

<<模板工长>>

图书基本信息

书名：<<模板工长>>

13位ISBN编号：9787111208181

10位ISBN编号：7111208188

出版时间：2007-3

出版时间：机械工业

作者：郭杏林

页数：363

字数：260000

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>

<<模板工长>>

内容概要

本书主要介绍施工现场模板工程管理的细节要求，主要包括施工管理与工料计算、施工操作技术和工程质量控制。

其内容都以细节中的要点详细阐述，表观形式新颖，易于理解，便于执行，方便读者抓住主要问题，及时查阅和学习。

本书可供模板工长、施工现场管理人员及相关专业大中专院校师生学习参考。

<<模板工长>>

书籍目录

前言1 施工管理与工料计算 细节：模板工程技术 细节：模板工程分类 细节：环境管理措施
 细节：职业健康安全管理措施 细节：模板工程资料管理目录 细节：模板工程用料计算式 细节：
 ：现浇混凝土模板材料耗用定额 细节：预制混凝土模板材料耗用定额 细节：现浇结构不定型木模
 板计算 细节：现浇结构定型木模板计算 细节：木模板工程的铁钉使用量计算 细节：钢模板计算
 细节：模板用量估算 2 施工操作技术 细节：木胶合板模板 细节：竹胶合板模板 细节：胶
 合板模板施工 细节：木模板组成 细节：基础小模板 细节：墙木模板 细节：柱木模板 细节
 ：梁木模板 细节：楼板木模板 细节：门窗过梁、圈梁和雨篷木模板 细节：圆形结构木模板 细
 节：圆锥形结构木模板组装要点 细节：预制柱木模板 细节：预制吊车梁木模板 细节：55型组合
 钢模板 细节：中型组合钢模板 细节：早拆体系钢框胶合板模板 细节：大模板工程结构类型 细
 节：大模板的构造 细节：大模板工程主要工序 细节：大模板工程施工 细节：大模板工程质
 量 细节：大模板工程施工安全措施 细节：液压滑动模板组成 细节：液压滑动模板系统 细节：
 操作平台系统 细节：液压提升系统 细节：滑模装置制作 细节：滑模装置组装3 工
 程质量控制参考文献

<<模板工长>>

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>