

# 《建筑节能常用标准汇编》

## 图书基本信息

书名：《建筑节能常用标准汇编》

13位ISBN编号：9787506658676

10位ISBN编号：7506658674

出版时间：2010-7

出版社：中国标准出版社

作者：中国标准出版社第二编辑室 编

页数：687

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《建筑节能常用标准汇编》

## 内容概要

《建筑节能常用标准汇编(第2版)》共分五个部分：建筑节能设计与检验、砌体、建筑外门与外窗、玻璃和幕墙、墙体材料与检测方法，收录了截止到2010年4月底前发布的现行有效的标准共39项，其中国家标准34项、行业标准5项。

# 《建筑节能常用标准汇编》

## 书籍目录

一、建筑节能设计与检验 GB / T 8175-2008设备及管道绝热设计导则 GB / T 15316-2009节能监测技术通则 GB / T 20473-2006建筑保温砂浆 GB / T 23450-2009建筑隔墙用保温条板 GB 50189-2005公共建筑节能设计标准二、砌体 GB 11968-2006蒸压加气混凝土砌块 GB 50003-2001砌体结构设计规范三、建筑外门与外窗 GB / T 7106-2008建筑外门窗气密、水密、抗风压性能分级及检测方法 GB / T 8478-2008铝合金门窗 GB / T 8484-2008建筑外门窗保温性能分级及检测方法 GB / T 8485-2008建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法 GB / T 11793-2008 未增塑聚氯乙烯( : PVC-U)塑料门窗力学性能及耐候性试验方法 GB / T 11976-2002建筑外窗采光性能分级及检测方法 JG / T 122 ~ 2000建筑木门、木窗 JG / T 140-2005 未增塑聚氯乙烯(PVC-U)塑料窗 JG / T 177 ~ 2005 自动门 JG / T 3041-1997平开、推拉彩色涂层钢板门窗 JG / T 3054-1999单扇平开多功能户门四、玻璃和幕墙 GB / T、11944-2002中空玻璃 GB / T 15227-2007 建筑幕墙气密、水密、抗风压性能检测方法 GB / T 17748-2008建筑幕墙用铝塑复合板 GB / T 17841-2008半钢化玻璃 GB / T 18091-2000玻璃幕墙光学性能 GB / T、18250-2000建筑幕墙平面内变形性能检测方法 GB / T 18575-2001建筑幕墙抗震性能振动台试验方法 GB / T 18915 . 1 ~ 2002镀膜玻璃第1部分：阳光控制镀膜玻璃 GB / T 18915 . 2 ~ 2002镀膜玻璃第2部分：低辐射镀膜玻璃 GB / T 21086-2007建筑幕墙 GB / Z 21213-2007无卤阻燃高强度玻璃布层压板 GB / Z 21215-2007改性二苯醚玻璃布层压板五、墙体材料与检测方法 GB / T 10294-2008 绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 防护热板法 GB / T 10801 . 1-2002绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB / T 10801 . 2-2002绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS) GB / T 13475-2008 绝热 稳态传热性质的测定 标定和防护热箱法 GB 13544-2000烧结多孔砖 GB 1354 . 5 ~ 2003烧结空心砖和空心砌块 GB / T 15229-2002轻集料混凝土小型空心砌块 GB / T 16400—2003绝热用硅酸铝棉及其制品 GB / T 23932-2009建筑用金属面绝热夹芯板

# 《建筑节能常用标准汇编》

章节摘录

插图：

# 《建筑节能常用标准汇编》

## 编辑推荐

《建筑节能常用标准汇编(第2版)》是由中国标准出版社出版的。

# 《建筑节能常用标准汇编》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)