

图书基本信息

书名：<<安装工程分项施工工艺手册.第五分册.通用机械设备安装工程>>

13位ISBN编号：9787800586682

10位ISBN编号：7800586685

出版时间：1998-12

出版时间：中国计划出版社

作者：强十渤，程协瑞 主编

页数：826

字数：1262000

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>

## 内容概要

《安装工程分项施工工艺手册第五分册 通用机械设备安装工程》是以现行的强制性行业标准《机械设备安装工程施工及验收通用规范》等10项规范(JBJ23-32-96)和《建筑安装工程质量检验评定标准(通用机械设备安装工程)》(TJ305-75)为准绳,按照合理的施工程序,以实用施工工艺为主,汲取了机械设备安装工程的新技术、新工艺、新材料、新机具中的可予推广的成果,对本专业工程所辖的11个分项工程,按工程的适用范围、主要材料及制品、主要机具、施工作业条件、操作工艺、工程质量标准、成品保护、应注意的质量问题、安全施工注意事项、依据标准等内容,以贯彻施工技术标准为主线,集施工工艺要点之大成,按条目编写成本书。

通用机械设备安装分册供建筑安装企业的施工队长、工长、施工员、班组长、质量检查员、材料员、安全员及安装钳工、设备起重工使用。

是企业各级工程技术和管理人员编制机械设备安装施工方案,进行施工准备,技术交底,控制工程质量,制订安全措施和组织安装钳工及设备起重工技术培训的重要资料来源和适用的教材,也是指导通用机械设备安装工程施工的主要参照依据。

书籍目录

第一章 金属切削机床安装第二章 机泵安装第三章 工业锅炉安装第四章 锻压机械安装第五章  
铸造机械安装第六章 碎磨机械安装第七章 搅拌、干燥、包装设备安装第八章 起重运输机械安装  
第九章 专用工业机械设备安装附录一 传动零件图符号附录二 切削机床预调精度检验的要求

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>