

<<新建筑学初步>>

图书基本信息

书名：<<新建筑学初步>>

13位ISBN编号：9787112105304

10位ISBN编号：7112105307

出版时间：2009-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：建筑学教育研究会 编

页数：170

译者：范悦,周博

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>

<<新建筑学初步>>

内容概要

如今的建筑技术体系和很久以前相比正在发生巨大的变化。

不仅是在安全性、使用功能或者个性化设计上，还要同时关注对环境和资源的负荷。

对建筑物全生命周期性能评价的必要性也在提高。

保养和改造等方面的方便性，甚至预想在废弃阶段建筑的拆除与资源再生等方面都成了重要问题。

本书以即将学习建筑学，高中即将毕业并希望将来从事与建筑有关的工作，或者进入大学建筑系不久的建筑学初学者为对象，在描述上述现代的建筑世界的同时，介绍构成建筑学的各个学科领域的内容，以及相互之间的位置关系，希望本书能够成为建筑学学习的良好指南。

本书在原有执笔团队的基础上新加入了数名成员，并且这次更新了版本。

在序言中世界著名的女建筑师长谷川逸子老师对现在想要学习建筑学的年轻人讲述了建筑师世界的魅力。

在接下来的第一章中，首先描述了建筑学的目的以及建筑学之中专业领域的范围，以描绘建筑学的轮廓为开始，围绕构成建筑学的各个专业领域，通过各种各样的话题来介绍各领域以什么为对象、以什么为目的、用什么方法、要讲明什么。

因为本书是以“独立标题形式”构成的，所以无论从哪里开始读都可以。

第二章中，通过对各专业领域在建筑学整体中的作用、建筑物从诞生到废弃的流程的介绍，使读者重新理解建筑学中各专业领域之间的关系，更深刻地理解建筑学的广泛的学科领域。

本书中出现的新闻和资料之中除了建筑学初学者必须要知道的基本建筑术语之外，还涉及了一些在进修专业课程之前希望大家阅读的基本的规范、推荐书籍和忠告等。

相信这些会成为大家今后的建筑学学习的珍贵“罗盘”。

<<新建筑学初步>>

书籍目录

序言 以成为建筑师为目标第一章 建筑的学问 01.什么是建筑学 02.建筑史的学习 03.现代建筑的目的 04.关于城市规划 05.关于文脉与建筑 06.创造景观 07.关于建筑结构 08.地震多发国的建筑与城市建设 09.结构工程师与建筑 10.覆盖大跨度空间 11.建造木结构住宅 12.建筑的安全性与舒适性 13.建筑材料的过去与未来 14.从环境、设备看建筑设计 15.创造安心的环境 16.舒适而有益于地球的温热空气环境第二章 从建筑物的诞生到废除,以及再利用 17.什么是建筑设计 18.建筑策划 19.意匠设计 20.结构设计 21.环境设计 22.构法设计 23.建筑施工 24.延长建筑物的使用寿命 25.建筑的拆除、废弃和循环利用附录·资料建筑学基本用语集执笔者及有关人员一览译后记 译者简介

章节摘录

第一章 建筑的学问 01 什么是建筑学 建筑是容纳人类生活的“容器”。因此，建筑与人类生活有着这样或那样的深刻关系。这样的话，从各种各样的角度对于建筑进行思考，便是建筑学的学问所在，它覆盖的范围既广泛又深远。

换言之，建筑的世界并非是什么特殊的事物，而都是与人类关系密切，具有一般性和普遍性的世界。

当然，建筑与其他的专业领域一样，有着自己的专业性，但它们都必定与人类从事的活动有关。

有人将建筑学称为“宏大的杂学”。

如果不是特别在意“杂学”的提法，建筑学包容了从运用最尖端的技术成果，到发掘远古的遗迹，或者从花费数十年而形成的城市规划，到身边的桌子、椅子等设计的各方面，其学问的范畴是极为广泛的。

对于建筑而言，几乎与人类从事的所有活动都有着关系吧。

在日本现代社会中，存在着一种将“建筑=建筑业”的狭隘认识，由于这种认识较强，对于那些在建筑世界的历史长河中孕育而生的丰富的可能性，我们却很少有机会接触到。

因此，本书的目的就是为了让今后有志学习建筑的人们，更容易了解这个建筑世界的博大精深。

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>