<<《混凝土结构工程施工质量验收 >

图书基本信息

书名:<<《混凝土结构工程施工质量验收规范》应用图解>>

13位ISBN编号:9787111253686

10位ISBN编号:711125368X

出版时间:2009-1

出版时间:机械工业出版社

作者: 李楠 编

页数:347

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

<<《混凝土结构工程施工质量验收 >

内容概要

本图解根据现行国家标准GB 50204--2002《混凝土结构工程施工质量验收规范》编写而成,共分I0章,内容包括:概论、术语、基本规定、模板分项工程、钢筋分项工程、预应力分项工程、混凝土分项工程、现浇结构分项工程、装配式结构分项工程、混凝土结构子分部工程。

全书采用与规范条文对照的形式,以图表为主,辅以文字说明,系统阐述混凝土结构工程质量达标方法和工艺措施。

本图解具有较强的可操作性,可供建筑施工技术管理、质量检验及建设监理人员使用,同时可供大中专院校相关专业师生参考。

<<《混凝土结构工程施工质量验收 >

书籍目录

出版说明1 概论 1.1 混凝土的定义、结构分类与施工工艺 1.1.1 混凝土的定义、特点及发展前景 (二)混凝土的优点 (三)混凝土的缺点 一)混凝土的定义 (四)混凝土的发展前景 1.1.2 混凝土结构分类 1.1.3 混凝土结构工程施工工艺 (一)钢筋混凝土框架结构施工工艺 混凝土剪力墙结构施工工艺 1.2 建筑工程施工质量验收规范体系及特点 1.2.1 建筑工程施工质量验收 标准体系 1.2.2" 十六字方针"内容及理解 1.2.3"2002年版验收规范"的内容、模式和特点 1.2.4 《混凝土结构工程施工质量验收规范》编制目的与应用要求 1.3 建筑工程施工质量验收要求 1.3.1 建 筑工程质量验收的划分 1.3.2 建筑工程质量要求与验收规定 (一)建筑工程质量验收合格规定 (三)拒绝验收的工程 1.3.3 建筑工程质量验收程序和组织 二)建筑工程的非正常验收 (一)建 筑工程验收的程序和内容。 (二)建筑工程质量验收组织 (三)工程质量验收意见分歧的解决 (四)建设工程竣工验收备案2术语 2.1 混凝土结构工程施工常用术语 2.2 建筑工程施工质量验收常用 术语3基本规定 3.1 工程施工规定 3.2 质量验收规定4 模板分项工程5 钢筋分析工程6 预应力分项工程7 混凝土分项工程8 现浇结构分项工程9 装配式结构分项工程10 混凝土结构子分部工程参考文献

<<《混凝土结构工程施工质量验收 >

编辑推荐

《 混凝土结构工程施工质量验收规范 应用图解》具有较强的可操作性,可供建筑施工技术管理、质量检验及建设监理人员使用,同时可供大中专院校相关专业师生参考。

<<《混凝土结构工程施工质量验收 >

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