

<<陶瓷>>

图书基本信息

书名：<<陶瓷>>

13位ISBN编号：9787532240203

10位ISBN编号：7532240207

出版时间：2004-7

出版时间：上海人民美术出版社

作者：克里斯·莱夫特瑞

译者：顾濛

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>

## <<陶瓷>>

### 内容概要

关于本书：

除了陶器以外，陶瓷的领域还包括砖、混凝土、汽车配件、手表的机械装置，甚至是太空飞船上的瓦片。

这本书令人感到惊奇而刺激，陶瓷居然可以同时应用在低技术含量与高科技的领域中！这种奇幻的材料将为设计师提供无穷的灵感。

内容：

- 70多种陶瓷产品的技术说明；
- 制造商、供应商、设计师与学院的实用网址；
- 每种材料的关键特性；
- 部分陶瓷特性：
  - 透明的混凝土建筑；
  - 陶瓷墙面与地板砖；
  - 石英工作台面；
  - 陶瓷泡沫；
  - 陶瓷纸与陶瓷面料；
  - 家用涂料的陶瓷填料；
  - 陶瓷手表。

由手工陶瓷的制作到改进网球拍效率的先进陶瓷的生产，这种神奇的万能材料有着太多的用途。本书旨在探寻和介绍各种不同的先进陶瓷材料，是艺术家，老师，建筑师，设计师和学生们不可多得的实用参考书和资料读物。

书中介绍了大量现代陶瓷材料，包括建筑陶瓷，工业陶瓷及餐具陶瓷及餐具陶瓷等各种陶瓷应用产品。

书中的每一页都详细介绍一种材料，生产工艺及制品，并提供了可以进一步查询的相关供应商，生产商的联系资料。

本书包括：

- 材料及工艺的主要特性；
- 应用领域；
- 更多资料的查询信息；
- 产品的生产方式；
- 每页均有可供快速查询的索引信息。

本书是“欧美工业设计五大材料顶尖创意”系列继《塑料》、《玻璃》、《木材》后出版的第四本，还将推出《金属》。

#### 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>