

图书基本信息

书名：<<全国一级建造师执业资格考试辅导·建筑工程管理与实务复习题集>>

13位ISBN编号：9787112099139

10位ISBN编号：7112099137

出版时间：2009-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：建筑工程管理与实务复习题集编委会 编

页数：496

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>

## 内容概要

《建筑工程管理与实务复习题集》、《建设工程经济复习题集》、《建设工程项目管理复习题集》、《建设工程法规及相关知识复习题集》以单选题和多选题作练习，《专业工程管理与实务复习题集》以单选题、多选题、案例题作练习。

题集中附有参考答案、难点解析、案例分析以及综合测试等。

为了提高应试考生的复习效果，《建设工程经济复习题集》、《建设工程项目管理复习题集》、《建设工程法规及相关知识复习题集》配有练题软件光盘。

考生也可通过中国建筑工业出版社网站了解一级建造师执业资格考试的相关信息。

## 书籍目录

1A410000 建筑工程技术1A411000 房屋结构工程技术1A4110L0 房屋结构工程的可靠性技术要求1A411020 房屋结构平衡的技术要求答案与解析1A412000 建筑装饰装修技术1A412010 建筑室内物理环境1A412020 建筑装饰装修设计 and 建筑构造要求1A412030 建筑电气、设备工程安装要求答案与解析1A413000 建筑材料1A413010 常用建筑结构材料的技术性能与应用1A413020 建筑装饰装修材料的特性与应用1A413030 建筑功能材料的特性与应用答案与解析1A414000 建筑工程施工技术1A414010 施工测量1A414020 土方工程施工的技术要求和方法1A414030 地基处理与基础工程施工工艺和要求1A414040 主体结构施工的技术要求和方法1A414050 防水工程施工的技术要求和方法1A414060 建筑装饰装修工程施工的技术要求和方法1A414070 建筑幕墙工程施工的技术要求和方法答案与解析1A420000 建筑工程项目管理实务1A421000 建筑工程项目进度管理1A421010 流水施工方法的应用1A421020 网络计划技术的应用1A421030 建筑工程项目施工进度计划和控制答案与解析1A422000 建筑工程项目质量管理1A422010 建筑工程项目质量计划1A422020 建筑工程材料的质量管理1A422030 建筑工程质量检查与检验1A422040 建筑工程质量验收1A422050 建筑工程质量问题与处理1A422060 建筑工程质量管理统计方法的应用答案与解析1A423000 建筑工程职业健康安全和环境管理1A4230L0 建筑工程安全管理1A423020 建筑工程安全检查1A423030 建筑工程安全隐患的防范1A423040 建筑工程职业健康与环境管理答案与解析1A424000 建筑工程项目造价管理实务1A424010 建筑工程造价的计算1A424020 建筑工程工程量清单计价1A424030 建筑工程工程价款计算1A424040 成本控制方法在建筑工程中的应用答案与解析1A425000 建筑工程项目资源管理实务1A425010 材料采购和ABC分类法的应用1A425020 施工机械设备的选购与选择答案与解析1A426000 建筑工程项目合同管理1A426010 建筑工程项目投标1A426020 建筑工程施工合同1A426030 建筑工程施工合同的履行1A426040 建筑工程施工索赔答案与解析1A427000 建筑工程项目现场管理1A427010 施工现场平面布置1A427020 施工现场防火1A427030 施工临时用电1A427040 施工临时用水答案与解析1A428000 建筑工程项目的综合管理1A428010 施工项目管理规划1A428020 房屋建筑工程的综合管理1A428030 建筑装饰装修工程的综合管理答案与解析1A430000 建筑工程法规及相关知识1A431000 建筑工程法规1A431010 城市建设有关法规1A431020 建设工程施工安全及施工现场管理法规答案与解析1A432000 建筑工程技术标准1A432010 建筑装饰装修工程中安全防火的有关规定1A432020 建筑工程室内环境污染控制的有关规定1A432030 主体结构工程及地基基础工程的有关技术标准1A432040 建筑装饰装修工程的有关技术标准答案与解析综合测试题（一）综合测试题（二）

章节摘录

2. 在装饰装修构造设计中容易产生裂缝的部位是( )。
- A. 在梁板与外墙交接处    B. 在外保温与外墙交接处    C. 在支座与楼板交接处    D. 在后浇带与楼板交接处    E. 在圈梁与外墙交接处
3. 下列建筑中, ( )应设封闭楼梯间。
- A. 超过三层的设有歌舞娱乐放映游艺场所的地上建筑    且四层的医院、疗养院的病房楼    C. 四层的商场    D. 五层的设有空气调节系统的多层旅馆    E. 六层的塔式住宅, 户门采用乙级防火门
4. 用于地下室和坡屋顶的防水构造做法包括( )。
- A. 柔性材料防水    B. 刚性材料防水    C. 涂料防水    D. 粉状材料防水    E. 综合防水
5. 平屋顶的防水方式有( )。
- A. 柔性防水    B. 构造防水    C. 结构防水    D. 涂膜防水    E. 刚性防水
6. 门窗的构造, 符合要求的有( )。
- A. 隔声窗一般采取双层或三层玻璃, 各层玻璃气体层的厚度应不同    B. 防火门应采用防火玻璃    C. 有保温(节能)要求的金属门窗应做断桥处理    D. 寒冷地区的门窗框与墙体之间的缝隙应用水泥砂浆嵌填    E. 在砌体上安装门窗应用射钉固定
7. 民用建筑室内楼梯设计, 符合国家标准规定的有( )。
- A. 供日常主要交通用的楼梯的梯段宽度, 不应少于两股人流通道的宽度    B. 楼梯改变方向时, 扶手转向端处的平台宽度应小于梯段净宽    C. 踏步应采取防滑措施    D. 楼梯平台上部及下部过道处的净高不应小于2m    E. 每个楼梯段的踏步不应超过25级
8. 北方地区南向窗的遮阳与西向窗的遮阳应采用: ( )。
- A. 南向窗的遮阳用水平遮阳方式    B. 西向窗的遮阳用垂直遮阳方式    C. 西向窗的遮阳用水平遮阳方式    D. 南向窗的遮阳板或百叶应尽量垂直于太阳光线

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>