

2006年一级建造师考试电力工程管理与实务真题及答案 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/465/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_B8_80_c67_465097.htm

2006 年度全国一级建造师执业资格考试试卷专业工程管理与实务（电力）应考人员注意事项本试卷科目代码“4”，请将此代码和应考人员信息填涂、填写在答题卡相应栏目上。全卷共三大题，全部在答题卡上做答。其中第一、二大题为客观题，共30题，连续编号，请按题号在答题卡上将所选项对应的字母涂黑；第三大题共5题，请在答题卡的指定区域内作答，不得将答案写黑框之外，否则会影响考试成绩。本试卷所有填涂部分请使用2B铅笔，书写部分请使用黑色钢笔或签字笔。在试卷上作答无效。

一、单项选择题（共20题，每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意）

- 1.当工程地质勘察的主要任务之一是为了查明建筑场地不良地质现象的成因、分布范围、危害程度及其发展趋势，以便为场地内主要建筑物的布置及建筑总平面布置提供依据时，这种工程地质勘察通常称为（）。A.选址勘察B.场地勘察C.初步勘察D.详细勘察
- 2.在电力系统中，变压器绕组的作用是（）。A.取得较高的导磁率B.改变电压和传递能量C.调节高低线圈的匝数比D.控制励磁电流和短路电流
- 3.在混凝土施工中，为了使混凝土拌合物易于施工操作和获得均匀密实的混凝土，应控制混凝土拌合物的流动性、保水性和（）。A.抗渗性B.抗冻性C.抗侵蚀性D.黏聚性
- 4.对于厂区道路的混凝土面层，为了防止混凝土由于温度和收缩变形引起过大应力而发生断裂，需要设置（）。A.施工缝B.伸缩缝C.沉降缝D.抗震缝
- 5.锅炉钢架安装前，对安装的设备应进行（

)次验收A.1 B.2C.3D.4 6.正常情况下，在输电线路张力放线时，张力场地应置放()。 A.主张力机和小张力机B.主张力机和小牵引机C.主牵引机和小牵引机D.主牵引机和小张力机7.在电力工程建设设计阶段，初步设计工作的内容包括进行初步设计和编制()。 A.施工预算B.工程概算C.修正概算D.施工图预算8.火力发电厂的主要生产系统包括()。 A.输煤系统、汽水系统、发电系统和控制系统B.燃烧系统、冷却系统、除尘系统和电气系统C.给水系统、汽水系统、发电系统和保护系统9.根据厂区围墙内的地下设施按地下沟管合槽一次施工的要求，主厂房锅炉外侧的地下沟、管、线应尽量与()同时施工。 A.厂房基础B.烟尘系统基础C.锅炉基础D.辅机基础10.核电厂建造质量不符合项为C1、C2、C3级，对C3级不符合项的处理措施必须得到()的书面批准和确认。 A.监理工程师B.总工程师C.业主D.项目经理 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com