

《建筑超级模型》

图书基本信息

书名：《建筑超级模型》

13位ISBN编号：9787112053698

10位ISBN编号：7112053692

出版时间：2002-1

出版社：

作者：(英)波特等

页数：186

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑超级模型》

内容概要

本书描绘了实体模型的发展和作用，展现了从设计过程中的草模型到它们的变幻形式，通过照片在二维空间中再现和升华，并在电脑空间中转化为数字模型。这种新近开发的实体模型与电脑之间的联系是非常引人入胜的。现在，一个三维模型可通过电脑修改、完善，再经过数字化处理成为新的实体形式，这将为建筑师的设计预览能力展现一个全新的令人激动的空间。同样，令人感兴趣的是计算机技术的发展有可能让设计者直接将概念转化为全真的建筑实体。

《建筑超级模型》

书籍目录

致谢。参考书目。导言。1 简史；2 模型的作用；3 模型实践；4 超级模型制作师；5 逼真的拍摄；6 机械加工模型。

《建筑超级模型》

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:www.tushu000.com