

<<混凝土工长>>

图书基本信息

书名：<<混凝土工长>>

13位ISBN编号：9787111207344

10位ISBN编号：7111207343

出版时间：2007-2

出版时间：机械工业

作者：郭杏林

页数：291

字数：210000

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>

<<混凝土工长>>

内容概要

本书主要介绍施工现场混凝土工程管理的细节要求，内容包括施工管理与工程量计算、施工操作技术和工程质量控制。

其内容都是以细节中的要点详细阐述，易于理解，便于执行，操作性和实用性强。

本书可供混凝土工长、施工现场管理人员以及相关专业大中专院校师生学习参考。

<<混凝土工长>>

书籍目录

前言1 施工管理与工程量计算 细节：建筑识图中常见图例和代号 细节：建筑工程施工图的内容 细节：识图的基本方法 细节：施工图会审 细节：分包合同管理 细节：施工前技术准备 细节：现场作业条件准备 细节：混凝土施工项目技术管理 细节：混凝土结构施工质量管理 细节：环境管理 细节：职业健康安全管理 细节：工程量计算2 施工操作技术 细节：混凝土配合比要求 细节：混凝土配合比设计方法 细节：混凝土配合比设计步骤 细节：混凝土配制强度计算 细节：混凝土配合比设计 细节：混凝土配合比试配、调整与确定 细节：混凝土的搅拌设备 细节：混凝土搅拌方法 细节：混凝土搅拌要求 细节：混凝土运输要求 细节：混凝土运输方式 细节：混凝土的允许运输时间 细节：混凝土的浇筑设备 细节：浇筑混凝土 细节：施工缝的设置 细节：混凝土的振捣 细节：自然养护 细节：蒸汽养护 细节：干热养护 细节：模板拆除 细节：泵送混凝土的施工准备 细节：泵送混凝土的施工技术 细节：基础混凝土的浇筑 细节：现浇框架混凝土的施工 细节：拱壳结构混凝土的浇筑 细节：大模板、滑板的施工 细节：水玻璃耐酸混凝土的材料和性能 细节：耐碱混凝土的材料和性能 细节：耐热混凝土的材料和性能 细节：普通防水混凝土的材料及要求.....3 工程质量控制4 参考文献

<<混凝土工长>>

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>