

全国一级建造师执业资格考试助考系列丛书·专业考试

装饰装修工程管理与实务

考点自测题与模拟试卷 (含助考软件)

编写 建造师助考工作室

主编 韩立群 苏 乾 刘宏峰

- 针对考点 专家高密度布题
- 针对案例题 专家详细解答
- 模拟试卷 专家精编仿真模拟试题
- 考典助考软件提高复习效率

中国市场出版社

(原中国物价出版社)

全国一级建造师执业资格考试助考系列丛书

装饰装修工程管理与实务考点自测题 与模拟试卷

主 编： 韩立群 苏 乾 刘宏峰

编写人员： 李大龙 韩 明 张伯熙
邢文革 郭春雨 郭丽云
郑 琴 窦远明 华孟杰



中国市场出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

装饰装修工程管理与实务考点自测题与模拟试卷/建造师助考工作室编著.

—北京：中国市场出版社，2004.8

ISBN 7-80155-776-X

I . 装... II . 建... III . 建筑装饰—工程施工—建造师—资格考核—自学参考
资料 IV . TU767

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 071903 号

出版发行 中国市场出版社

地 址 北京市西城区月坛北小街 2 号院 3 号楼 (100837)

电 话 编辑部 (010) 68034190、读者服务部 (010) 68022950

 发行部 (010) 68021338 68020340 68024335 68033577

经 销 新华书店

印 刷 三河市三佳印刷装订有限公司

规 格 787×1092 毫米 1/16 开 14.25 印张 330 千字

版 本 2004 年 8 月第 1 版

印 次 2004 年 8 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 7-80155-776-X/TU·35

定 价 50.00 元 (含光盘)

前　　言

为了加强建设工程项目管理,提高工程项目总承包及施工管理专业技术人员素质,规范施工管理行为,保证工程质量、施工安全,国家人事部、建设部联合颁发了《建造师执业资格制度暂行规定》,对从事建设工程项目总承包及施工管理的专业技术人员实行建造师执业资格制度,并于2004年11月举行首届执业资格考试。

一级建造师执业资格考试大纲由综合科目考试大纲和专业科目考试大纲两部分组成。其中本系列丛书包括三个综合科目考试,即《建设工程经济》、《建设工程项目管理》、《建设法规及相关知识》和6个专业考试科目(房屋建筑、机电安装、装饰装修、市政公用、公路、水利水电)。

本书编委会依据人事部、建设部联合发布的《一级建造师执业资格考试大纲》,组织具有较高理论水平和丰富实践经验的专家、教授,本着解放思想、求真务实、与时俱进、开拓创新的精神,组织编写了《全国一级建造师执业资格考试助考系列丛书》。编写组始终遵循《一级建造师执业资格考试大纲》的总体精神,使该书重点体现知识性、权威性、综合性、实用性和前瞻性,做到与建造师考试大纲相结合,与建造师教材相结合,与考试题型相结合。

本书的编写主要体现以下特色:

- ★针对考点 专家高密度布题
- ★针对考点案例题 专家详细解答
- ★针对考点 专家精心编写模拟试卷

★为提高复习效率,专家应用计算机系统精心编制仿真试题“考典”助考软件

我们敬告本书的读者,考题是可以千变万化的,而万变不离其宗的是建造师教材中的考点和基本知识点,因此考前准备的重点应放在认真学习掌握培训教材上,应先学教材再做自测题,而不是舍本逐末或本末倒置尤忌生搬硬套、死记硬背习题及答案。本书为考生提供复习方法指导,若本书能给考生带来帮助和一点启示是我们最大的心愿。

本丛书编者所在单位是清华大学、北京交通大学、中国建筑科学研究院、天津大学、天津理工大学、河北工业大学、河北工程大学等高等院校和科研机构的专家、教授。在此对他们的辛苦工作谨表示衷心的感谢和诚挚的敬意!

