

<<建筑工程施工技术（下）>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工技术（下）>>

13位ISBN编号：9787564042165

10位ISBN编号：7564042168

出版时间：2011-1

出版时间：北京理工大学出版社

作者：常建立，赵占军 主编

页数：227

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>

## <<建筑工程施工技术(下)>>

### 内容概要

本书是根据高等院校建筑类专业的人才培养计划、课程教学要求和实际应用需要编写完成。

全书共两部分内容，第三部分：现浇结构主体施工，包括5个教学单元，分别是模板工程施工、钢筋工程施工、混凝土工程施工、脚手架搭设与拆除、结构实体验收。

第四部分：防水与装修工程施工。

包括6个教学单元，分别是防水工程施工、门窗工程安装、抹灰工程施工、饰面砖(板)施工、地面工程施工、涂饰工程施工。

选取教学内容均源于现场并高于现场，将真实的建筑施工过程转换为教学过程，真实的工作任务转换为学习性工作任务，反映典型施工工艺，细化了课程教学目标。

本书主要作为高等院校建筑类专业用书，也可作为建筑施工企业技术岗位培训教材。

<<建筑工程施工技术(下)>>

书籍目录

第三部分 现浇结构主体施工

单元1 模板工程施工

任务1 组合钢模板施工

1.1 组合钢模板的组成

1.2 组合钢模板施工工艺

1.3 模板工程施工质量验收标准

1.4 模板工程施工成品保护措施

1.5 模板工程施工安全环保措施

1.6 模板工程施工质量记录及样表

任务2 胶合板模板施工

2.1 胶合板物理参数

2.2 胶合板模板施工工艺

2.3 模板工程施工质量验收标准

2.4 模板工程施工成品保护措施

2.5 模板工程施工安全环保措施

2.6 模板工程施工质量记录及样表

任务3 模板结构设计

3.1 模板设计内容与原则

3.2 荷载及荷载组合

3.3 模板结构设计示例

单元2 钢筋工程施工

任务1 钢筋品种与检验

1.1 热轧光圆钢筋

1.2 热轧带肋钢筋

1.3 钢筋原材料质量验收标准

1.4 钢筋原材料验收质量记录及样表

.....

第四部分 防水与装修工程施工

参考文献

<<建筑工程施工技术（下）>>

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>