

建筑幕墙物理性能及检测技术



[建筑幕墙物理性能及检测技术_下载链接1](#)

著者:王洪涛 编

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787122064011

《建筑幕墙物理性能及检测技术》分为上下两篇。上篇从常规建筑幕墙的技术特点及应用要求出发，结合典型幕墙工程检测的案例，重点研究了通用幕墙试件的气密、水密、抗风压、隔声、保温和层间变位性能和检测技术。下篇从超常规建筑幕墙的技术特点及应用要求出发，重点研究超大型幕墙试件的气密、水密、抗风压和层间变位性能和检测技术，研究建筑幕墙在爆炸冲击波荷载作用下的性能，研究动态水密作用下建筑幕墙的防止雨水渗漏性能检测技术。

《建筑幕墙物理性能及检测技术》适用于从事建筑幕墙门窗相关行业的专业技术人员，包括建筑工程质量监督检验单位的检测人员，建筑幕墙门窗生产企业、建筑装饰装修的施工单位检验人员，各级工程及产品检验机构检验人员，建筑开发、设计及监理单位的相关技术人员等。

作者介绍:

目录:

[建筑幕墙物理性能及检测技术_下载链接1](#)

标签

评论

[建筑幕墙物理性能及检测技术_下载链接1](#)

书评

[建筑幕墙物理性能及检测技术_下载链接1](#)