本书在编写过程中,虽几经斟酌和校阅,但由于作者水平有限和时间紧迫,难免有不妥之处,甚至可能有遗漏的地方,恳请读者批评指正。如果读者对本书提出宝贵意见,可发送电子邮件至WLQ2004@163.com。我们将在广泛听取读者意见和建议后进行修改和完善。

建造师助考工作室

2004年6月

目 录

第 1 篇	1N410000 装饰装修工程技术	1
第 1 章	1N411000 装饰装修工程设计	3
第 1 节	1N411010 掌握建筑防水、防火工程的设计原理	3
考点 1 自测题	1N411011 建筑防水工程的设计原理	3
考点 2 自测题	1N411012 建筑防火工程的设计原理	5
第 2 节	1N411020 熟悉建筑装饰装修设计的基本原理和方法	6
考点 3 – 4 自测题	1N411021 建筑装饰装修设计的程序和内容 1N411022 建筑装饰装修各部位的构造设计原理和方法	6
考点 5 自测题	1N411023 建筑设备设计与室内装饰装修工程的配合	8
考点 6 自测题	1N411024 建筑电气设计与室内装饰装修工程的配合	9
第 3 节	1N411030 熟悉建筑室内物理环境的基本知识	11
考点 7 自测题	1N411031 建筑热工环境的基本知识	11
考点 8 自测题	1N411032 建筑节能、保温、隔热的基本知识及 构造技术	12
考点 9 自测题	1N411033 建筑光环境的基本知识	13
考点 10 自测题	1N411034 天然采光、人工照明的基本知识	14
考点 11 自测题	1N411035 建筑声环境的基本知识	15
考点 12 自测题	1N411036 建筑吸声材料的基本知识	16
考点 13 自测题	1N411037 室内音质设计和噪声控制的基本知识	17
第 4 节	1N411040 了解建筑结构设计的基本知识	18
考点 14 自测题	1N411041 建筑荷载的分类及装饰装修增加荷载 对建筑结构的影响	18
考点 15 – 16 自测题	1N411042 常见结构及构件的受力特点 1N411043 常见建筑结构体系的受力特点	19
第 5 节	1N411050 了解室内环境污染控制设计及绿色环保的基本知识	20
考点 17 自测题	1N411051 室内环境污染控制设计的基本知识	20
考点 18 自测题	1N411052 绿色环保的基本知识	21
第 2 章	1N412000 装饰装修工程材料	22
第 1 节	1N412010 掌握建筑饰面石材的特性及应用	22
考点 19 自测题	1N412011 大理石 (M) (含板石)	22
考点 20 自测题	1N412012 花岗岩 (G)	24
考点 21 自测题	1N412013 人造石材	25
第 2 节	1N412020 掌握建筑陶瓷材料的特性及应用	26
考点 22 – 23 自测题	1N412021 干压陶瓷砖 1N412022 劈裂砖	26
考点 24 自测题	1N412023 卫生洁具及配件	27

第3节 1N412030 掌握木材及木制品的特性及应用	29
考点 25 自测题 1N412031 木材	29
考点 26 自测题 1N412032 实木地板	30
考点 27 自测题 1N412033 人造木地板	31
考点 28 自测题 1N412034 人造木板	33
第4节 1N412040 熟悉建筑玻璃的特性及应用	34
考点 29 自测题 1N412041 普通建筑玻璃	34
考点 30 自测题 1N412042 安全玻璃	35
考点 31 自测题 1N412043 特种玻璃	36
第5节 1N412050 熟悉建筑胶粘剂及无机胶凝材料的特性及应用	37
考点 32 自测题 1N412051 常用建筑胶粘剂	37
考点 33 自测题 1N412052 无机胶凝材料	38
第6节 1N412060 熟悉建筑涂料的特性及应用	39
考点 34 自测题 1N412061 内墙涂料	39
考点 35 自测题 1N412062 外墙涂料	40
考点 36 自测题 1N412063 地面涂料	42
考点 37 自测题 1N412064 木器常用涂料	43
考点 38 自测题 1N412065 防火涂料	44
第7节 1N412070 了解建筑装饰装修塑料特性及应用	45
考点 39 自测题 1N412071 塑料管道	45
考点 40 自测题 1N412072 塑料地板	47
考点 41-42 自测题 1N412073 塑料门窗	
1N412074 塑料装饰板	48
考点 43 自测题 1N413075 壁纸壁布	49
第8节 了解建筑装饰装修用金属材料的特性及应用	50
考点 44 自测题 1N412081 建筑装饰装修用钢材制品	50
考点 45 自测题 1N412082 铝合金装饰材料	51
第3章 1N413000 装饰工程施工	52
第1节 1N413010 掌握室内防水工程的施工质量要求	52
考点 46 自测题 1N413011 室内防水工程施工质量控制要点	52
考点 47 自测题 1N413012 室内防水工程蓄水试验的要求	53
第2节 1N413020 掌握抹灰工程的施工质量要求	54
考点 48 自测题 1N413021 抹灰工程基层处理的规定	54
考点 49 自测题 1N413022 一般抹灰和装饰抹灰工程施工质量控制要点	55
第3节 1N413030 掌握门窗工程的安装质量要求	56
考点 50 自测题 1N413031 木门窗制作与安装工程质量要求	56
考点 51 自测题 1N413032 金属门窗安装工程质量要求	57
考点 52 自测题 1N413033 塑料门窗安装工程质量要求	58
考点 53-54 自测题 1N413034 特种门安装工程质量要求	

