

## 二级建造师机电工程历年试题精选解析(5)二级建造师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/640/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BA\\_8C\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/640/2021_2022__E4_BA_8C_)

[E7\\_BA\\_A7\\_E5\\_BB\\_BA\\_E9\\_c55\\_640061.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/640/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c55_640061.htm) 场景(五) 某施工单位承揽了一油库建设工程，包括3台1000m<sup>3</sup>汽油拱顶储罐和3台500 m<sup>3</sup>柴油拱顶储罐，以及变电所安装和电缆敷设。电缆有电力电缆、信号电缆、控制电缆，电缆两端设有标志牌。在施工过程中为了防止储罐底板发生焊接变形，采取了一系列措施。在储罐几何尺寸检查合格后，进行了充水和基础沉降观测。在办理竣工验收手续时，业主提出了要求按照《特种设备安全监察条例》提供监督证书，双方发生争议。根据场景(五)，作答下列题目：

6.拱顶储罐的几何尺寸检查包括( )等检查内容。 A.管壁高度偏差 B.管壁铅垂度偏差 C.管壁局部凹凸变形 D.管壁周长偏差 E.管壁局部凹凸变形

二级建造师提示：第77页 【答案】ABCE

7.防止和减少储罐底板焊接变形的措施有( )。 A.反变形法 B.降温控制法 C.确定合理的装配焊接程序 D.选择合理的焊接顺序 E.刚性固定法

提示：第94页 【答案】ACDE

8.特种设备监督检验的对象包括( )的安装、改造、重大维修过程。 A.锅炉、压力容器 B.起重机械、电梯 C.大型游乐设施 D.客运索道 E.易燃、易爆拱顶储罐

提示：第207页 【答案】ABCD

9.本工程中的仪表、继电器、自动控制设备，( )属电气二次设备。 A.信号电缆 B.控制电缆 C.电力电缆 D.负荷开关 E.隔离开关

提示：第47页 【答案】AB

10.电缆上装设的标志牌应标明电缆的( )规格与起迄地点。 A.线路编号 B.电缆编号 C.作业员编号 D.盘柜编号 E.端子编号

提示：第47页 【答案】AE

把二级建造师设为首页，尽情收藏你的好资料！

更多信息请访问：百考试题二级建造师网校 二级建造师免费题库 二级建造师论坛 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](http://www.100test.com)