

建设行业职业技能培训模拟题库

抹灰工

建设行业职业技能培训教材编委会 编



中国计划出版社

建设行业职业技能培训模拟题库

抹 灰 工

建设行业职业技能培训教材编委会 编

中国计划出版社

图书在版编目(C I P)数据

抹灰工 / 《建设行业职业技能培训教材》编委会编.
北京：中国计划出版社，2007. 2
(建设行业职业技能培训模拟题库)
ISBN 978 - 7 - 80177 - 764 - 5

I. 抹… II. 建… III. 抹灰—技术培训—习题 IV.
TU754.2 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 013848 号

建设行业职业技能培训模拟题库

抹 灰 工

建设行业职业技能培训教材编委会 编



中国计划出版社出版

(地址：北京市西城区木樨地北里甲 11 号国宏大厦 C 座 4 层)

(邮政编码：100038 电话：63906433 63906381)

新华书店北京发行所发行

世界知识印刷厂印刷

880×1230 毫米 1/32 6.5 印张 193 千字

2007 年 2 月第一版 2007 年 2 月第一次印刷

印数 1—3000 册



ISBN 978 - 7 - 80177 - 764 - 5

定价：13.00 元

出版说明

为贯彻落实《中共中央、国务院关于进一步加强人才工作的决定》精神,落实国家人才发展战略目标,促进农村劳动力转移培训,全面提高建设行业从业人员的整体素质,满足当前建设行业职业技能培训和技术工人考工取证的需要,依据建设部颁发的《职业技能标准》、《职业技能岗位鉴定规范》和建设部与劳动和社会保障部共同审定的《国家职业标准》,我们精心策划、编写了这套建设行业职业技能培训教材。

本套教材包括混凝土工、钢筋工、抹灰工、砌筑工、木工、防水工、建筑电工、水暖工等8个职业(岗位)。每个职业(岗位)按《国家职业标准》规定的知识要求(应知)和操作要求(应会),将初、中、高级汇编为一本培训教材、一本题库与模拟试卷,这样使各职业(岗位)知识体系更具统一性,避免了技术等级间的内容重复,也方便了读者随时检验学习效果,并有针对性地强化薄弱环节,这是本套教材的亮点之一。本套教材(含题库与模拟试卷)共计16本。

本套教材注意结合建设行业实际,体现建筑企业用工特点,依据《国家职业标准》又不拘泥于《国家职业标准》,内容和体系力求反映建设行业的技术和发展水平,这是本套教材的亮点之二。

为满足培训、鉴定、考工部门在有限的时间内把最需要的知识和技能传授给学员的迫切需要,同时也便于学员抓住重点、提高学习效率,教材章首列有各技术等级的培训考试要求,章末配复习思考题,力求达到学的容易、教的轻松的目的,这是本套教材的亮点之三。

本套教材符合现行规范、标准、新工艺和新技术的推广要求,突出了实用性,重在教会学员掌握应知、应会的专业知识和技能,是各级职业鉴定培训、建筑施工企业技术培训、下岗职工再就业和农民工培训的理想教材,也可作为技工学校、职业高中、各种短训班的专业课教材。

本套教材编写时参考了已出版的多种相关培训教材,对这些教材的编著者,一并表示谢意。

因本套教材涉及专业较广,加之编者散居全国各地,协调不易,虽经反复推敲核证,但限于编者的专业水平和实践经验,难免有不妥甚至疏漏之处,恳请读者批评指正。

建设行业职业技能培训教材编委会

建设行业职业技能培训模拟题库

抹灰工

编委会

主编：郑大勇

副主编：田 鑫 韩小乐

编 委：安志龙 狄 迪 冯 威 胡丽光

季珍英 李 琴 刘 超 刘海云

刘 巍 刘 争 彭 顺 王红媚

吴成英 杨小立 张红霞

内容简介

本书是抹灰工(培训教材)的配套题库,包括章节强化练习、初级抹灰工全真模拟试题、中级抹灰工全真模拟试题、高级抹灰工全真模拟试题四部分内容。其中,章节强化练习可供学员在学习教材的同时,有针对性地强化练习所学内容,以检验对各章节知识点的掌握情况,并能强化记忆、巩固学习效果,达到学、练同步的目的;全真模拟试题部分依照国家《职业技能鉴定习题库》和历年职业鉴定试题组织编写,对学员备考有较高的参考价值。

