

<<工业与民用建筑专业实习指导>>

图书基本信息

书名：<<工业与民用建筑专业实习指导>>

13位ISBN编号：9787562513476

10位ISBN编号：7562513473

出版时间：1998-10

出版时间：中国地质大学出版社

作者：李德麟

页数：321

字数：500000

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>

<<工业与民用建筑专业实习指导>>

内容概要

本书是根据建设部一九九七年七月颁发的《中等专业学校工业与民用建筑专业教学文件》中有关实践性教学环节教学大纲编写的，是中等工业与民用建筑专业学生必备的教科书。

全书共分为四个部分，系统地介绍了中等专业工业与民用建筑专业实践教学环节的认识实习、建筑工程测量实习、生产实习和毕业实习的具体内容、要求、实习过程和方法、必备参考资料及实习成果的编写、汇总要求，适合中等专业工业与民用建筑专业学生实习中使用，也可作为实习指导教师指导学生实习的参考书。

本书在编写过程中，参考了现行的建筑施工规范、规程及建筑施工手册；参考了中等专业苟民建专业教学丛书及有关技工工艺教材。

<<工业与民用建筑专业实习指导>>

书籍目录

第一章 认识实习指导 第一节 认识实习概述 第二节 认识实习的方式 第三节 认识实习的主要内容 第四节 认识实习的时间安排及成果汇总第二章 建筑工程测量实习概述 第一节 建筑工程测量实习的重要性、目的与要求 第二节 建筑工程测量实习准备工作及仪器的使用和维护 第三节 建筑工程测量实习的主要内容 第四节 建筑工程测量实习成果要求第三章 建筑工程测量实习指导 第一节 测量仪器使用注意事项和记录要求 第二节 水准测量及平差计算实习 第三节 经纬仪导线测量和计算实习 第四节 测图实习 第五节 建筑施工测量实习 第六节 建筑工程测量实习成果实例第四章 生产实习概述 第一节 生产实习的目的、要求 第二节 生产实习的准备工作 第三节 生产实习的主要内容 第四节 生产实习方式第五章 生产实习指导 第一节 瓦工、抹灰工实习指导 第二节 钢筋实习指导 第三节 混凝土工实习指导 第四节 木工实习指导第六章 生产实习成果与考核 第一节 毕业实习日记、实习报告 第二节 生产实习的考核及成绩评定第七章 毕业实习概述 第一节 毕业实习的重要性、目的与要求 第二节 毕业实习的准备工作 第三节 毕业实习的主要内容 第四节 毕业实习的方式与方法第八章 施工前准备工作实习 第一节 施工准备工作分类 第二节 施工准备工作内容第九章 基础工程实习指导 第一节 土方开挖工作 第二节 基础工程工艺、质量技术第十章 主体结构工程实习指导 第一节 主体结构工程实习前的准备工作 第二节 主体结构工程定位、弹线和抄平工作实习 第三节 混合结构主体工程施工实习 第四节 钢筋混凝土结构主体工程施工实习第十一章 装修工程实习指导 第一节 抹灰工程 第二节 贴面工程 第三节 涂料饰面工程 第四节 裱糊饰面工程 第五节 门窗工程 第六节 楼地面装饰工程第十二章 防水工程实习指导 第一节 屋面防水 第二节 地下防水第十三章 施工内业工作实习 第一节 图纸审核和技术交底实习 第二节 学习编制单位工程施工组织设计 第三节 学习编制单位工程施工图预算和施工预算 第四节 学习编制施工作业计划 第五节 施工日志和工程施工记录 第六节 交工验收实习 第七节 搜集资料第十四章 毕业实习成果要求 第一节 毕业实习日志 第二节 毕业实习报告及鉴定

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>