1N413035 门窗玻璃安装工程质量要求	59	
第 4 节 1N413040 掌握吊顶工程的施工质量要求	60	
考点 55 自测题	1N413041 吊顶工程施工前准备工作要点	60
考点 56 自测题	1N413042 暗龙骨吊顶工程施工质量控制要点	61
考点 57 自测题	1N413043 明龙骨吊顶工程施工质量控制要点	62
第 5 节 1N413050 掌握饰面板（砖）工程的施工质量要求	63	
考点 58~59 自测题	1N413051 饰面板安装工程施工质量控制要点	
	1N413052 饰面砖粘贴工程施工质量控制要点	63
第 6 节 1N413060 掌握建筑幕墙的安装施工工艺及质量要求	64	
考点 60 自测题	1N413061 安装施工前的各项准备	64
考点 61~62 自测题	1N413062 施工方案的编制	
考点 63 自测题	1N413063 玻璃幕墙的安装内容及质量要求	66
考点 64 自测题	1N413064 金属幕墙安装内容及质量要求	68
考点 65 自测题	1N413065 石材幕墙的安装内容及质量要求	69
考点 66 自测题	1N413066 采光顶的安装内容及质量要求	70
	1N413067 硅酮结构密封胶及硅酮耐候密封胶的施工工艺	71
考点 67 自测题	1N413068 幕墙施工安装质量控制要点	72
第 7 节 1N413070 熟悉建筑幕墙的主要试验内容、依据及时间	73	
考点 68~69 自测题	1N413071 幕墙物理性能试验的内容、依据及时间	
	1N413072 胀锚螺栓拉拔试验的内容	73
第 8 节 1N413080 熟悉地面工程的施工质量要求	74	
考点 70 自测题	1N413081 基层铺设施工质量要求	74
考点 71 自测题	1N413082 整体面层铺设质量要求	76
考点 72 自测题	1N413083 板块面层铺设质量要求	77
考点 73 自测题	1N413084 木、竹面层铺设质量要求	78
第 9 节 熟悉轻质隔墙工程的施工质量要求	79	
考点 74~77 自测题	1N413091 板材隔墙工程施工质量控制要点	
	1N413092 骨架隔墙工程施工质量控制要点	
	1N413093 活动隔墙工程施工质量控制要点	
	1N413094 玻璃隔墙工程施工质量控制要点	79
第 10 节 1N413100 熟悉涂饰工程的施工质量要求	81	
考点 78 自测题	1N413101 涂饰工程基层处理要求	81
考点 79 自测题	1N413102 不同涂饰分项工程施工质量要求	82
第 11 节 1N413110 熟悉裱糊与软包工程施工质量要求	83	
考点 80 自测题	1N413111 裱糊与软包工程对基层的处理要求	83
考点 81 自测题	1N413112 裱糊工程施工质量控制要点	84
考点 82 自测题	1N413113 软包工程施工质量控制要点	85
第 12 节 1N413120 了解细部工程的施工质量要求	86	

