

2008年二级建造师《机电工程》真题及答案(文字版) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_646028.htm

一、单项选择题（共40题，每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意）

场景（一）某施工单位中标一造纸厂扩建工程的设备采购及设备安装工程。设备订货时，建设单位根据以往的使用经验，要求一台风机采用内外圈可分离、装拆方便的滚动轴承和矩形头地脚螺栓。施工前，施工单位对进入工地的计量器具，全部贴上封存标志，以备使用。施工中，大部分设备采用单台自行式起重机吊装，吊装绳索的安全系数均按规定选取。施工过程中发现设计有不妥之处。对带负荷试运转的责任问题，施工单位与建设单位发生了分歧，通过《机械设备安装工程施工及验收通用规范》学习，双方分歧得以解决。根据场景（一），回答下列问题

1．按照滚动轴承的主要类型和特性，场景中的风机应采用（ ）。 A．向心球轴承 B．推力球轴承 C．圆锥滚子轴承 D．圆柱滚子轴承

2．本工程中采用的地脚螺栓属于（ ）式地脚螺栓。 A．活动 B．固定 C．预埋 D．胀锚

3．有封存标志的计量器具是指（ ）的计量器具。百考试题 A．有严重缺损 B．检定不合格 C．落后淘汰 D．暂停使用

4．自行式起重机起吊重物时，动载荷系数 K_1 的合理取值是（ ）。 A．1.10 B．1.15 C．1.20 D．1.25

5．做吊索用的钢丝绳，其安全系数一般不小于（ ）。 A．3.5 B．5.0 C．8.0 D．10.0

6．施工中，发现设计有不妥之处时，应及时提出修改意见，并经（ ）批准后方可按设计变更继续施工。 A．建设单位 B．监理工程师 C．施工负责人 D．设计单位

7．本工程

的成套设备带负荷试运转应由（ ）负责进行。 A . 施工单位
B . 建设单位 C . 设计单位 D . 设备承包商 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