

2006年一级建造师考试冶炼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_ti2020/292/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_B8_80_c67_292660.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（冶炼）应考人员注意事项本试卷科目代码为“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，全部在答题卡上作答。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，不得将答案写出黑框之外，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.在潮湿多雨的南方建设冶炼厂，电气线路敷设时宜采用（）。A.夹板配线B.槽板配线C.瓷瓶配线D.卡钉配线
- 2.在制定大型设备基础施工方案时，先安排大型设备基础，后安排厂房的是（）施工方案。A.敞开式B.封闭式C.综合式D.单件式
- 3.预埋地脚螺栓时，拆除露在设备基础外面的固定架应在浇筑混凝土强度达到（）后才可进行。A.50%B.60%C.1%D.75%
- 4.冶炼专业安装工程中，许多管道需进行酸洗，在具备冲洗的条件下，管道酸洗应在（）进行。A.管道配制前B.管道配制过程中C.管道配制完毕后D.系统无负荷试运转以后
- 5.仪表线路敷设时，补偿导线连接宜采用（）。A.无腐蚀性焊药焊接B.压接C.卡套式接头连接D.专用接头连接
- 6.仪表系统经负荷试运行合格后，施工单位即可向（）交工。A.生产单位B.承包单位C.设计单位D.监理单位
- 7.大多数

铜冶炼厂的生产方法是直接处理转炉生产的（ ）。 A.固态粗铜 B.液态粗铜 C.固态精铜 D.液态精铜

8.若加热炉炉顶耐火浇筑料设计抗压强度为30MPa，当浇筑料抗压强度达到（ ）MPa时，方可拆除其底模板。 A.13 B.21 C.24 D.27

9.《中华人民共和国水污染防治法》规定，禁止在水库（ ）以下的滩地和岸坡堆放、存贮固体废弃物和其他污染物。 A.设计水位线 B.常年水位线 C.最高水位线 D.最低水位线

10.焊缝内在质量检测时，常用的无损检测方法有射线（x射线或 射线）透视和（ ）。 A.磁粉探伤 B.超声波探伤 C.着色探伤 D.金相试验

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