

<<建筑施工综合实训>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工综合实训>>

13位ISBN编号：9787111227113

10位ISBN编号：7111227115

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业

作者：卢秀梅 编

页数：191

字数：299000

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>

<<建筑施工综合实训>>

内容概要

本书是根据《中等职业学校建设行业技能型紧缺人才培养培训指导方案》的要求而编写的。

本书着重、详尽地介绍了砌筑工、抹灰工、钢筋工、混凝土工、模板工的基本理论知识和施工操作技术，同时介绍了这些工种的质量要求与质量检验评定方法和施工现场的管理等内容。

本书重点突出，体系合理，取材恰当，联系实际，具有科学性、实用性、先进性的鲜明特点，是学生的**好帮手**，老师的好助手。

本书主要作为中等职业技术学校工业与民用建筑、**监理工程**、**市政**等专业教材，也可作为**建筑工程施工技能型**人才的培训用书。

<<建筑施工综合实训>>

书籍目录

出版说明

前言

单元1 砌筑工实训

课题1 砖砌体的组砌实训

1.1.1 实训目的

1.1.2 能力及标准要求

1.1.3 实训知识预习

1.1.4 实训准备

1.1.5 实训内容

1.1.6 注意事项

1.1.7 实训巩固训练

课题2 砌筑准备工作实训

1.2.1 实训目的

1.2.2 能力及标准要求

1.2.3 实训知识预习

1.2.4 实训准备

1.2.5 实训内容

1.2.6 注意事项

1.2.7 实训巩固训练

课题3 识读图样

1.3.1 实训目的

1.3.2 能力及标准要求

1.3.3 实训知识预习

1.3.4 实训准备

1.3.5 实训内容

1.3.6 实训巩固训练

课题4 砖基础实训

1.4.1 实训目的

1.4.2 能力及标准要求

1.4.3 实训知识预习

1.4.4 实训准备

1.4.5 实训内容

1.4.6 注意事项

1.4.7 实训巩固训练

课题5 单片墙的组砌实训

1.5.1 实训目的

1.5.2 能力及标准要求

1.5.3 实训知识预习

1.5.4 实训准备

1.5.5 实训内容

1.5.6 注意事项

1.5.7 实训巩固训练

课题6 附墙柱及墙柱的砌筑实训

1.6.1 实训目的

1.6.2 能力及标准要求

<<建筑施工综合实训>>

1.6.3 实训知识预习

1.6.4 实训准备

1.6.5 实训内容

1.6.6 注意事项

1.6.7 实训巩固训练

课题7 配筋砌体工程的组砌实训

1.7.1 实训目的

1.7.2 能力及标准要求

1.7.3 实训知识预习

1.7.4 实训准备

1.7.5 实训内容

1.7.6 注意事项

1.7.7 实训巩固训练

课题8 砖墙砌筑施工的质量要求与砌体质量检验评定方法

1.8.1 实训目的

1.8.2 能力及标准要求

1.8.3 实训知识预习

1.8.4 实训准备

1.8.5 实训内容

1.8.6 实训巩固训练

课题9 砌筑工程施工现场管理

1.9.1 实训目的

1.9.2 能力及标准要求

1.9.3 实训知识预习

1.9.4 实训准备

1.9.5 实训内容

1.9.6 实训巩固训练

单元2 抹灰工实训

课题1 抹灰材料的拌制实训

2.1.1 实训目的

2.1.2 能力及标准要求

2.1.3 实训知识预习

2.1.4 实训准备

2.1.5 实训内容

2.1.6 注意事项

2.1.7 实训巩固训练

课题2 一般抹灰操作实训

2.2.1 实训目的

2.2.2 能力及标准要求

2.2.3 实训知识预习

2.2.4 实训准备

2.2.5 实训内容

2.2.6 注意事项

2.2.7 实训巩固训练

课题3 装饰抹灰操作实训

2.3.1 实训目的

2.3.2 能力及标准要求

<<建筑施工综合实训>>

2.3.3 实训知识预习

2.3.4 实训准备

2.3.5 实训内容

2.3.6 注意事项

2.3.7 实训巩固训练

课题4 抹灰工程的质量要求与质量验收评定方法实训

2.4.1 实训目的

2.4.2 能力及标准要求

2.4.3 实训知识预习

2.4.4 实训准备

2.4.5 实训内容

课题5 抹灰施工班组管理和文明管理实训

2.5.1 实训目的

2.5.2 能力及标准要求

2.5.3 实训知识预习

2.5.4 实训准备

2.5.5 实训内容

单元3 钢筋工实训

课题1 钢筋的种类、性能与质量检测

3.1.1 实训目的

3.1.2 能力及标准要求

3.1.3 实训知识预习

3.1.4 实训准备

3.1.5 实训内容

3.1.6 注意事项

3.1.7 实训巩固训练

课题2 结构施工图识读实训

3.2.1 实训目的

3.2.2 能力及标准要求

3.2.3 实训知识预习

3.2.4 实训准备

3.2.5 实训内容

课题3 钢筋的配料、加工、绑扎与焊接操作综合实训

3.3.1 实训目的

3.3.2 能力及标准要求

3.3.3 实训知识预习

3.3.4 实训准备

3.3.5 实训内容

3.3.6 注意事项

3.3.7 实训巩固训练

课题4 钢筋工程质量检验标准和评定方法

3.4.1 实训目的

3.4.2 能力及标准要求

3.4.3 实训知识预习

3.4.4 实训准备

3.4.5 实训内容

课题5 钢筋工程施工现场的管理

<<建筑施工综合实训>>

3.5.1 实训目的

3.5.2 能力及标准要求

3.5.3 实训知识预习

3.5.4 实训准备

3.5.5 实训内容

单元4 混凝土工实训

课题1 混凝土原材料和机具准备实训

4.1.1 实训目的

4.1.2 能力及标准要求

4.1.3 实训知识预习

4.1.4 实训准备

4.1.5 实训内容

课题2 混凝土的操作工艺实训

4.2.1 实训目的

4.2.2 能力及标准要求

4.2.3 实训知识预习

4.2.4 实训准备

4.2.5 实训内容

4.2.6 注意事项

4.2.7 实训巩固训练

课题3 混凝土的施工操作实训

4.3.1 实训目的

4.3.2 能力及标准要求

4.3.3 实训知识预习

4.3.4 实训准备

4.3.5 实训步骤

4.3.6 注意事项

4.3.7 实训巩固训练

课题4 混凝土工程质量检验标准和评定方法实训

4.4.1 实训目的

4.4.2 能力及标准要求

4.4.3 实训知识预习

4.4.4 实训准备

4.4.5 实训内容

课题5 混凝土施工现场安全技术管理与文明施工管理实训

4.5.1 实训目的

4.5.2 能力及标准要求

4.5.3 实训知识预习

4.5.4 实训准备

4.5.5 实训内容

单元5 模板工实训

课题1 模板工程的操作综合实训

5.1.1 实训目的

5.1.2 能力及标准要求

5.1.3 实训知识预习

5.1.4 实训准备

5.1.5 实训内容

<<建筑施工综合实训>>

5.1.6 注意事项

5.1.7 实训巩固训练

课题2 模板工程施工质量验收规定及安全生产常识

5.2.1 实训目的

5.2.2 能力及标准要求

5.2.3 实训知识预习

5.2.4 实训准备

5.2.5 实训内容

参考文献

<<建筑施工综合实训>>

编辑推荐

《建筑施工综合实训》可作为高职高专电子信息类专业的教材，也可作为相关工程技术人员和工程管理人员的参考书。

<<建筑施工综合实训>>

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>