

重点难点梯次总结汇编

精华考点合理提炼编排

不同模块全面备考提升

精选真题发现考试规律

章节训练逐一击破短板

全真模拟精确预测趋势

思维拓展强化考前冲刺

注：请仔细预览文本内容，确认后下载学习资料

用电检查员初级工试题

1、输变电工程、调度通信自动化工程等电网配套工程和环境保护工程，应当与发电工程项目（）、同时建设、同时验收、同时投入使用。（中华人民共和国电力法）

- A、同时设计
- B、分开设计
- C、分段设计

答案：A

2、《广西电网有限责任公司用电检查管理细则》的用电检查内容包括客户反事故措施、（）制定以及应急演练的执行情况。

- A、应急措施
- B、应急预案
- C、应急办法
- D、应急管理

答案：B

3、依据《中国南方电网有限责任公司电力安全工作规程》（Q/CSG 510001—2015）第 27.3.4 条规定：10kV 绝缘工具电气预防性试验项目有那些（）

- A、1min 工频耐压 kV
- B、3min 工频耐压 kV
- C、15 次操作冲击
- D、以上都要

答案：A

4、在高压电能传输中，一般用（）。

- A、钢芯铝绞线
- B、钢缆
- C、铜芯线
- D、铝芯线

答案：A

5、当磁力线从线圈中抽出时，线圈中感应电流产生的磁通（）。

- A、与磁铁运动方向无关
- B、与磁铁运动方向相同
- C、与磁铁的磁通方向相同
- D、与磁铁的磁通方向相反

答案：C

6、导线的绝缘强度是用()来测量的。

- A、绝缘电阻试验
- B、交流耐压试验
- C、直流耐压试验
- D、耐热能力试验

答案：C

7、用电单位功率因数的算术平均值也称为月平均功率因数，是作为功率因数()电费的依据。

- A、调整
- B、增加
- C、减少
- D、线损

答案：A

8、变压器线圈和铁芯发热的主要因素是()。

- A、负荷电流
- B、工频电压
- C、运行中的铜损和铁损
- D、以上都是

答案：C

9、隔离开关是低压配电装置中最简单和应用最广泛的电器，它主要用于()。

- A、通断额定电流
- B、切断短路电流
- C、停电时有明显的断开点
- D、通断额定电压

答案：C

10、在三相对称电路中，功率因数角是指()之间的夹角。

- A、相电压和相电流
- B、线电压和线电流
- C、负载为星形接线时，线电压和相电流
- D、每相负载阻抗

答案：A

11、一般将电势的大小和方向不随时间变化的电源，叫做直流电源。下列是直流电源的是()。

- A、直流变压器
- B、电动机

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/87804200104
4006052](https://d.book118.com/878042001044006052)