

# 《混凝土建筑设计与施工》

## 图书基本信息

书名：《混凝土建筑设计与施工》

13位ISBN编号：9787508339948

10位ISBN编号：7508339940

出版时间：2006-3

出版社：中国电力出版社

作者：布克哈德·弗勒利希

页数：71

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《混凝土建筑设计与施工》

## 内容概要

现今大约有一半的新建建筑是由混凝土(它可以塑形，它是耐久的，它是经济的)制成的。设计师对设计独特环境的需求也为混凝土的运用展现了巨大机会并提供了种种可能性。对于反映混凝土特性来说，没有比“流动的岩石”更恰当的说法了：它是坚实而耐久的，它考虑到设计的多样性，它能设计成任何形状，并且它兼有创造性的和美学的防护性及功能性。

# 《混凝土建筑设计与施工》

## 书籍目录

建筑中的混凝土丰富多彩取代单调呆板工程实例丹麦塔恩拜的新法院建筑德国费尔巴奇的办公大楼德国巴德科尼格的行政管理和仓储建筑德国雷根斯堡的斯坦韦格住宅开发区德国吉森的索菲·斯科尔学校西班牙马德里附近的瓦尔迪马奎达教堂德国汉诺威的新教教会中心德国威姆丁的卡默利特女修道院奥地利维也纳的犹太人遗址博物馆瑞士比尔的珀斯库艺术中心新建部分瓦杜兹的列支敦士登艺术博物馆德国曼海姆大众传媒中心建筑技术装饰混凝土作为砂岩代用品的彩色混凝土削减成本方法概述玻璃纤维增强混凝土薄壁结构喷射混凝土薄壁结构的生产施工储能建筑结构活性混凝土

# 《混凝土建筑设计与施工》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)