目 录

第一部分 章节强化练习

第一章 抹灰施工图	(1)
一、是非题	(1)
二、选择题	(4)
三、简答题	(7)
参考答案	(8)
第二章 房屋构造	(13)
一、是非题	(13)
二、选择题	(17)
三、简答题	(20)
参考答案	(21)
第三章 抹灰材料及常用机具	(25)
一、是非题	(25)
二、选择题	(33)
三、简答题	(37)
参考答案	(38)
第四章 一般抹灰工程	(42)
一、是非题	(42)
二、选择题	(51)
三、简答题	(54)
参考答案	(55)
第五章 装饰抹灰工程	(63)
一、是非题	(63)

二、选择题	(66)
三、简答题	(68)
参考答案	(69)
第六章 饰面砖(板)粘贴与安装	(73)
一、是非题	(73)
二、选择题	(76)
三、简答题	(77)
参考答案	(79)
第七章 灰线抹灰、花饰与线脚安装	(82)
一、是非题	(82)
二、选择题	(83)
三、简答题	(84)
参考答案	(85)
第八章 抹灰工程的季节施工	(87)
一、是非题	(87)
二、选择题	(88)
三、简答题	(89)
参考答案	(90)

第二部分 初级抹灰工金真模拟试题

模拟试卷(一)	(92)
一、是非题	(92)
二、选择题	(93)
三、计算题	(95)
四、简答题	(95)
模拟试卷(一)参考答案	(96)
模拟试卷(二)	(98)

一、是非题	(98)
二、选择题	(99)
三、计算题	(100)
四、简答题	(101)
模拟试卷(二)参考答案	(102)
模拟试卷(三)	(104)
一、是非题	(104)
二、选择题	(105)
三、计算题	(106)
四、简答题	(107)
模拟试卷(三)参考答案	(108)
模拟试卷(四)	(110)
一、是非题	(110)
二、选择题	(111)
三、计算题	(113)
四、简答题	(113)
模拟试卷(四)参考答案	(114)
模拟试卷(五)	(116)
一、是非题	(116)
二、选择题	(117)
三、计算题	(119)
四、简答题	(119)
模拟试卷(五)参考答案	(120)

第三部分 中级抹灰工全真模拟试题

模拟试卷(一)	(122)
一、是非题	(122)

二、选择题	(123)
三、计算题	(125)
四、简答题	(125)
模拟试卷(一)参考答案	(126)
模拟试卷(二)	(128)
一、是非题	(128)
二、选择题	(129)
三、计算题	(131)
四、简答题	(131)
模拟试卷(二)参考答案	(132)
模拟试卷(三)	(134)
一、是非题	(134)
二、选择题	(135)
三、计算题	(136)
四、简答题	(137)
模拟试卷(三)参考答案	(138)
模拟试卷(四)	(140)
一、是非题	(140)
二、选择题	(141)
三、计算题	(142)
四、简答题	(143)
模拟试卷(四)参考答案	(144)
模拟试卷(五)	(146)
一、是非题	(146)
二、选择题	(147)
三、计算题	(149)
四、简答题	(149)
模拟试卷(五)参考答案	(150)

第四部分 高级珠灰工金真模拟试题

模拟试卷(一)	(152)
一、是非题	(152)
二、选择题	(153)
三、计算题	(155)
四、简答题	(155)
模拟试卷(一)参考答案	(156)
模拟试卷(二)	(158)
一、是非题	(158)
二、选择题	(159)
三、计算题	(161)
四、简答题	(161)
模拟试卷(二)参考答案	(162)
模拟试卷(三)	(165)
一、是非题	(165)
二、选择题	(166)
三、计算题	(168)
四、简答题	(169)
模拟试卷(三)参考答案	(170)
模拟试卷(四)	(173)
一、是非题	(173)
二、选择题	(174)
三、计算题	(176)
四、简答题	(177)
模拟试卷(四)参考答案	(178)
模拟试卷(五)	(181)

