

<<全球导视集成>>

图书基本信息

书名：<<全球导视集成>>

13位ISBN编号：9787538171204

10位ISBN编号：7538171207

出版时间：2011-12

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：摩尔

页数：501

译者：贺丽

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>

<<全球导视集成>>

内容概要

《全球导视集成》向读者展示了来自全球各地的当今最先进的245个导视设计项目，分为公园、教育设施、企业环境、商业空间、酒店、交通、卫生保健等章节。

《全球导视集成》关注的是平面设计与建筑学的一门新兴交叉学科——导视设计。

《全球导视集成》囊括了该领域内当今全球的最佳实践设计方案。

自盘古开天辟地以来，人们就具备自己独特的道路导视方式，随着社会的不断推进，直到近代，该方式终于拥有了自己的一席之地和名称，即环境设计。

公共空间、建筑、园林绿化、交通流、人类行为之间的互动，物理和社会环境并不仅仅是在标志板上排列的信息，而是一个能够定义、强调或组织某个场所的公共界面。

在一个城市环境中打造可识别系统是一个合作的过程，需要城市规划师、景观设计师、室内设计师以及环境设计师等的群策群力。

作者简介

辽宁科学技术出版社有限责任公司隶属于北方联合出版传媒（集团）股份有限公司，成立于1982年，是一家建社时间较长、综合实力较强的综合性科技出版社。
主要出版医学、建筑设计成立于1982年，是一家建社时间较长、综合实力较强的综合性科技出版社。
主要出版医学、建筑设计是一家建社时间较长、综合实力较强的综合性科技出版社。

书籍目录

- 01.文化
- 02.学校
- 03.图书馆
- 04.博物馆
- 05.商业
- 06.购物中心
- 07.酒店
- 08.展示
- 09.办公
- 10.医疗

<<全球导视集成>>

编辑推荐

平面设计的定义泛指具有艺术性和专业性，以“视觉”作为沟通和表现的方式。透过多种方式来创造和结合符号、图片和文字，借此作出用来传达想法或讯息的视觉表现。

摩尔编著的《全球导视集成(精)》囊括了该领域内当今全球的最佳事件设计方案。书中向读者展示了来自全球各地当今最先进的245个导视设计项目，分为公园，教育设施，企业环境，商业空间，酒店，交通等。

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>