

<<设计元素>>

图书基本信息

书名：<<设计元素>>

13位ISBN编号：9787561123119

10位ISBN编号：7561123116

出版时间：2003-1

出版时间：大连理工大学出版社

作者：彼得.里奇

页数：168

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>

<<设计元素>>

前言

老一代建筑师有时抱怨年轻同行们的专业技能在下降。可是，他们往往忽略了产品设计、建筑施工过程、环境意识等方面的大发展，更不用说在过去的二三十年改了建筑实践的电脑辅助设计。

将该版《设计元素》与其以前的优秀版本(当然，主要作者都是彼得·里奇)比较后，我完全相信英国建筑院校特有的明智、科学以及实用的建筑技能教学传统没有被丢弃。这个彻底不受约束的、系统完整的传统可追溯到60多年前建筑科学研究所(在英国建筑科学研究所附近)建立的时候。

这是一个极好的传统。

从这个新版本的字里行间不难看出，探究的、非教条的实用经验主义精神依然存在。

另一同样珍贵的传统也被保存下来，即英国建筑行业所持续不断地出版仔细收集的参考资料、技术数据及信息出处的方式不是单纯枯燥的罗列，而是直接针对目前必须完成的设计任务。伊冯娜·迪安在此新版书中汇集了与设计创作直接相关的信息，其广度和精确度令人惊叹。

建筑设计不只是标准细部的无意识重复，也不是无意识的发明创作。

它是所有有经验的建筑师在实践中共同从事的持续性纲领。

其目的是既要十分明智地利用有限资源，又要替客户和使用者实现最大的利益。

《设计元素》是一部非常实用的技术信息原始资料集。

同时，还是对持续的职业化的充分展示。

<<设计元素>>

内容概要

《设计元素》是一部非常实用的技术信息原始资料集。

同时，还是对持续的职业化的充分展示。

将该版《设计元素》与其以前的优秀版本(当然，主要作者都是彼得·里奇)比较后，我完全相信英国建筑院校特有的明智、科学以及实用的建筑技能教学传统没有被丢弃。

这个彻底不受约束的、系统完整的传统可追溯到60多年前建筑科学研究所(在英国建筑科学研究所附近)建立的时候。

这是一个极好的传统。

从这个新版本的字里行间不难看出，探究的、非教条的实用经验主义精神依然存在。

另一同样珍贵的传统也被保存下来，即英国建筑行业所持续不断地出版仔细收集的参考资料、技术数据及信息出处的方式不是单纯枯燥的罗列，而是直接针对目前必须完成的设计任务。

伊冯娜·迪安在此新版书中汇集了与设计创作直接相关的信息，其广度和精确度令人惊叹。

建筑设计不只是标准细部的无意识重复，也不是无意识的发明创作。

它是所有有经验的建筑师在实践中共同从事的持续性纲领。

其目的是既要十分明智地利用有限资源，又要替客户和使用者实现最大的利益。

<<设计元素>>

作者简介

彼得·里奇，获AA建筑学院毕业证书（成绩优异），建筑师。

做过14年合格的建筑技术员。

然后进入AA建筑学院学习，毕业后与比尔·艾伦和约翰比克戴克合作。

后成为比克戴克—艾伦—里奇设计所合伙人。

他曾在巴特利特建筑学院和伦敦大学讲授房屋构造，并在北伦敦理工学院讲授建筑设计。

他现担任咨询顾问。

伊冯娜·迪安，英国皇家建筑师学会（开放教育）学士学位，建筑师、能量顾问和材料技术专家。

她有15年的教龄，去过许多地方并在多所大学担任客座讲师。

她开拓了妇女进入建筑领域之路，破视为典范，并为建筑与设计工艺的教学改革做出了自己的贡献。

<<设计元素>>

书籍目录

导言前言第三版序言第1节 基础：总则第2节 基础详解第3节 外墙：总则第4节 外墙：基本类型第5节 外墙：细部第6节 楼板：总则第7节 楼板详解第8节 屋顶：总则第9节 平屋顶：基本类型第10节 平屋顶详解第11节 斜屋顶详解第12节 内墙：总则第13节 内墙详解第14节 楼梯、坡道、扶手及护栏：总则第15节 楼梯、坡道、扶手及护栏详解第16节 窗户：总则第17节 窗户详解第18节 住宅外门

<<设计元素>>

编辑推荐

《设计元素》对所有相关元素加以定义，然后将这些元素分解成基本构成部分，使学生能够充分理解支撑每个部分的特定理论与原则。

由于一切建筑工程都受《建筑规范》和《英国标准》的约束和指导，因而《设计元素》为迅速查阅相关信息提供了方便，有助于专业人士和建筑承包商确定所需要的关键文件。

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>