

《建筑节能管理》

图书基本信息

书名：《建筑节能管理》

13位ISBN编号：9787562465522

10位ISBN编号：7562465525

出版时间：2012-7

出版社：重庆大学出版社

页数：168

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

《建筑节能管理》

内容概要

建筑节能管理，ISBN：9787562465522，作者：董孟能 著 重庆市城乡建设委员会，中煤科工集团重庆设计研究院 编

书籍目录

第1章 概述

- 1.1 建筑节能的发展
- 1.2 我国实施建筑节能的重要意义
- 1.3 重庆市建筑节能概况

第2章 新建建筑节能管理

- 2.1 新建建筑节能闭合管理
- 2.2 规划阶段建筑节能管理
- 2.3 初步设计阶段建筑节能管理
- 2.4 施工图设计阶段建筑节能管理
- 2.5 建筑节能设计自审管理
- 2.6 建筑节能设计变更管理
- 2.7 分部工程验收阶段建筑节能监管
- 2.8 建筑能效测评与标识
- 2.9 建筑节能信息公示
- 2.10 法律责任

第3章 建筑节能技术使用管理

- 3.1 建筑节能技术备案管理
- 3.2 落后建筑节能技术禁限使用管理
- 3.3 建筑节能材料入场复验管理
- 3.4 建筑节能材料防火安全管理

第4章 既有建筑节能管理

- 4.1 能耗统计
- 4.2 国家机关办公建筑和大型公共建筑节能监管体系建设
- 4.3 既有建筑节能改造
- 4.4 室内温度控制制度

第5章 可再生能源建筑应用管理

- 5.1 可再生能源建筑应用概述
- 5.2 重庆市可再生能源建筑应用的现状
- 5.3 重庆市可再生能源建筑应用的管理要求
- 5.4 重庆市可再生能源建筑应用的激励措施
- 5.5 重庆市可再生能源建筑应用的前景展望

第6章 绿色建筑管理

- 6.1 发展绿色建筑的意义及指导思想
- 6.2 绿色建筑的概念
- 6.3 绿色建筑评价标识技术体系
- 6.4 重庆市绿色建筑评价标识管理体系
- 6.5 重庆市发展绿色建筑目标及各方主体责任

第7章 新型墙体材料发展管理

- 7.1 新型墙体材料定义
- 7.2 发展新型墙体材料的意义
- 7.3 国家对新型墙体材料发展的要求
- 7.4 重庆推动新型墙体材料发展的历史沿革与现状
- 7.5 重庆新型墙体材料发展的思路、重点和目标
- 7.6 重庆推动发展新型墙体材料的主要措施

附录

附录1 建筑节能常用术语

附录2 常用文件

附录3 民用建筑节能条例

附录4 建设工程质量管理条例

附录5 重庆市建筑节能条例

参考文献

《建筑节能管理》

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