

图书基本信息

书名：<<安装工程分项施工工艺手册.第六分册.炉窑砌筑工程>>

13位ISBN编号：9787800586842

10位ISBN编号：7800586847

出版时间：1999-2

出版时间：中国计划出版社

作者：张十渤，程协瑞 主编

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六分册 炉窑砌筑工程》是以现行的《工业炉砌筑工程施工及验收规范》(GBJ211-87),《工业炉砌筑工程质量检验评定标准》(GB50390-92)为依据,按照合理的施工程序,以实用施工工艺为主;汲取了炉窑砌筑工程的新技术、新工艺、新材料、新机具中的可予推广的成果,对炉窑砌筑工程所辖的85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,按条目编写而成。

炉窑砌筑工程分册供建筑安装企业的施工队长、工长、班组长、质量检查员、材料员、安全员及筑炉工使用;是企业各级工程技术和管理人员编制炉窑砌筑施工方案,进行施工准备,技术交流,控制工程质量,制订安全措施和组织筑炉工技术培训的重要资料来源和适用的教材,也是指导炉窑砌筑工程施工的主要参照依据。

书籍目录

第一章 高炉砌筑工程第二章 热风炉砌筑工程第三章 焦炉和熄焦罐砌筑工程第四章 炼钢转炉、电炉、混铁炉和混铁炉砌筑工程第五章 均热炉、加热炉和热处理炉砌筑工程第六章 反射炉、矿热电炉、鼓风炉、闪速炉和卧式转炉砌筑工程第七章 铝电解槽砌筑工程第八章 玻璃熔窑砌筑工程第十章 隧道窑、倒焰窑和回转窑砌筑工程第十一章 转化炉和裂解炉砌筑工程第十二章 连续式直立炉砌筑工程第十三章 锅炉砌筑工程第十四章 工程验收与烘炉第十五章 工业炉砌筑通用分项工程的质量检验评定标准附录一 耐火砖容重表附录二 各种炉每立方米砌体各种砖综合消耗量表附录三 砌砖用泥浆组成和用量附录四 标型砖砌全权工程量计算表附录五 常用拱脚砖工程量计算表附录六 工业炉主要几何图形的面积和体积的计算公式

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>