

<<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：9787112091850

10位ISBN编号：7112091853

出版时间：2007-5

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：张芹

页数：307

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

本书按照建设部《关于加强房屋建筑和市政工程基础设施工程项目招标投标行政监督工作的若干意见》，“对具有通用技术和性能标准的一般工程，当采用经评审的不低于成本的最低投标价法时，提倡对技术部分采用合格制评审的方法”。

《意见》中要求“招标文件应当将投标文件存在重大偏差和应当废除投标的情形集中在一起进行表述，并要求表达清晰、含意明确”。

为帮助招标投标管理单位（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、系统地理解对技术部分采用合格制评审的方法，编写《建筑幕墙招投标技术指南》教材，供学习班应用，也可供招标投标管理单位（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学习参考。

## &lt;&lt;建筑幕墙招投标技术指南&gt;&gt;

## 书籍目录

前言1 概述2 建筑部分 2.1 《民用建筑设计通则》GB 50352—2005 2.2 《民用建筑隔声设计规范》JGJ 118—88 2.3 《建筑物防雷设计规范》GB 50057—94 2.4 《高层民用建筑设计防火规范》GB 50045—953 结构部分 3.1 《建筑结构可靠度设计统一标准》GB 50068—2001 3.2 《建筑结构荷载规范》GB 50009—2001 (2006年版) 3.3 《建筑抗震设计规范》GB 50011—2001 3.4 《钢结构设计规范》GB 50017—2003 3.5 《冷弯薄壁型钢结构设计规范》GB 50018—2002 3.6 《建筑钢结构焊接技术规程》JGJ 81—2002 3.7 《玻璃幕墙工程技术规范》JGJ 102—2003 3.8 《建筑幕墙》JGJ 3035—1996 3.9 《建筑玻璃应用技术规程》JGJ 113—2003 3.10 《混凝土结构后锚固技术规程》JGJ 145—20044 热工与节能部分 4.1 《民用建筑热工设计规范》GB 50176—93 4.2 《公共建筑节能设计标准》GB 50189—2005 4.3 《民用建筑节能设计标准(采暖居住建筑部分)》JGJ 26—95 4.4 《夏热冬冷地区居住建筑节能设计标准》JGJ 134—2001 4.5 《夏热冬暖地区居住建筑节能设计标准》JGJ 75—2003 4.6 《既有采暖居住建筑节能改造技术规程》JGJ 129—2000 4.7 《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB 50210—20015 规范中非强制性条文采用的建议 5.1 建议采用《玻璃幕墙工程技术规范》JGJ 102—2003的条文 5.2 建议采用《建筑幕墙》JG 3035—1996的条文 5.3 其他(设计、建设单位要求投标人必须执行事项的建议) 附录 附录一 关于加强房屋建筑和市政基础设施工程项目施工招标投标行政监督工作的若干意见 附录二 建筑幕墙设计计算书总说明范本 附录三 幕墙门窗行业国家标准、技术规范与政策法规(2007年3月止) 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>