

<<绿色大学校园>>

图书基本信息

书名：<<绿色大学校园>>

13位ISBN编号：9787112136759

10位ISBN编号：711213675X

出版时间：2012-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：王崇杰，薛一冰，何文晶 等著

页数：283

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>

<<绿色大学校园>>

内容概要

本书从绿色大学校园的规划体系、建筑设计体系、节水与水资源利用、节材与材料资源利用、建筑的室内环境质量、运营管理体系等方面，详细阐述了绿色大学校园各项技术的基本原理、设计方法、系统特性、经济技术评价等内容，提出了绿色大学校园的构建模式，全方位多角度展现了学校在深化“绿色大学”理念方面所进行的探索，以及在研发绿色科技、致力节能减排，建设绿色校园、营造良好环境等方面进行的实践，具有较高的学术研究参考价值。

本书可作为大专院校相关专业师生、研究人员的参考资料，也可为设计者、建造者、投资方及业主等提供有关绿色建筑技术方面的参考。

<<绿色大学校园>>

书籍目录

- 第1章 绪论
- 第2章 绿色大学校园规划策略
- 第3章 绿色大学校园设计策略
- 第4章 绿色大学园区水资源优化设计
- 第5章 绿色大学校园太阳能综合利用技术
- 第6章 绿色大学校园绿化特色
- 第7章 绿色大学校园信息化系统
- 第8章 绿色大学校园安全技术防范系统设计
- 第9章 绿色大学校园施工
- 第10章 绿色大学校园节能监控设计
- 第11章 绿色大学校园的运行管理体系
- 第12章 绿色大学校园综合评价体系
- 参考文献

<<绿色大学校园>>

编辑推荐

王崇杰、薛一冰、何文晶三人编写的《绿色大学校园》详细阐述了绿色大学校园各项技术的基本原理、设计方法、系统特性、经济技术评价等内容，全书分为绿色大学校园规划策略；绿色大学校园太阳能综合利用技术；绿色大学校园的运行管理体系；绿色大学校园综合评价体系等数章内容。

本书适合从事相关研究工作的人员参考阅读。

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>