

<<建筑工程管理与实务>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程管理与实务>>

13位ISBN编号：9787512340442

10位ISBN编号：7512340443

出版时间：2013-4

出版时间：中国电力出版社

作者：苗艳丽 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑工程管理与实务>>

内容概要

《全国1级建造师执业资格考试历年真题精析与临考预测试卷:建筑工程管理与实务(2013电力版)》共分四部分：第一部分为历年考试命题规律分析，主要从历年考试真题分值统计及2013年度分值预测、命题思路、考试题型等方面进行分析；第二部分为历年真题精析，主要是对2009～2012年度考试真题进行了详细的讲解；第三部分为临考预测试卷，供考生自测；第四部分为重点难点点拨，总结了本科目所有的重点和难点以供考生参考。

<<建筑工程管理与实务>>

书籍目录

前言 90天突破《建筑工程管理与实务》考试的时间安排 第一部分 历年考试命题规律分析 2009—2012年度考试真题分值统计及2013年度分值预测 命题思路分析 考试题型分析 第二部分 历年真题精析 2012年度全国一级建造师执业资格考试真题 参考答案与解析 2011年度全国一级建造师执业资格考试真题 参考答案与解析 2010年度全国一级建造师执业资格考试真题 参考答案与解析 2009年度全国一级建造师执业资格考试真题 参考答案与解析 第三部分 临考预测试卷 临考预测试卷(一) 参考答案 临考预测试卷(二) 参考答案 临考预测试卷(三) 参考答案 第四部分 重点难点点拨 1a410000建筑工程技术 1a411000建筑结构与构造 1a411010建筑结构工程的可靠性 1a411020建筑结构平衡的技术要求 1a411030建筑结构构造要求 1a412000建筑工程材料 1a412010常用建筑结构材料的技术性能与应用 1a412020建筑装饰装修材料的特性与应用 1a412030建筑功能材料的特性与应用 1a413000建筑工程施工技术 1a413010施工测量技术 1a413020建筑工程土方工程施工技术 1a413030建筑工程地基处理与基础工程施工技术 1a413040建筑工程主体结构施工技术 1a413050建筑工程防水工程施工技术 1a413060建筑装饰装修工程施工技术 1a420000建筑工程项目施工管理 1a420010建筑工程项目施工进度控制方法的应用 1a420020建筑工程项目施工进度计划的编制与控制 1a420030建筑工程项目质量计划管理 1a420040建筑工程材料质量控制 1a420050建筑工程施工质量检查与检验 1a420060建筑工程施工质量验收 1a420070建筑工程质量问题的分类 1a420080建筑工程安全生产管理 1a420090建筑工程安全生产检查 1a420100建筑工程安全生产隐患防范 1a420110建筑工程常见安全事故类型及其原因 1a420120建筑工程职业健康与环境保护控制 1a420130建筑工程造价计算的应用 1a420140建筑工程工程价款计算的应用 1a420150建筑工程施工成本控制的应用 1a420160建筑工程材料管理 1a420170建筑工程施工机械设备管理 1a420180建筑工程劳动力管理 1a420190建筑工程施工招标投标管理 1a420200建筑工程合同管理 1a420210建筑工程施工现场平面布置 1a420220建筑工程施工临时用电 1a420230建筑工程施工临时用水 1a420240建筑工程施工现场防火 1a420250建筑工程项目管理规划 1a420260建筑工程项目综合管理控制 1a430000建筑工程项目施工相关法规与标准 1a431000建筑工程相关法规 1a431010建筑工程建设相关法规 1a431020建筑工程安全生产及施工现场管理相关法规 1a432000建筑工程相关技术标准 1a432020建筑工程地基基础工程的相关标准 1a432030建筑工程主体结构工程的相关标准 1a432040建筑工程屋面及装饰装修工程的相关标准 1a432050建筑工程项目相关管理规定 1a433000一级建造师(建筑工程)注册执业管理规定及相关要求

<<建筑工程管理与实务>>

章节摘录

版权页：插图：13.结构厚度不大而面积或长度较大的混凝土浇筑宜采用（ ）浇筑方案。

A.全面分层 B.分段分层 C.斜面分层 D.截面分层 14.关于加气混凝土砌块工程施工，正确的是（ ）。

A.砌筑时必须设置皮数杆、拉水准线 B.上下皮砌块的竖向灰缝错开不足150mm时，应在水平灰缝设置500mm长26拉结筋 C.水平灰缝的宽度宜为20mm，竖向灰缝宽度宜为15mm D.砌块墙的T字交接处应使用纵墙砌块隔皮露端面，并坐中于横墙砌块 15.建筑物基坑采用钎探法验槽时，钎杆每打入土层（ ）mm，应记录一次锤击数。

A.200 B.250 C.300 D.350 16.建筑型钢结构B类防火涂料的耐火极限可达（ ）h。

A.0.5~1.0 B.0.5~1.5 C.0.5~2.0 D.1.5~3.0 17.关于轻质隔墙工程的施工做法，正确的是（ ）。

A.当有门洞口时，墙板安装从墙的一端向另一端顺序安装 B.抗震设防区的内隔墙安装采用刚性连接 C.在板材隔墙上直接剔凿打孔，并采取保护措施 D.在设备管线安装部位安装加强龙骨 18.当设计无要求时，关于无粘结预应力张拉施工的说法，正确的是（ ）。

A.先张拉楼面梁，后张拉楼板 B.梁中的无粘结筋可按顺序张拉 C.板中的无粘结筋可按顺序张拉 D.当曲线无粘结预应力筋长度超过70m时，宜采用两端张拉 19.吊顶工程施工中，明龙骨饰面板的安装应符合（ ）的规定。

A.确保企口的相互咬接及图案花纹的吻合 B.玻璃吊顶龙骨上留置的玻璃搭接应采用刚性连接 C.装饰吸声板严禁采用搁置法安装 D.饰面板与龙骨嵌装时，饰面板应事先加工成坡口 20.《建筑装饰装修工程质量验收规范》（GB 50210）规定，幕墙构架立柱的连接金属角码与其他连接件的连接应采用（ ）连接。

A.铆接 B.螺栓 C.双面焊 D.单面焊 二、多项选择题（共10题，每题2分。

每题的备选项中，有2个或2个以上符合题意，至少有1个错项。

错选，本题不得分；少选，所选的每个选项得0.5分） 21.关于非抗震设计的框架结构，不同部位震害程度的说法，正确的有（ ）。

A.柱的震害轻于梁 B.柱顶的震害轻于柱底 C.角柱的震害重于内柱 D.短柱的震害重于一般柱 E.填充墙处是震害发生的严重部位之一 22.关于在混凝土中掺入减水剂所起的作用，正确的是（ ）。

A.若不减少拌合用水量，能显著提高拌合物的流动性 B.当减水而不减少水泥时，可提高混凝土强度 C.若减水的同时适当减少水泥用量，则可节约水泥 D.混凝土的耐久性得到显著改善 E.混凝土的安全性得到显著提高 23.沥青防水卷材是传统的建筑防水材料，成本较低，但存在（ ）等缺点。

A.拉伸强度和延伸率低 B.温度稳定性较差 C.低温易流淌 D.高温易脆裂 E.耐老化性较差 24.工程造价等于不含税工程造价加上（ ）。

<<建筑工程管理与实务>>

编辑推荐

《全国1级建造师执业资格考试历年真题精析与临考预测试卷:建筑工程管理与实务(2013电力版)》可供参加2013年全国一级建造师执业资格考试的考生复习参考。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>