考点 83 自测题	1N413121 常见细部工程施工质量控制要点	86
第 13 节 1N413130 了解常用建筑装饰装修施工机具的安全操作要点		87
考点 84 自测题	1N413131 电动机具	87
考点 85 自测题	1N413132 风动机具	88
考点 86 自测题	1N413133 抹灰机具	89
考点 87 自测题	1N413134 打磨机具	90
考点 88 自测题	1N413135 喷涂机具	91
考点 89 自测题	1N413136 高架设备	92
考点 90 自测题	1N413137 电焊机	93
第 2 篇 1N420000 装饰装修工程项目管理实务		95
1N421000 装饰装修工程项目管理专业知识		97
第 1 节 1N421010 掌握装修工程质量检验的内容及要求		97
考点 91 自测题	1N421011 抹灰工程	97
考点 92 自测题	1N421012 门窗工程	98
考点 93 自测题	1N421013 吊顶工程	99
考点 94 自测题	1N421014 轻质隔墙工程	100
考点 95 自测题	1N421015 饰面板（砖）工程	101
考点 96 自测题	1N421016 涂饰工程	102
考点 97 自测题	1N421017 地面工程	103
考点 98 自测题	1N421018 防水工程	104
考点 99 自测题	1N421019 裱糊、软包及细部工程	105
第 2 节 1N421020 掌握幕墙工程质量检验的内容及要求		106
考点 100 自测题	1N421021 材料现场的检验	106
考点 101 – 102 自测题	1N421022 隐蔽工程验收	
考点 103 自测题	1N421023 节点与连接检验	108
考点 104 自测题	1N421024 幕墙构件安装检验	109
考点 105 自测题	1N421025 幕墙板块安装检验	110
第 3 节 1N421030 掌握装饰装修工程项目施工中质量通病的防治措施		111
考点 106 自测题	1N421031 抹灰工程中质量通病的防治措施	111
考点 107 自测题	1N421032 地面工程施工中质量通病的防治措施	113
考点 108 自测题	1N421033 门窗工程安装中质量通病的防治措施	114
考点 109 自测题	1N421034 吊顶工程施工中质量通病的防治措施	115
考点 110 自测题	1N421035 轻质隔墙工程施工中质量通病的防治措施	116
考点 111 自测题	1N421036 饰面板（砖）工程施工中质量通病的防治措施	117
考点 112 自测题	1N421037 涂饰工程施工中质量通病的防治措施	118
考点 113 自测题	1N421038 裱糊与软包工程施工中质量通病的防治措施	119
第 4 节 1N421040 掌握幕墙工程安装中质量通病的防治措施		120
		121

考点 114 自测题	1N421041 玻璃幕墙安装中质量通病的防治措施	121
考点 115 自测题	1N421042 金属幕墙安装中质量通病的防治措施	123
考点 116 自测题	1N421043 石材幕墙安装中质量通病的防治措施	124
第 5 节 1N421050 掌握常见装饰装修工程项目质量事故的特点和分类、 处理程序及处理的结论		125
考点 117 自测题	1N421051 质量事故的特点和分类	125
考点 118 – 120 自测题	1N421052 处理程序 1N421053 质量事故处理所需的资料 1N421054 处理的结论	126
第 6 节 1N421060 掌握装饰装修工程采购原则及材料的目标管理		127
考点 121 自测题	1N421061 装饰装修工程施工材料、设备等采购原则	127
考点 122 – 123 自测题	1N421062 装饰装修工程供货方质量保证能力的评定原则 1N421063 装饰装修工程材料的目标管理	128
第 7 节 1N421070 掌握装饰装修工程竣工验收备案的工作要求		130
考点 124 自测题	1N421071 竣工验收备案的范围	130
考点 125 自测题	1N421072 竣工验收备案的文件	131
考点 126 自测题	1N421073 竣工验收备案的程序	132
第 8 节 1N421080 掌握幕墙工程竣工验收资料的内容及工程验收的程序		133
考点 127 自测题	1N421081 竣工验收资料包括的内容	133
考点 128 自测题	1N421082 幕墙工程验收的程序	134
第 9 节 1N421090 掌握装饰装修工程现场消防、电气设备使用、明火使用 管理及保卫工作管理的要点		135
考点 129 自测题	1N421091 现场消防管理的要点	135
考点 130 – 132 自测题	1N421092 电气设备使用管理的要点 1N421093 明火使用管理的要点 1N421094 现场保卫工作管理的要点	136
第 10 节 1N421100 掌握装饰装修工程现场文明施工管理的内容、组织及实施		137
考点 133 – 134 自测题	1N421101 装饰装修工程现场文明施工管理的内容 1N421102 装饰装修工程现场文明施工管理的组织	137
考点 135 自测题	1N421103 装饰装修工程现场文明施工管理的实施	138
第 11 节 1N421110 装饰装修工程安全工作的管理要点		139
考点 136 – 138 自测题	1N421111 施工人员进场的安全教育与培训 1N421112 安全生产责任制的落实 1N421113 消除危险因素的要点	139
第 12 节 1N421120 掌握装饰装修工程施工过程中安全隐患的防范方法及措施		140
考点 139 – 141 自测题	1N421121 高空坠落和物体打击的防范方法及措施 1N421122 触电伤害的防范方法及措施 1N421123 机械伤害的防范方法及措施	140
第 3 篇 1N430000 装饰装修工程法规及相关知识		141

