

《普通高等教育“十二五”规划教材 混凝土工艺学》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年08月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787512346017

丛书名：普通高等教育“十二五”规划教材

编辑推荐

内容简介

本书主要介绍了混凝土各工艺的相关理论知识、工艺及设备，内容包括混凝土的模板工艺、混凝土的钢筋工艺、混凝土的搅拌工艺、混凝土的输送工艺、混凝土的密实成型工艺及混凝土的养护工艺。本书力求理论联系实际，内容丰富翔实，对相关学科师生和相关行业从业人员有较好的指导和参考价值。

作者简介

李国新，男，1975年生，西安建筑科技大学副教授，硕士研究生导师。曾主编教材《建筑材料》，主要讲授课程有：土木工程材料、新型建筑材料、混凝土工艺学、混凝土科学技术等。

目录

前言

第一章混凝土的模板工艺

第一节模板材料的种类与性能

第二节脱模剂

第三节模板的施工

第四节模板工艺的经济性

复习思考题

第二章钢筋工艺

第一节钢筋冷加工工艺

第二节钢筋连接工艺

第三节钢筋的配料与代换

第四节预应力混凝土工艺

复习思考题

第三章混凝土的搅拌工艺

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)