

<<世界光电建筑欣赏>>

图书基本信息

书名：<<世界光电建筑欣赏>>

13位ISBN编号：9787566701237

10位ISBN编号：7566701231

出版时间：2011-12

作者：中国建筑金属结构协会光电建筑应用丛书编委会

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>

<<世界光电建筑欣赏>>

内容概要

光电建筑不仅使建筑节能降耗，更能提供清洁能源，从而实现建筑本身从被动节能变成主动制造能源的革命性转变。

这将成为现代建筑设计领域中最重要的发展方向，也是太阳能光电技术应用最为广阔的领域。光电建筑设计也必将成为未来绿色建筑、低碳建筑、生态建筑、智能建筑设计的主流。

经过近20年的研究探索，光电建筑已经进入了一个飞速发展的阶段。世界各国纷纷涌现出科学性、实用性与美观性完美结合的光电建筑。特别是在很多发达国家，光电建筑应用已经非常完备和成熟，光电建筑的设计和应用的范围也更为广泛和深入。我国经过近几年的探索，也建成了一批很具有特色的光电建筑。这些成功的经验和设计理念对整个建筑设计的发展具有深远影响，是值得我们借鉴、学习、研究的。

《世界光电建筑欣赏》精选近20个国家的150多个光电建筑应用实例，共计500多张精美图片，为读者呈现国内外部分具有代表性的光电建筑规划、设计、施工案例；使读者更全面地了解光电建筑，了解世界光电建筑设计的发展趋势；为广大设计、科研、管理、施工建设人员及大专院校相关专业师生提供参考。

《世界光电建筑欣赏》由中国建筑金属结构协会光电建筑应用丛书编委会编著。

<<世界光电建筑欣赏>>

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>