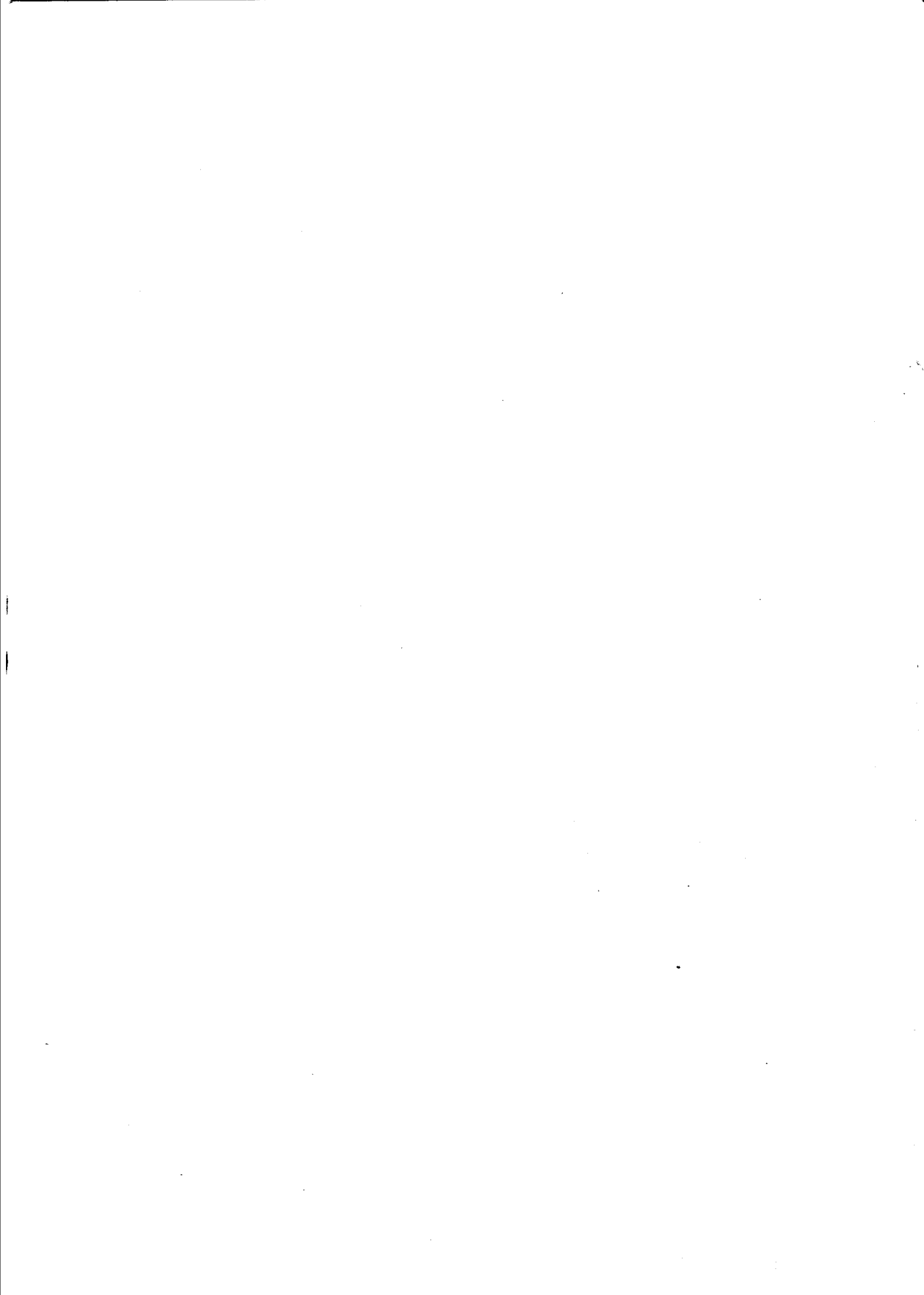
第1章	1N431000 装饰装修工程法规	143
第1节	1N431010 掌握《民用建筑工程室内环境污染控制规范》 (GB 50325—2001) 中关于室内环境污染物的控制种类、浓度限量；无机非金属装饰材料放射性指标限量；室内装修材料选用；室内装饰装修施工及环境质量验收的强制性条文	143
考点 142 自测题	1N431011 室内环境污染物的控制种类及浓度限量	143
考点 143 自测题	1N431012 无机非金属装饰装修材料放射性指标限量	145
考点 144 自测题	1N431013 室内装修施工中选用人造木板、饰面人造木板、无机非金属、木地板、水性涂料、水性胶粘剂、水性处理剂的强制性条文	146
考点 145 自测题	1N431014 室内装饰装修施工及环境质量验收的强制性条文	147
第2节	1N431020 掌握《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB 50210—2001) 中关于设计、材料、施工等质量验收的强制性条文	148
考点 146—149 自测题	1N431021 装饰装修设计质量验收强制性条文 1N431022 装饰装修材料质量验收强制性条文 1N431023 装饰装修工程施工质量验收强制性条文 1N431024 抹灰、门窗、吊顶、饰面板(砖)、幕墙及细部工程质量验收的强制性条文	148
第3节	1N431030 掌握《建筑地面工程施工质量验收规范》 (GB 50209—2002) 中关于施工基本规定、基层铺设、整体面层铺设等质量验收的强制性条文	149
考点 150—152 自测题	1N431031 地面工程施工中基本规定的强制性条文 1N431032 地面工程基层铺设的强制性条文 1N431033 地面工程整体面层铺设的强制性条文	149
第4节	1N431040 掌握《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222—95) (2001年局部修订) 中关于装饰装修材料的分类、分级和民用建筑装饰装修设计防火的强制性条文及有关规定	151
考点 153—156 自测题	1N431041 装饰装修材料使用部位、功能分类的规定 1N431042 装饰装修材料的燃烧性能等级的规定 1N431043 防火设计的一般性规定中的强制性条文 1N431044 单层、多层、地下民用建筑装饰装修设计防火的强制性条文	151
第5节	1N431050 掌握《玻璃幕墙工程技术规范》(JGJ 102—2003) 中关于材料、建筑设计、结构设计、加工制作、安装施工的强制性条文	153
考点 157—161 自测题	1N431051 玻璃幕墙所用材料的强制性条文 1N431052 玻璃幕墙建筑设计中安全规定的强制性文件 1N431053 玻璃幕墙结构设计的基本规定中连接设计和结构密封胶设计的强制性条文	

