

<<建筑幕墙招投标技术指南>>

图书基本信息

书名：<<建筑幕墙招投标技术指南>>

13位ISBN编号：9787112145881

10位ISBN编号：7112145880

出版时间：2012-12

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：张芹

页数：443

字数：700000

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>

## <<建筑幕墙招投标技术指南>>

### 内容概要

《建筑幕墙招投标技术指南》出版后受到广大读者的欢迎。

国务院2011年12

月20日发布了《中华人民共和国招标投标法实施条例》自2012年2月1日起实施；《工程建设标准强制性条文》(房屋建筑部分)2009年出版了新版本；现在有许多国家规范(标准)进行了修订，还有新规范(标准)发布；为了帮助审图单位、招投标管理单位(招标办)、建设单位、设计单位、幕墙企业的技术人员和管理人员全面、系统地理解建筑幕墙施工图审图技术和招投标对技术部分采用合格制评审的方法，编写了《建筑幕墙招投标技术指南(第2版)》教材，全书共有4章内容，并附有不少例题，实用性强，对制定招投标技术文件有指导作用。

《建筑幕墙招投标技术指南(第2版)》由张芹编著，可供投标管理单位(招标办)、招投标代理单位、建设单位、设计单位、建筑幕墙企业的技术人员和管理人员学习、使用和参考。

## <<建筑幕墙招投标技术指南>>

### 书籍目录

#### 第一章 概述

#### 第二章 建筑部分

- 第一节 《民用建筑设计通则》 GB 50352—2005
- 第二节 《民用建筑隔声设计规范》 GB 50018—2010
- 第三节 《建筑物防雷设计规范》 GB 50057—2010
- 第四节 《高层民用建筑设计防火规范》 GB 50045—95(2005版)
- 第五节 《建筑设计防火规范》 GB 50016—2006
- 第六节 《建筑装饰装修工程质量验收规范》 GB 50210 2001

#### 第三章 结构部分

- 第一节 《建筑结构可靠度设计统一标准》 GB 50068—2001
- 第二节 《建筑结构荷载规范》 GB 50009 2001
- 第三节 《建筑抗震设计规范》 GB 50011—2010
- 第四节 《建筑工程抗震设防分类标准》 GB 50223—2008
- 第五节 建筑抗震鉴定标准 GB 50023—2009
- 第六节 建筑抗震加固技术规程 JGJ 116—2009
- 第七节 《钢结构设计规范》 GB 50017—2003
- 第八节 《冷弯薄壁型钢结构设计规范》 GB 50018—2002
- 第九节 《空间网格结构技术规程》 JGJ 7—2010
- 第十节 《建筑钢结构焊接技术规程》 JGJ 81 2002
- 第十一节 《铝合金结构设计规范》 GB 50429 2007
- 第十二节 《玻璃幕墙工程技术规范》 JGJ 102—2003
- 第十三节 《混凝土结构后锚固技术规程》 JGJ 145—2004
- 第十四节 《建筑玻璃应用技术规程》 JGJ 113—2009
- 第十五节 《混凝土结构加固设计规范》 GB 50367—2006

#### 第四章 热工与节能部分

- 第一节 《民用建筑热工设计规范》 GB 50176—93
- 第二节 《公共建筑节能设计标准》 GB 50189—2005
- 第三节 《严寒和寒冷地区居住建筑节能设计标准》 JGJ 26—2010
- 第四节 《夏热冬冷地区居住建筑节能设计标准》 JGJ 134—2010
- 第五节 《夏热冬暖地区居住建筑节能设计标准》 JGJ 75—2003
- 第六节 《既有采暖居住建筑节能改造技术规程》 JGJ 129—2000

#### 附录

- 附录一 中华人民共和国招标投标法
- 附录二 中华人民共和国招标投标法实施条例
- 附录三 建设部关于加强房屋建筑和市政基础设施工程项目招投标行政监督工作的若干意见
- 附录四 中华人民共和国建设部令
- 附录五 实施工程建设强制性标准监督规定

#### 参考书目

<<建筑幕墙招投标技术指南>>

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>