

<<打桩工快速入门>>

图书基本信息

书名：<<打桩工快速入门>>

13位ISBN编号：9787564029401

10位ISBN编号：7564029404

出版时间：2010-4

出版时间：北京理工大学出版社

作者：《打桩工快速入门》编委会 编

页数：278

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>

<<打桩工快速入门>>

内容概要

本书根据建筑工程打桩施工人员的工作特点，重点对其上岗操作技能和专业技术知识进行了阐述。全书主要内容包括桩工基本知识、桩工机械、桩的分类及选择、桩基础施工、挤密桩施工、基坑工程施工、深层密实地基施工、工程计量基本知识等。

本书资料翔实、内容丰富、图文并茂，是进行农村剩余劳动力转移培训、建设施工企业进行技术培训以及下岗职工进行再就业培训的理想教材。

<<打桩工快速入门>>

书籍目录

第一章 桩工基本知识 第一节 建筑材料基本知识 第二节 建筑识图基本知识 第三节 土的分类与现场鉴别第二章 桩工机械 第一节 柴油打桩锤 第二节 振动桩锤 第三节 静力压桩机 第四节 桩架 第五节 钻孔机械第三章 桩的分类及选择 第一节 桩的分类 第二节 桩型与工艺的选择 第三节 桩基础施工相关规定第四章 桩基础施工 第一节 打(沉)入式预制桩施工 第二节 预应力管桩施工 第三节 静力压桩施工 第四节 钢桩施工 第五节 混凝土灌注桩施工 第六节 桩基础施工安全技术第五章 挤密桩施工 第一节 土和灰土挤密桩复合地基施工 第二节 水泥粉煤灰碎石桩复合地基施工 第三节 夯实水泥土桩复合地基施工 第四节 砂桩地基施工 第五节 施工质量验收与安全措施第六章 基坑工程施工 第一节 钢板桩施工 第二节 锚杆及土钉墙施工 第三节 地下连续墙施工第七章 深层密实地基施工 第一节 高压喷射注浆施工 第二节 水泥土搅拌桩施工 第三节 施工质量检验第八章 工程计量基本知识 第一节 工程计量基本概念 第二节 工程计量基本单位及换算参考文献

<<打桩工快速入门>>

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>