

<<西洋住居史>>

图书基本信息

书名：<<西洋住居史>>

13位ISBN编号：9787302267119

10位ISBN编号：7302267111

出版时间：2011-11

出版时间：清华大学出版社

作者：(日) 后藤久

译者：林铮颀

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>

## <<西洋住居史>>

### 内容概要

我们在街上步行的时候，经常看到建造中的或出售中的房屋，这些是建筑中的“住宅”，贩卖中的“住宅”。  
不过，如果从这个房屋可以听到爽朗的谈笑声，到了晚上，又透出温暖的光线的话，这就是不折不扣的“住居”了。

《西洋住居史石文化和本文化》不是住宅史，而是住居史。  
在住居史中，我们关注的不仅仅是建筑物，更是居于建筑中的人的生活。  
书中丰富的图解，让我们身临其境地见证“石文化”与“木文化”中人类居家生活的发展变化。  
为了能够对未来住居做出更准确的预见，学习住居史，即学习以住居为视点的人类生活变迁，具有重大意义。

<<西洋住居史>>

作者简介

后藤久(HISASHI GOTO)1937生于日本东京都

1961毕业于早稻田大学理工学院建筑系

1961—1966任职于东烟建筑事务所

1966-1970历任早稻田大学兼职讲师，日本女子大学专职讲师、副教授

1982-2006日本女子大学教授

现任早稻田大学客座教授，日本女子

## &lt;&lt;西洋住居史&gt;&gt;

## 书籍目录

## 序章石文化与木文化

- 一、“石文化”与“木文化”
- 二、“住居史”与“住宅史”
- 三、“西洋住居史”与“日本住居史”

## 第一章 原始——从洞穴到原始住居

## 一、从狩猎生活到农耕生活

1. 洞穴住居
2. 从巢穴到住居

## 二、木造的住居

1. 凯尔特人的住居
2. 湖村的住居

## 第二章 古代——文明建立与拉丁系住宅的形成

## 一、美索不达米亚聚落的产生

1. 黏土住居与聚落
2. 中庭形式的住宅与“有心空间”的成立
3. 宫殿建筑的构成与“复合有心空间”的成立

## 二、埃及的城乡住宅

1. 王宫的平面构成原理
2. 贵族住宅的平面构成
3. 泥造的农家与砖造的街屋

## 三、古希腊—罗马型住宅的完成

1. 正厅形式的住宅
2. 中庭形式住宅的开b——完成度高的贵族住宅楼房
3. 高层集合住宅的出现
4. 作为复合建筑的罗马式复合住宅

## 第三章 中世纪——封建社会与日耳曼系住宅的展开

## 一、封建领主的住宅

1. 城郭建筑的发达与没落
2. 城郭的结构与日常生活
3. 从城郭向宫殿发展

## 二、庄园住宅(manor house)与居住性的萌芽

1. 庄园住宅(manorhouse)的基本型和有轴空间的成立

## 三、庄园住宅的发展与居住性的提升

1. 伊格特姆?莫特显示的庄园住宅之变迁
2. 居住性提升——来自罗马别墅的影响
3. 庄园住宅的展开

## 四、中世纪农民与城镇的住宅

1. 中世纪农民的住宅与生活
2. 中世纪城市的形成
3. 街屋的诞生
4. 法国的街屋
5. 富格之家——早期的福利住宅

## 第四章 近世——贵族住宅与近世住宅的定型

## 一、乡间住宅的改观与回归

1. 文艺复兴的影响与庄园住宅

## <<西洋住居史>>

2. 大厅的衰退与新待客空间的诞生

3. 近世农村住宅

### 二、近世住宅的形成

1. 作画意识的萌芽与凡尔赛宫

2. 近世住宅的定型——科尔斯希尔庄园(coleshillhouse)

### 三、城市型住宅的形成

1. 联栋住宅(terracehouse)的诞生

2. 从联栋住宅向排屋(rowhouse)发展

3. 新世界美国的住宅——移民者的住宅

### 四、意大利城市贵族的公馆、宫殿(palazzo)

1. 近世意大利城市型住宅的萌芽与宫殿的诞生

2. 16世纪以后宫殿的发展

3. 作为住居史资料的袖珍屋(dollhouse)181

## 第五章 近现代——近现代住宅的光和影

### 一、近代住宅的诞生

1. 近代住宅的理念

2. 近代住宅的问题点

3. 近代建筑运动

### 二、现代家居生活的诞生

1. 国际风格的确立

2. 生活最基本住宅

### 三、战后的发展与现代住宅的光和影

1. 战后的复兴与现代主义的重新展开

2. 现代住宅的多样化发展

3. 住宅软件方面的充实

4. 住居与环境共生

结语

人名对照表

图片出处?摄影者?提供者名单

## <<西洋住居史>>

### 章节摘录

版权页：插图：据说，地球诞生于45.5亿年前，后来地壳的巨大板块缓慢移动，而改变了大陆和海洋的大小与位置。

我们非常熟悉的巨型恐龙出现在距今2.5亿年以前，从地球生命史观察的话，我们人类祖先的出现，仅仅是500万年前的事情而已。

接近现代人的猿人，出现在150万至170万年以前，他们完全以双脚步行，并且使用复杂的石器与火。其后有四次寒冷的冰河时期降临地球，中间也有过酷热的时期，却没有证据显示他们构筑了居住的地方。

由此可见，冰河时代，对于生物的影响比我们想象中小得多。

许多生物向较温暖的地方移动，或者不过是一点一点逐渐适应寒冷的条件而已。

多数的动物灭绝，或许是气候变化之故，但有人认为原因在于人类的活动。

这些猿人，起初和其他的动物一样，只是如想象中一样地居住在树上或岩石背面的洼处。

但是，后来在欧洲和中国等地发现了100万年前的人骨，而其中多数是在石灰岩洞穴与湖边等发掘出来的。

因此，当初的原始住居与人类建造的建筑物还差得很远，和其他动物的巢则没有很大的差别，所以叫做“鸟窝”或“巢穴”倒是比较合适的。

不过，即使简单如“鸟窝”，它的地点也必须经过选择。

<<西洋住居史>>

编辑推荐

《西洋住居史:石文化和木文化》是由清华大学出版社出版的。

<<西洋住居史>>

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>