一、是非题	(181)
二、选择题	(182)
三、计算题	(184)
四、简答题	(184)
模拟试卷(五)参考答案	(185)
附录 1 施工人员安全教育培训安全基础知识 100 题	(187)
附录 2 施工人员安全教育培训抹灰工安全知识 13 题	(196)



第一部分 章节强化练习

第一章 抹灰施工图

一、是非题(对的打“√”,错的打“×”)

1. 建筑施工图的基本图纸包括建筑总平面图、平面图、立面图和剖面图等。()
2. 结构施工图的详图包括墙身剖面图、楼梯详图、浴厕详图、门窗详图及门窗表,以及各种装修、构造做法、说明等。()
3. 结构施工图的基本图纸包括基础平面图、楼层结构平面图、屋顶结构平面图、楼梯结构图等。()
4. 设备施工图包括三部分专业图纸:给水排水施工图、采暖通风施工图、电气施工图。()
5. 一套房屋施工图的编排顺序:一般是表示局部的图纸在前,代表全局性的图纸在后。()
6. 识读图纸的顺序是:先说明,后整体,再局部;先平面,后剖面,再构件。()
7. 结构平面图一般表示纵向切开后由上向下所看到的某层楼面或屋面的结构布置情况。()
8. 结构剖面图主要内容包括各构件的相互连接关系、标高尺寸以及各构件和轴线的关系,不同的结构布置情况有不同的剖面。()
9. 构件图表示平面剖面图上各个构件的做法,对构件的几何外形、内部材料的数量、质量、形状和放置位置做出清楚的交代。()
10. 图样的比例值的大小,应为实物与图形相对应的线性尺寸之比。()
11. 比值大于1的比例称为放大比例,比值小于1的比例称为缩小比例。()
12. 施工图中剖视的剖切符号用细实线表示,它由剖切位置线和折射

方向线组成。()

13. 剖面图的剖切符号通常标注在构件的平面图或立面图上。()
14. 断面的剖切符号编号所在的一侧为该断面的剖视方向。()
15. 索引符号由直径为 5mm 的圆和水平直径组成,圆和水平直径用粗实线表示。()
16. 零件、杆件的编号用阿拉伯数字按顺序编写,以直径为 4~6mm 的细实线圆表示。()
17. 详图符号的圆用直径为 14mm 的细线表示,当详图与被索引出的图样不在同一张图纸内时,在详图符号内用阿拉伯数字注明该详图编号。()
18. 施工图中的引出线用细实线表示,它由水平方向的直线或与水平方向成 30°、45°、60°、90°的直线和经上述角度转折的水平直线组成。()
19. 多层构造或多层管道共用的引出线要通过被引出的各层。()
20. 对称符号中的对称线用细实线表示,平行线用细点划线表示。()
21. 施工图中,当构件详图的纵向较长、重复较多时,可省略重复部分,用连接符号相连。()
22. 施工图中的定位轴线用细实线表示,轴线的编号写在轴线端部的圆内,圆用细实线表示,直径为 6~8mm,定位轴线圆的圆心在定位轴线的延长线上或延长线的折线上。()
23. 附加定位轴线的编号用分数表示,两根轴线间的附加轴线,分母表示前一轴线的编号,分子表示附加轴线的编号。()
24. 圆形平面图的定位轴线编号,径向轴线用阿拉伯数字表示,从右下角开始按顺时针顺序编写,圆周轴线用大写拉丁字母,从内向外顺序编。()
25. 结构平面图中的定位轴线与建筑平面图或总平面图中的定位轴线应一致,同时结构平面图要标注结构标高。()
26. 施工图样上的尺寸,包括尺寸界线、尺寸线、尺寸起止符号和尺寸数字。()
27. 图样上的尺寸单位,除标高及总平面以分米为单位外,其他必须以厘米为单位。()
28. 标注圆弧的弧长时,尺寸线应以与该圆弧同心的圆弧线表示,尺寸