1N431054 玻璃幕墙加工制作中的强制性条文	
1N431055 玻璃幕墙安全施工中安全规定的强制性条文	· · 153
第 6 节 1N431060 掌握《金属与石材幕墙工程技术规范》(JGJ 133—2001) 中	
关于材料、构件检验及安装施工、验收的强制性条文	· · 155
考点 162 - 164 自测题 1N431061 石材和密封材料的强制性条文	
1N431062 幕墙构件检验的强制性条文	
1N431063 幕墙安装施工的准备、安装过程及	
验收的强制性条文	· · 155
第 2 章 1N432000 装饰装修工程法规的相关知识	· · 156
第 1 节 1N432010 熟悉《建筑装饰装修管理规定》(中华人民共和国	
建设部令第 46 号) 中关于装饰装修的定义、目标、质量、	
安全、承发包的要求及承发包违规责任的规定	· · 156
考点 165 - 168 自测题 1N432011 装饰装修的定义和目标要求	
1N432012 装饰装修工程质量、安全的要求	
1N432013 装饰装修工程的报建、许可、发包、承包的要求	
1N432014 装饰工程承包、发包方违法违规的责任规定	· · 156
模拟试题	· · 159
自测题答案	· · 187
模拟试题答案	· · 196
附录 系统需求及运行环境	· · 215

