

<<中国科学院图书馆设计>>

图书基本信息

书名：<<中国科学院图书馆设计>>

13位ISBN编号：9787533139216

10位ISBN编号：7533139216

出版时间：2005-3

出版时间：山东科学技术出版社

作者：《建筑创作》杂志社 编

页数：111

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>

<<中国科学院图书馆设计>>

内容概要

这套由《建筑创作》杂志社策划承编的《中国建筑100》丛书计划对在中国建成的现代建筑作品做系统介绍，使国内外能够更全面、深入地了解正在逐步走向世界的现代中国的建筑创作，并进而了解从事创作的中国建筑师群体。

本丛书收集的作品希望能集中、全面反映中国的老中青各代建筑师，在改革开放和城市化大潮中，而对全球化的激烈竞争，如何克服在建筑技术和理念技巧上暂时的弱势，发挥文化上的博大精深和兼容并蓄的包容力，不断地保持清醒的头脑和旺盛的创造力，努力创作出具有原创性的建筑作品，在外来建筑文化的本土化和中国建筑文化的国际化的进程中迈出的步伐。

本丛书中相信还会收录一定数量中外建筑师合作的建筑作品。

应该说这也是外来建筑文化本土化和中国建筑文化国际化的必然过程。

只要有了正确的分析和选择，我们就可以在学习和竞争的过程中，不断充实、提高自己，才能有所前进和超越。

<<中国科学院图书馆设计>>

书籍目录

彩图版建筑设计篇 阅读建筑——感觉性空间的重建 开放体系——城市的片断 逻辑平面——图书馆新模式 复合容器——传统合院的新阐释 阅读建筑——品味一本立体的书 影像空间——感受时空艺术 架构技艺——再现木构“高技” 结构设计篇 地基基础设计 主体结构设计 西侧七层连廊钢结构设计 设备设计篇 暖通空调设计 给排水设计 电气设计篇 泛光照明 室内照明 弱电设计 节能设计

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>