

## <<21世纪型住宅模式>>

### 图书基本信息

书名：<<21世纪型住宅模式>>

13位ISBN编号：9787111197126

10位ISBN编号：7111197127

出版时间：2006-9

出版时间：机械工业出版社

作者：日本住宅开发项目（HJ）课题组编著，陈滨，范悦译

页数：238

字数：253000

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>

## <<21世纪型住宅模式>>

### 内容概要

研究开发面向21世纪型住宅的模式，是降低建筑的资源和能源消耗、构筑可持续性社会的重要环节。本书对由日本经济产业省组织进行的“创造生活价值住宅开发项目”的主要技术成果进行了全面系统的介绍。

全书共分4章，分别介绍了住宅的性能表示及评价技术、住宅的生产合理化及长寿命化技术、提高住宅舒适性的技术和住宅节能技术。

本书可作为建筑节能技术研究的科研工作者、建筑相关专业的师生和研究人员、房地产开发商、政府相关部门的管理人员以及关心住宅建设的各界人士的参考书。

## <<21世纪型住宅模式>>

### 书籍目录

出版寄语译者的话第1章 住宅性能表示和评价技术的开发 1.1 提高生活价值的住宅建造方法 1.2 生活方式 ( life style ) 的把握和未来住宅形式的提出 1.3 居住者易懂的住宅性能表示方法的开发 1.4 住宅生命周期性能评价系统的开发第2章 住宅生产合理化和长寿命化技术的开发 2.1 通过强化综合管理能力提供经济适用型住宅——住宅生产合理化技术的开发 2.2 容易获得更好的性能——住宅用部件的研发 2.3 轻松实现独栋小宅的长寿命化——SI独栋小住宅 2.4 轻松实现集合住宅的长寿命化——SI集合住宅 2.5 让用户参与施工成为可能——DIY关联技术的研发第3章 提高住宅舒适性技术的开发 3.1 住宅以人为本——关注健康, 提高舒适性 3.2 室内空气污染源的把握 3.3 室内空气品质的测评技术 3.4 改善室内空气品质技术的开发 3.5 健康住宅及设备技术的开发 3.6 生活废弃物处理技术的开发第4章 住宅节能技术的开发 4.1 住宅与地球的和谐共生——节能 4.2 住宅用热电联产系统的开发 4.3 蓄热利用技术的开发 4.4 末端设备节能技术的研究开发 4.5 能源系统的集成化 4.6 家庭节能管理方法的开发——家庭用DSM 4.7 关于能源消费的预测评价技术的开发用语说明日本住宅开发项目 ( 创造生活价值住宅开发技术研究课题组 ) 参考企业一览

## <<21世纪型住宅模式>>

### 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>