

<<建筑施工技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工技术>>

13位ISBN编号：9787502431761

10位ISBN编号：7502431764

出版时间：2004-5

出版时间：冶金工业出版社发行部

作者：王士川 编

页数：337

字数：528000

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>

## <<建筑施工技术>>

### 内容概要

本书讨论建筑施工技术的基本原理，介绍建筑施工全过程的主要工种、工程的施工工艺和方法。内容包括：土方工程，桩基础工程，混凝土结构工程，预应力混凝土工程，砌筑工程，混凝土结构吊装工程，建筑防水工程，建筑装饰工程，钢结构工程。

本书可供高等学校建筑类、工程管理类专业教学使用，亦可供相关专业的工程技术人员和工程管理人员参考，还可供企业培训之用。

<<建筑施工技术>>

书籍目录

第一章 土方工程 第一节 概述 第二节 土方量计算 第三节 基坑(槽)土方开挖准备与降排水 第四节 土方边坡与土壁支护 第五节 土方工程机械化施工 第六节 土方的填筑与压实 第七节 土方工程的质量标准与安全技术措施 第八节 爆破工程简介 复习思考题第二章 桩基础工程 第一节 钢筋混凝土预制桩施工 第二节 混凝土、钢筋混凝土灌注桩施工 第三节 桩基施工的安全技术措施与验收 复习思考题第三章 混凝土结构工程 第一节 模板工程 第二节 钢筋工程 第三节 混凝土工程 第四节 混凝土工程的冬期施工 复习思考题第四章 预应力混凝土工程 第一节 先张法 第二节 后张法 第三节 无粘结预应力混凝土 第四节 预应力混凝土工程的质量与安全技术 复习思考题第五章 砌筑工程 第一节 脚手架及垂直运输设施 第二节 砌体的材料 第三节 砖砌体施工 第四节 砌块砌筑 第五节 石材砌筑 第六节 砌筑工程冬期施工 第七节 砌筑工程质量和安全技术 复习思考题第六章 混凝土结构吊装工程第七章 建筑防水工程第八章 建筑装饰工程第九章 钢结构工程 复习思考题 参考文献

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>