
一刷就过, 千万人掌上题库!

二级建造师考试题库: <http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课: <http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群: 102904460

《电力法》对用电计量装置使用规定:

(1)用电计量装置的量值指示是电费结算的主要依据,依照有关法规规定该装置属于强制检定范畴,应由省级计量行政主管部门依法授权的检定机构进行检定合格,方为有效。

(2)用电计量装置的设计应征得当地供电部门认可,施工单位应严格按施工设计图纸进行安装,并符合相关现行国家标准或规范。安装完毕应由供电部门检查确认。

(3)供电企业在新装、换装及现场校验后应对用电计量装置加封,并请用户在工作凭证上签章。

刷题推荐: [二级建造师历年真题](#)|[二建在线题库免费测试](#)

[二级建造师《机电工程》近四年命题分值统计及备考建议](#)

高效备战 2019 年二级建造师**考试**, 全方位解析**教材**考点, 打造**零基础全科**通关方案, **报课即送教材+通关宝典+案例专项+思维导图+考前直播**, **点击了解>>**



扫码下载 233 网校题库

一刷就过, 千万人掌上题库!