

<<吉林民居>>

图书基本信息

书名：<<吉林民居>>

13位ISBN编号：9787561832431

10位ISBN编号：7561832435

出版时间：2009-9

出版时间：天津大学出版社

作者：张驭寰

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<吉林民居>>

前言

吉林全境位于我国东北地区的中心，东半部山岳起伏，拥有长白山山脉屏障，地势甚为高耸。西半部平原坦荡，是松辽大平原的一部分，松花江北流纵贯其间，形成肥沃富庶的地区。在这个广大地区内居住着汉、满、朝鲜、蒙古、锡伯等民族的儿女，由于他们长久居住在这个地方，积累了适应自然、改造自然的经验，并且根据自己民族的风俗习惯和生活特点，建造了各具民族特色的居住房屋。

本书着重研究吉林地区各族人民传统居住房屋的建设经验，从房屋的演变、平面布置、艺术处理、各部分的构造及地方材料的运用等，对每个民族居住房屋的特征进行了分析、总结。

1956年，在梁思成先生的指导下，我选了“吉林民间居住建筑”作为研究专题，于1957年夏秋两次去吉林实地考察四个多月。

因为地区广大、时间有限，未能进行普遍深入的考察，但是主要的县份、重点的乡镇，都作了考察。

在调查过程中，承蒙当地政府及有关单位许多同志的热心协助，考察工作得以顺利进行。

在编写过程中，自始至终得到了导师梁思成先生的帮助，书稿完成后又承刘敦桢先生、刘致平先生及研究室的同志们提供了宝贵意见，使得本书顺利完成。

由于本书是我进入中国科学院的第一个专题研究项目，在调查研究中，对问题的认识、分析还不够深入，对书中不成熟的地方，或是认识不到的错误，敬请广大读者同志给予批评指正，以便修订。

<<吉林民居>>

内容概要

《吉林民居》着重研究吉林地区各族人民传统居住房屋的建设经验，从房屋的演变、平面布置、艺术处理、各部分的构造及地方材料的运用等，对每个民族居住房屋的特征进行了分析、总结。吉林全境位于我国东北地区的中心，东半部山岳起伏，拥有长白山山脉屏障，地势甚为高耸。西半部平原坦荡，是松辽大平原的一部分，松花江北流纵贯其间，形成肥沃富庶的地区。在这个广大地区内居住着汉、满、朝鲜、蒙古、锡伯等民族的儿女，由于他们长久居住在这个地方，积累了适应自然、改造自然的经验，并且根据自己民族的风俗习惯和生活特点，建造了各具民族特色的居住房屋。

<<吉林民居>>

作者简介

张驭寰，吉林省舒兰县人，1951年毕业于东北大学工学院建筑系，国内外著名古建筑专家。曾在中国科学院与清华大学合办的建筑历史研究室工作，担任梁思成先生的助手，之后调入中国建筑设计研究院建筑历史研究所专门研究中国古建筑。后又调入中国科学院自然科学史研究所任研究员、教授，多年来一直从事中国古代建筑历史研究工作。

受梁思成先生严谨治学风格的熏陶，他辛勤耕耘，对中国古代建筑、中国古代建筑史有着深入而独到的见解，至今已出版《张驭寰文集》15卷本。

另外，还有《中国佛塔史》、《中国古代县城规划详解》、《中国佛教寺院讲座》、《中国古代建筑文化》等50多种。

在数十年的工作中，所作的仿古建筑设计达到80多项，大部分收录在已出版的《仿古建筑设计实例》一书中。

他应邀赴美国宾夕法尼亚大学等8所大学讲学，并在其中一所大学任教。

他还应邀到日本、韩国、马来西亚等10所大学以及中国香港、台湾的数所大学作演讲和访问，受到当地各大学的欢迎。

他把中华传统的建筑文化传播到世界很多地方，为中国建筑的发扬光大作出了巨大贡献。

<<吉林民居>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 自然环境 第二节 地方建筑材料 第三节 采暖设施第二章 吉林民间居住建筑简史第三章 满族居住建筑 第一节 居民街坊 第二节 城镇大型住宅 第三节 乡村住房屋第四章 汉族居住建筑 第一节 城镇中的住宅 第二节 乡村大型住宅 第三节 乡村小型住宅第五章 朝鲜族居住建筑 第一节 村镇分布 第二节 房屋建筑第六章 蒙古族居住建筑 第一节 旗王住宅 第二节 民间住房屋第七章 结束语

<<吉林民居>>

章节摘录

吉林地区土坯的做法是先将坯土堆积于平地上，首先处理土，使土质细密，没有疙瘩和杂物。将羊角层层放置于土上，浇入冷水，经七小时后，草土被水闷透，用带钩的工具混合，搅拌均匀后，水、草、土三者完全黏合，再以木制坯模子为轮廓，将泥填入抹平，将木模拿掉后即成土坯。

土坯的尺寸各地不同，一般是40厘米×17厘米×7厘米。

这种尺寸，是经长期摸索而固定下来的，它的抗压、抗拉和耐久性都较好。

用土坯砌筑墙壁，可以任意加宽。

它的优点是隔寒、隔热、取材便利、价格经济，随时随地都可制造。

其弱点是怕雨水冲刷，必须使用黄土抹面。

凡土坯墙都要抹面，每年至少要抹一次才可延长墙壁的寿命。

除此以外，沿江居民制作土坯时混入小块江沫石以使土坯坚固。

土坯是民间居住房屋建筑的主要材料，千百年来一直在应用着。

岱土块或者叫做岱子，是指在低洼地带或水甸子的水半干后，将土挖成方块，晒干之后，当做土坯使用。

在水甸子较平坦的土地上，草长得很多，因为水里草根滋生得很长，深入土内盘结如丝，成为整体，非常牢固。

将这样的草根子带土切成方块取出，用它来砌墙壁非常坚固。

它的特点是，草根长满在土中，如同羊角在土坯当中的作用，互相交错，比土坯还要坚固。

它可以用在房屋墙壁和院墙墙壁处，它的出产量大又省去制造时间，可以说是最经济的地方建筑材料之一。

2.砖 砖也是住宅建筑常用材料，一般使用青砖。

青砖采用过去的马蹄窑烧制，首先做成“砖坯子”，经日晒干燥后入窑烧制即得。

制作砖坯子的过程：首先在黏土或河淤土内加入沙土，用手推制，再装入木模子用水拖出后即可做成坯子，并在干燥场上设置凉棚，四面通风，上部防雨，经风吹日晒，使其干透，即可上垛待烧。

据调查，每人一日可做出500块左右的砖坯子。

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>