

<<钢的建筑造型>>

图书基本信息

书名：<<钢的建筑造型>>

13位ISBN编号：9787561818688

10位ISBN编号：7561818688

出版时间：2004-1

出版时间：天津大学出版社

作者：伊萨·皮罗宁 编

页数：103

字数：260000

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>

## <<钢的建筑造型>>

### 内容概要

本书向读者介绍了若干种住宅建筑上常用的钢结构构造方法、钢结构的特点、基本的施工技术和方法，如保温、防潮、防火处理的方法和环保问题等。

除了一些技术数据外，书中还介绍了钢结构在住宅建筑中应用的历史，从21世纪一直追溯到文艺复兴时期。

本书首次对不锈钢在建筑中的各种应用及其对建筑产生的影响进行了介绍和评述。

书中详尽阐述了不锈钢的构造技术及不锈钢在建筑中的应用。

介绍了大量与不锈钢相关的芬兰及欧洲的建筑工程实例。

<<钢的建筑造型>>

书籍目录

临界的钢铁建筑实例 瓦里奥奶制品厂（瓦阿瑞拉工厂） 马里麦考·欧伊纺织厂 造纸厂 航天中心 芬兰科学中心 发电厂 消防站 机场航站楼 芬兰广播公司总部 艺术学院 芬兰大使馆 IVS景观柱 圣塔萨罗齿轮有限公司景观2000办公楼扩建 生物中心 诺基亚大厦 健康科学国家图书馆 麦当劳总部 沃萨阿里地铁站 数字技术住宅 奇亚斯玛当代艺术馆 北欧国家大使馆 赫尔辛基——万塔机场中央候机楼 萨诺出版大厦 维基信息中心 维欧汽车展示厅 玻尔替克广场 卢米媒体中心 芬耐尔体育场 诺基亚罗豪拉替大楼 绿洲餐厅和加油站 雨篷和大看台 高技术中心 赫尔辛基火车站站台屋顶 赫尔辛基大学物理系

## <<钢的建筑造型>>

### 编辑推荐

通过作者从建筑历史、经济、材料和意识形态、政治等方面对于钢铁及其建筑富有哲理的论述，读者可以解读始于19世纪的世界钢铁业发展的整个历史以及对世界建筑发展有影响的代表性人物和建筑，更能较为详尽地了解芬兰钢铁建筑的奇特发展历史及其业已取得的辉煌成就。

<<钢的建筑造型>>

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>