- 界线应垂直于该圆弧的弦,起止符号用箭头表示,弧长数字上方应加注圆弧符号“⌒”。()
29. 角度的尺寸线应以圆弧表示。()
30. 在薄板板面标注板厚尺寸时,应在厚度数字后加厚度符号“h”。()
31. 标注正方形的尺寸,可用“边长×边长”的形式,也可在边长数字前加正方形符号“□”。()
32. 标注坡度时,应加注坡度符号“—”,该符号为单面箭头,箭头应指向下坡方向。()
33. 总平面图室外地坪标高符号,宜用涂黑的三角形表示。()
34. 标高数字应以“米”为单位,注写到小数点以后第三位。()
35. 零点标高应注写成±0.000,正数标高不注“+”,负数标高应注“-”,例如3.000、-0.600。()
36. 装饰装修工程图由效果图、建筑装饰施工图和室内设备施工图组成。()
37. 建筑装饰施工详图包括装饰平面图、装饰立面图。()
38. 建筑装饰工程图纸的编排顺序原则是:技术性图纸在前,表现性图纸在后。()
39. 建筑装饰工程图的室内配套设备施工图在前,装饰施工图在后。()
40. 装饰平面图是在反映建筑基本结构的同时,主要是表明在建筑空间平面上的装饰项目布局、装饰结构、装饰设施及相应的尺寸关系。()
41. 顶棚平面图一般都采用镜像投影法绘制。()
42. 顶棚平面图一般不图示门窗过梁底面,只图示门扇及其开启方向线。()
43. 顶棚平面图为区别门洞与窗洞,窗扇用一条细虚线表示。()
44. 顶棚的迭级变化应结合造型平面分区线用标高的形式来表示,由于所注是顶棚各构件底面的高度,因而标高符号的尖端应向下。()
45. 顶棚平面图上的小型灯具按比例画出它的正投影外形轮廓,力求简明概括,并附加文字说明。()
46. 识读顶棚平面图时,首先应弄清楚顶棚平面图与平面布置图各部

- 分的对应关系,核对顶棚平面图与平面布置图在基本结构和尺寸上是否相符。()
47. 在装饰立面图上使用相对标高,即以室外地面为标高零点,并以此为基准来标明装饰立面图上有关部位的标高。()
48. 装饰立面图作为室内装饰立面图,还要表明家具和室内配套产品的安放位置和尺寸。()
49. 建筑装饰立面图的线型选样与建筑立面图完全相同。()
50. 识读装饰立面图应该明确地面标高、楼面标高、楼梯平台及室外台阶标高等与该装饰工程有关的标高尺度。()
51. 装饰剖面图表明建筑的剖面基本结构和剖切空间的基本形状,并注出所需的建筑主体结构的有关尺寸和标高。()
52. 作为基本图的装饰剖面图,其剖切符号应在立面图上标注。()
53. 阅读建筑装饰剖面图时,首先要对照平面布置图,看清楚剖切面的编号是否相同,了解该剖面的剖切位置和剖视方向。()
54. 阅读建筑装饰剖面图要结合平面布置图和顶棚平面图进行,某些室外装饰剖面图还要结合装饰立面图来综合阅读,才能全方位地理解剖面图示内容。()
55. 装饰平面图表明与此平面图相关的各立面图的视图投影关系和视图的位置编号。()

二、选择题(将正确答案的序号填在括号里)

1. ()的基本图纸包括建筑平面图、平面图、立面图和剖面图等。
A. 建筑施工图 B. 结构施工图
C. 设备施工图 D. 装饰施工图
2. ()的结构详图有基础详图,梁、板、柱等构件详图及节点详图等。
A. 建筑施工图 B. 结构施工图
C. 设备施工图 D. 装饰施工图
3. 施工图识读的顺序是:();先平面,后剖面,再构件。
A. 先说明,后局部,再整体 B. 先说明,后整体,再局部
C. 先局部,后整体,再说说明 D. 先整体,后局部,再说明
4. 施工图中剖视的剖切符号用()表示,它由剖切位置线和投射方向线组成。