

《夏热冬冷地区（浙江）建筑节能伞

图书基本信息

书名：《夏热冬冷地区（浙江）建筑节能设计简明手册(第2版)》

13位ISBN编号：978711219766X

出版时间：2017-1

作者：曾理,徐建业,万志美

页数：218

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

《夏热冬冷地区（浙江）建筑节能伞

内容概要

本书的第1版做了挺久的时间，在长期工作中发现，依据单一的节能规范去进行实践工作并不是理想状态，目前浙江地区民用建筑节能相关就有3类设计规范、11类设计标准、2份规定文件、30类标准图集、4类技术规范、11类技术规程、27类建材标准（规程）、9类建材图集。于是从2007年开始着手整编内容，之后每年进行增补和更新，得益于诸多的前辈、老师、专家的不断鼓励、支持与肯定，才最终顺利面世。

本书的第2版修订工作是紧随第1版进行的。2015是个变化的年份，浙江省工程建设标准《居住建筑节能设计标准》DB33/1015-2015等规范一个接一个，我们从紧迫的学习与宣贯中也感觉到政策的步伐。

《夏热冬冷地区（浙江）建筑节能伞

作者简介

中国建筑学会建筑物理分会理事，曾先后主编过《夏热冬冷地区(浙江)建筑节能设计简明手册》、《建筑技术科学（建筑物理）书目索引》、《国学初阶》等著作。

《夏热冬冷地区（浙江）建筑节能伞

书籍目录

第2版序

第1版序

前言

第1章 概况

第2章 屋面节能设计

第3章 外墙节能设计

第4章 内隔墙节能设计

第5章 门窗与透明幕墙节能设计

第6章 楼板及架空楼板节能设计

第7章 天然采光及自然通风与节能设计

第8章 建筑节能设计分析软件与权衡判断

附录A 保温棉关联制品材料性能参数比较

附录B 聚苯乙烯关联制品材料性能参数比较

附录C 硬质绝热制品性能比较

附录D 聚氨酯制品性能比较

附录E 建筑用反射隔热涂料

附录F 浙江省城市城区建设工程全面推广使用新型墙体材料工作实施方案

附录G 浙江省经济和信息化委员会关于加快我省墙体材料产业转型升级工作的意见

附录H 无机轻集料保温砂浆参数在国标与省标的比较

附录I 第2版主要修编内容

附录J 较常用保温材料及相关标准

主要参考文献

后记

《夏热冬冷地区（浙江）建筑节能伞》

精彩短评

- 1、对我们地区的节能设计，具有非常不错的参考价值！提供了不少信息！还有软件推荐！不错不错！
- 2、接地气的作品总是让人爱不释手。
- 3、非常不错的一本书，此文深入浅出，适合建筑节能从业者以及感兴趣人群。初学者再也不用对节能符号和术语感到头疼，从零到精不再是个梦想！
- 4、好书，入门必备！
- 5、不错的一本书
- 6、非常不错的一本书，原来对建筑节能的构造一直处于蒙的状态，现在看了这个清晰多了。

《夏热冬冷地区（浙江）建筑节能伞

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