

<<建筑技艺>>

图书基本信息

书名：<<建筑技艺>>

13位ISBN编号：9787541407307

10位ISBN编号：7541407305

出版时间：1992-10

出版时间：晨光出版社

作者：中国科普研究所组织

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>

<<建筑技艺>>

作者简介

本卷主编简历

乐嘉龙，1952年出生于上海，毕业于长春建筑专科学校，北京钢铁设计研究总院高级建筑师，中国建筑师学会会员，中国科普协会会员。

著有十余种科普与专业读物，并在国内报刊上发表多篇文章。

在建筑设计上做了大量设计项目。

绘画作者简介

王铁麟 男 1945年生，河北人。

现任

科学普及出版社美编室主任，中国科普作家协会会员，美术专业委员会委员，北京美术家协会会员。

沈松 男 1951年生，上海人。

1969年去陕西插队，1980年调回北京。

1985年在天津美术学院绘画系进修，现在北京亚都人工环境科技公司任美术设计师。

<<建筑技艺>>

书籍目录

目录

建筑 美妙的音乐
凝固的音乐 现代建筑的家族
仿生建筑（一）
仿生建筑（二）
令人惊叹的大跨度建筑
悬索结构建筑
凌空飞架的钢网架
帐篷式建筑
妙不可言的充气建筑
浮光掠影的幕墙
瑰丽的建筑内庭
神奇的短线穹隆
漫谈高层建筑
世界上最高的建筑
香港中国银行新厦
多彩的新型建筑材料
塑料与建筑
用纸板建房子
太阳能采暖建筑
漫话建筑工程抗震
驯服的爆炸
漫话生态建筑
神奇的知识宝库
奥运会与体育建筑
现代中小学校建筑
在工厂里制造住宅
开合式穹顶体育场
音乐与建筑
五彩缤纷的建筑装饰照明
搭积木与盖房子
象征名城的雕塑（一）
象征名城的雕塑（二）
永恒的纪念
巴黎埃菲尔铁塔
华盛顿国家美术馆东馆
纽约古根海姆美术馆
世界奇趣建筑
几幢有趣的建筑
鹿特丹的“森林之屋”
法国朗香教堂 伊朗珍珠宫
悉尼港口的白帆 悉尼歌剧院
球形立体影院
联合国总部大厦 幽静的流水别墅
巴西利亚国会大厦 慕尼黑发动机

<<建筑技艺>>

厂办公楼

有趣的国际航空港埃弗森艺术
博物馆

珍珠港纪念馆 美国国会图书馆
内罗毕肯雅塔会议中心 建筑技术
与施工机具

柏林国际会议中心

日本湘南台文化中心 博物馆建设

世界最高的旅馆 科威特水塔

多伦多电视塔 伊泰普水电站

日本青函隧道 英吉利海峡隧道

桥梁建筑的趋势 丹麦大桥

世界大桥冠军赛

长桥跨海 北极长虹

看不见的地下城 回到地下去

形形色色的地下建筑 节能大厦

形式多样的地下铁道

地下不夜城 未来的“穴居”

建筑能搬家吗？

抢救古迹的壮举（一）

抢救古迹的壮举（二）

世界名城 巴黎

巴黎现代凯旋门

音乐城 奥地利维也纳

水上之城 意大利威尼斯

壁画之都 墨西哥城

飞机之城 美国西雅图

美国约翰逊航天中心

高楼的故乡 美国芝加哥

好莱坞影业中心

日本长崎航空港

壮观的清真寺 香港太空馆

计算机与房屋建筑

日本立体城1000

未来的城市建筑（一）

未来的城市建筑（二）

21世纪的日本城市规划设想

信息化建筑物（一）

信息化建筑物（二）

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>