

<<油气田地面工程实用施工技术>>

图书基本信息

书名：<<油气田地面工程实用施工技术>>

13位ISBN编号：9787563629848

10位ISBN编号：756362984X

出版时间：2010-4

出版时间：宋成贵 中国石油大学出版社 (2010-04出版)

作者：宋成贵

页数：631

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>

<<油气田地面工程实用施工技术>>

内容概要

《油气田地面工程实用施工技术：土建篇》依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300—2001和各专业施工质量验收规范的要求，收录了常用的房屋建筑工程施工工艺，并把强制性标准条款的贯彻执行作为重点，与国家、省、行业基建部门的管理要求一致。目的是使参与房屋建筑的管理人员对施工技术工作有一个初步了解，为管理人员掌握和选择管理控制部位、环节、要点和方法提供线索。

<<油气田地面工程实用施工技术>>

书籍目录

第一篇 基建程序 第一章 基本建设程序 第二章 胜利石油管理局建设项目建设程序 第三章 房屋建筑工程建设程序第二篇 施工组织设计 第一章 施工组织设计概述 第二章 施工组织总设计 第三章 单位工程施工组织设计第三篇 建筑工程 第一章 地基与基础 第二章 混凝土结构 第三章 钢结构 第四章 砌体工程 第五章 建筑屋面 第六章 建筑节能第四篇 建筑装饰工程 第一章 地面工程 第二章 门窗工程 第三章 吊顶工程 第四章 饰面工程 第五章 细部工程 第六章 裱糊工程 第七章 涂饰工程 第八章 幕墙工程第五篇 电气工程 第一章 建筑电气 第二章 防雷及接地 第三章 火灾自动报警和消防联防联动第六篇 通风与空调工程 第一章 通风与空调工程概述 第二章 通风与空调工程工艺控制 第三章 质量验收要点第七篇 建筑给排水及采暖工程 第一章 建筑给排水及采暖工程 第二章 建筑排水工程 第三章 建筑供热与采暖工程 第四章 建筑消防给水工程第八篇 电梯安装工程 第一章 电梯安装工程概述 第二章 电梯安装工艺 第三章 电气作业 第四章 质量验收要点第九篇 道路工程 第一章 系统概述与强制性标准 第二章 技术控制要点 第三章 质量验收要点第十篇 滩海工程 第一章 滩海海堤工程 第二章 漫水路工程 第三章 进海路和滩海陆岸平台工程第十一篇 安全生产管理 第一章 安全生产责任制度 第二章 安全生产教育培训 第三章 建筑施工现场安全管理 第四章 施工现场文明施工 第五章 应急准备和响应第十二篇 竣工验收 第一章 质量验收 第二章 分户验收 第三章 竣工验收第十三篇 建设工程资料管理 第一章 资料管理概述 第二章 建设单位资料管理 第三章 工程监理资料管理 第四章 施工单位资料管理 第五章 资料归档、验收与移交附录A 滩海油田进海路及滩海陆岸平台工程项目划分附录B 建设工程文件归档范围和保管期限主要参考文献后记

<<油气田地面工程实用施工技术>>

编辑推荐

宋成贵主编的《油气田地面工程实用施工技术》依据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB 50300—2001和各专业施工质量验收规范的要求，收录了常用的房屋建筑工程施工工艺，并把强制性标准条款的贯彻执行作为重点，与国家、省、行业基建部门的管理要求一致。目的是使参与房屋建筑的管理人员对施工技术工作有一个初步了解，为管理人员掌握和选择管理控制部位、环节、要点和方法提供线索。

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>