

## <<主体结构工程施工工艺标准>>

### 图书基本信息

书名：<<主体结构工程施工工艺标准>>

13位ISBN编号：9787537727952

10位ISBN编号：7537727953

出版时间：2007-1

出版时间：山西科技

作者：山西建筑工程(集团)总公司 编

页数：343

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>

## <<主体结构工程施工工艺标准>>

### 内容概要

本书根据最新施工规范和质量验收标准的要求，系统地介绍了建筑工程施工的基本理论、施工工艺、施工技术和施工方法。

重点讲述了土石方工程、基础工程、砌体工程、脚手架工程、混凝土结构工程、预应力混凝土工程、结构安装工程、防水工程、升滑工程等的施工工艺和施工方法。

同时，也讲述了高层建筑的基础施工、主体结构施工和测量控制等方面内容。

## <<主体结构工程施工工艺标准>>

### 书籍目录

绪论第一章 土石方工程施工第一节 土石方工程分类与特点第二节 场地平整施工第三节 土方工程施工机械第四节 基坑土方开挖第五节 土方填筑与压实第六节 土石方爆破施工第七节 土方冬雨期施工第二章 基础工程施工第一节 建筑地基处理第二节 桩基工程施工第三节 浅基础工程施工第四节 沉井和沉箱基础施工第三章 砌体工程施工第一节 砌体材料第二节 砖石砌体施工第三节 中小型空心砌块施工第四节 砌体工程冬雨期施工第五节 砌体工程的质量验收第四章 脚手架工程施工第一节 脚手架的作用与要求第二节 多立杆式脚手架第三节 门式脚手架第四节 附着式升降脚手架第五节 悬挑式脚手架第六节 悬吊式脚手架第七节 里脚手架第八节 脚手架安全管理第五章 混凝土结构工程施工第一节 模板工程施工第二节 钢筋工程施工第三节 混凝土工程施工第四节 混凝土工程质量检查及缺陷处理第五节 混凝土的特殊施工第六章 预应力混凝土工程施工第一节 预应力混凝土概述第二节 预应力钢材第三节 先张法施工工艺第四节 后张法施工工艺第五节 无粘结法施工工艺第六节 施工质量验收与安全技术第七章 结构安装工程施工第一节 建筑起重机械第二节 单层工业厂房施工第三节 多层装配式框架结构施工第四节 钢结构安装施工第五节 结构安装工程质量与安全第八章 防水工程施工第一节 防水材料概述第二节 屋面防水工程施工第三节 地下防水工程施工第四节 卫生间防水工程施工第五节 防水工程质量验收与安全技术第九章 升滑工程施工第一节 升板法施工第二节 大模板施工第三节 液压滑模施工第十章 深基坑支护结构施工第十一章 高层建筑基础施工第十二章 高层建筑主体结构施工第十三章 高层建筑施工测量参考文献

<<主体结构工程施工工艺标准>>

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>