

<<中国近代建筑研究与保护>>

图书基本信息

书名：<<中国近代建筑研究与保护>>

13位ISBN编号：9787302294061

10位ISBN编号：7302294062

出版时间：2012-7

出版时间：清华大学出版社

作者：张复合 编

页数：768

字数：1449000

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>

## <<中国近代建筑研究与保护>>

### 内容概要

《中国近代建筑研究与保护(8)》由张复合主编，是中国建筑学会建筑史学分会近代建筑史学术委员会编纂的《中国近代建筑研究与保护》学术丛书的第八部——第13次中国近代建筑史学术年会会刊（2012）。

其中所载83篇论文，是从第13次中国近代建筑史学术年会（2012）所征集的112篇学术论文中精选出的，内容涉及近代建筑史学，近代建筑演进及变迁，近代城乡建设与发展，近代建筑类型特征，近代建筑个案考察，近代建筑保护与再利用，近代工业建筑遗产，近代建筑技术及材料，近代建筑制度及建筑师，近代建筑传媒、史料及史学家等，反映了近两年关于中国近代建筑史研究的最新成果。

《中国近代建筑研究与保护(8)》可供城市规划、建筑设计人员、文物保护工作者和高等院校建筑学等专业的师生阅读参考。

## <<中国近代建筑研究与保护>>

### 书籍目录

- 前言
- 近代建筑史学
- 关于中国近代建筑史研究的几个基本问题
- 中国近代建筑史研究25年之状况（1986-2010）
- 中国近代建筑保护与再利用近20年来之状况
- 中国近代建筑技术史研究状况及前景
- 近代中国建筑制图技术的嬗变
- 近代建筑演进及变迁
- 台湾近代建筑的发展与变迁研究——以苗栗聚落民居为例
- 台湾淡水埔顶及鼻仔头殖民建筑空间变迁研究（1628-1945）
- “五脚基”洋楼：近代闽南侨乡社会的文化混杂与现代性想象
- 多元文化下闽南古村落番仔楼空间变迁解析——以晋江市福全历史文化名村为例
- 中、韩、日早期天主教堂建筑本土化的比较研究
- 中国近代教会建筑的文化基因重组现象研究
- 开埠后福州商业贸易建筑遗存的近代演进
- 基于文化消费的近代商业建筑历史文脉传承
- 中东铁路作为文化线路的价值初探
- 近代与现代的搭接——20世纪50年代哈尔滨的建筑现象研究
- 湖南大学近代建筑群的文化意义及历史启示
- 近代城乡建设与发展
- 民国江苏省会镇江规划建设考
- 《陪都十年建设计划草案》初探——兼议作为知识与实践的近现代中国城市规划
- 抗战期间战时首都重庆的城市改造与重建
- 近代东北亚铁路网络的形成及其对沿线城市的影响初探——以中国南满铁路与韩国京釜铁路为例
- “走西口”影响下的近代内蒙古村落研究
- 近代广东城镇公共空间研究——以公园为例
- 西学东渐下的近代武汉城市公园解读
- 浅析近代厦门中山公园的创出——基于《厦门中山公园计划书》之研究
- 近代建筑类型特征
- 浙南沿海碉楼的调查与研究
- 中东铁路站舍及附属地建筑中的中国影响
- 中东铁路南支线附属地及其建筑特征（1898-1907）
- 扎兰屯中东铁路历史建筑调查与分析
- 民国时期广东教省七教区教堂建筑考察
- 贵州近代天主教堂造型的研究
- 清末广西边防设施的类型
- 论内陆城市近代建筑与外来建筑文化传播之关系——关于长沙近代建筑调查中的思考
- 福州近代商业贸易建筑遗存考述
- 北京的救世军建筑遗存及遗迹
- 北京近代教会中学校园建筑探析
- 民国南京公营住宅
- 温州近代住宅建筑
- 近代建筑个案考察
- 关于京城府清国领事馆建筑的研究
- 奉天省谘议局建筑的前世今生