第 1 篇

1N410000

装饰装修工程技术



第1章 1N411000 装饰装修工程设计

第1节 1N411010 掌握建筑防水、防火工程的设计原理

★★★ 考点1 自测题 1N411011 建筑防水工程的设计原理

一、单项选择题（每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意）

1. 当常年最高地下水位低于地下室地面（ ）时，地下室可采用防潮措施。
A. 600mm B. 300mm
C. 1000mm D. 500mm
 2. 在勒脚部位，外抹水泥砂浆防水耐久材料时，高度应不小于（ ）。
A. 500mm B. 700mm
C. 1000mm D. 300mm
 3. 在建筑中，散水的宽度常用750~1500mm，但是如果宽度超出挑屋檐150mm以上时，应向外放一定的坡度，下列数据在坡度范围的是（ ）。
A. 1% B. 2%
C. 2.5% D. 3%
 4. 女儿墙与屋顶交接处，为防水、防潮必须做（ ）。
A. 泛水 B. 水平防潮层
C. 垂直防潮层 D. 散水
 5. 按照规范，做防水时厨、厕的地面应比相邻房间低（ ）。
A. 40mm B. 20mm
C. 30mm D. 50mm
 6. 在做水平防潮层时，水平防潮层的位置应设的位置为（ ）。
A. 室外设计地平 B. 室内设计地平以下60mm处
C. 室内设计地平 D. 室内设计地平以下150mm处
- 二、多项选择题（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）
1. 地下室水的主要来源有（ ）。
A. 地下水 B. 雨水
C. 室内凝结水 D. 设备积水
E. 生活废水
 2. 下列做法属于地下室防潮的是（ ）。
A. 地下室自身防水 B. 防水涂料涂刷

- C. 柔性材料防水
 - D. 弹性材料嵌缝
 - E. 防水水泥砂浆砌筑
3. 下列选项属于外墙勒脚的防水防潮措施的是()。
- A. 弹性材料嵌缝
 - B. 做勒脚抹灰
 - C. 做散水
 - D. 做水平防潮层
 - E. 做垂直防潮
4. 屋顶在建筑中有平屋顶和坡屋顶之分，下面的坡度属于平屋顶坡度的是()。
- A. 1%
 - B. 2%
 - C. 3%
 - D. 4%
 - E. 5%

★★★ 考点2 自测题 1N411012 建筑防火工程的设计原理

一、单项选择题（每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意）

1. 根据火灾的基本特性，下面不属于发生火灾要素的是（ ）。

- A. 耐火极限
- B. 引燃火源
- C. 可燃烧物
- D. 助燃的氧化剂

2. 根据物体的燃烧性能，木材属于（ ）。

- A. 非燃烧体
- B. 易燃烧体
- C. 难燃烧体
- D. 燃烧体

二、多项选择题（本题2分。在题的备选项中，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）

根据火灾的基本特性，下面各项属于发生火灾要素的是（ ）。

- A. 耐火极限
- B. 引燃火源
- C. 可燃烧物
- D. 助燃的氧化剂
- E. 燃烧性能

第2节 1N411020 熟悉建筑装饰装修设计的基本原理和方法

★★★ 考点3-4 自测题 1N411021 建筑装饰装修设计的程序和内容
1N411022 建筑装饰装修各部位的构造设计原理和方法

一、单项选择题（每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意）

1. 装饰装修工程的基本评判标准是（ ）。
A. 功能要求 B. 经济条件
C. 材料特性 D. 规范法规
 2. 在材料特性中，下列性质不属于力学特性的是（ ）。
A. 弹性 B. 抗腐性
C. 韧性 D. 耐腐性
 3. 根据结构分类，下列形式不属于材料结构的是（ ）。
A. 微观结构 B. 细观结构
C. 宏观结构 D. 自然结构
- 二、多项选择题（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）
1. 装饰装修构造设计的依据主要有（ ）。
A. 功能要求 B. 经济条件
C. 材料特性 D. 规范法规
E. 主观意识
 2. 装饰装修的功能有（ ）。
A. 保护构件 B. 人为需要
C. 改善环境 D. 经济使用
E. 美观
 3. 在材料特性中，下列性质属于物理特性的有（ ）。
A. 弹性 B. 耐腐性
C. 耐水性 D. 导热性
E. 吸声性
 4. 在垂直面装修过程中，下列选项可作为外墙装修的有（ ）。
A. 抹灰装修 B. 帖面装修
C. 板材装修 D. 梳糊装修
E. 涂刷装修
 5. 建筑装饰装修设计的设计阶段及过程组成主要包括（ ）。
A. 设计前期工作
B. 方案设计阶段