<<中国近代建筑研究与保护>>

从立面表象谈吉林边务督办公署的建筑价值——结合日、韩近代建筑及近代建筑技术

上海中国银行大楼外部建筑符号的文化涵义

武汉大学校园历史建筑细部与装饰研究

武汉大智门火车站建筑研究

地域文化与外来文化的碰撞与交融——天津望海楼天主教堂考察研究

济南山区中的乡村教堂——林家庄玫瑰圣母堂探析

近代建筑保护与再利用

近代工业建筑遗产

近代建筑技术及材料

近代建筑制度及建筑师

近代建筑传媒、史料及史学家

附录

ABSTRACTS

## &lt;&lt;中国近代建筑研究与保护&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：三、苗栗聚落民居发展分析 经由上述的说明，本研究选取5处典型的族群聚落作为分析案例。

有关台湾民间城围聚落的分析约可分为建造缘由与年代、构成元素与聚落形成关系、构成元素与构造方法等。

1.聚落城围建造缘由与年代 清代台湾民间城围聚落的建造缘由与年代，大约可以分成下列两大类型。

(1) 防止原住民侵扰。

原住民道卡斯族居住于海埔地与河埔地，聚落本身亦具有竹围、门楼、瞭望台等防卫设施，即是防止当时尚有猎人头习俗的泰雅族等其他族群的侵扰。

移垦入苗的客家汉人为求自保，通常一面开垦荒地，一面筑墙造屋。

通霄土城、石围墙等2处属于此类型城围聚落。

(2) 防止分类械斗侵扰。

台湾的族群分类械斗，约起于1806年，1855年才逐渐停止。

一些较无防御设施的聚落，乡绅纷纷集资兴建城围，以求自保。

第一波嘉庆道光年间（1800-1830年），因防止械斗而兴建的城围有中港城（1823）、后垄城（1834），第二波咸丰年间1850年兴建的城围有房里城（1855）。

这类型的城围有一个主要特征就是先有聚落而后才有城围，城围通常围着聚落而绕。

因此土城规模较大，几乎都在六七公顷以上。

日治时期台湾的民间城围聚落已失去功能，加之日本政府防范台湾居民据险作乱，因此逐渐废止城墙，并进行街道改正计划。

适逢1935年苗栗大地震的机会，厉行此计划，因此台湾的都市街道由弯曲变直线，由狭窄变宽大，而失去原有风貌。

2.聚落城围构成元素与形成关系 清代台湾民间城围聚落的构成元素与聚落形成有密切关系，本文概分为两大类型：其一是先有聚落后有城围型，其二是聚落与城围同时兴建型。

就概观的构成元素而言，土城大致可分为下列几类设施（附表3）。

(1) 城围设施：原住民聚落多利用天然沟渠等栽植刺竹。

客家有夯土与叠卵石，闽籍有叠土砖与叠卵石，多为就地取材。

仅有中港城地震倒塌后改用由其他河川运来的叠卵石，但建筑到一半就因故停工。

(2) 道路系统：原住民聚落为依天然地形发展的道路系统。

客家多为有计划性的直线道路，闽籍为无计划性的有机发展。

(3) 民居建筑：原住民聚落为集中点状随机均匀分布集村住宅。

客家多有计划性与集体性的集村住宅，闽籍多为无计划性的有机发展的店铺住宅。

(4) 圳路与供水系统：原住民聚落周边均有天然水路，客家多有计划性地开辟水路与洗衣空间，闽籍多为利用天然水路。

(5) 公共设施：原住民聚落有公廨、舞场、瞭望台。

客家有集会所、学堂、仓库、銃库、公馆（寄宿）、广场等。

<<中国近代建筑研究与保护>>

编辑推荐

《中国近代建筑研究与保护(8)》可供城市规划、建筑设计人员、文物保护工作者和高等院校建筑学等专业的师生阅读参考。

<<中国近代建筑研究与保护>>

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>