

<<中国传统建筑木作工具>>

图书基本信息

书名：<<中国传统建筑木作工具>>

13位ISBN编号：9787560825403

10位ISBN编号：7560825400

出版时间：2004-1

出版时间：同济大学出版社

作者：李涪

页数：264

字数：441000

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>

<<中国传统建筑木作工具>>

内容概要

本书是关于中国传统建筑最主要的工具——木作工具极其相关建筑技术的史的研究。从木料加工工序，即伐木、制材、平木、节点及细部制作等几个方面，利用考古发掘材料和古代文献资料，从古代冶金技术发展、语言文字及数理认识进步等多种角度和渠道，对我国传统（即从原始社会、奴隶社会到封建社会后期）木作加工工具的发展及其配套使用情况进行了综合的分析与研究。重点对制材、平木工具，特别是框锯、平推刨的发明及发展进行了考证，并对木工的革命性工具的普及和建筑技术乃至建筑艺术等发展的相互关系，进行了一定的探讨。

本书还对古代与木工相关的部分施工及校正工具诸如规、矩、准、绳等进行了整理、研究。以研究结果为依据，对古代建筑工具的发展阶段进行了划分。

本书适合建筑学专业师生、考古与文物工作者、文史工作者等参考。

<<中国传统建筑木作工具>>

作者简介

李涪，男，1969年4月出生，1991年沈阳建筑工程学院建筑学本科毕业，先后在西安建筑科技大学和东南大学建筑研究所攻读硕士、博士学位，1998年入同济大学建筑学博士后科研流动站工作，后留校任教。

现为同济大学建筑城规学院副教授，主要从事中国建筑技术和历史建筑的保护及

<<中国传统建筑木作工具>>

书籍目录

序绪论 第一节 研究的意义 第二节 研究的现状 一、研究基础 二、研究概况 第三节 对建筑工具的几点认识 第四节 研究的内容第一章 传统建筑木作工具综述 第一节 石器时代的工具 一、概况 二、原始的复合工具 三、配套工具的雏形 第二节 青铜时代的木作加工工具 一、背景 二、木作工具的种类及配套使用情况 第三节 铁器时代的木作加工工具 一、春秋战国到西汉中期 二、西汉后期到魏晋南北朝 三、唐宋至明中叶 四、明中叶以后至清末第二章 传统伐木工具及杉木的应用 第一节 伐木及伐木工具 一、古代的伐木概况 二、伐木工具及相关技术 第二节 杉木的应用 一、杉木的应用 二、杉木的彩伐与水运技术 三、极木计量第三章 解斫工具与制材 第一节 “裂解与砍斫”制材…… 第二节 锯解制材 第三节 斧第四章 平木工具与小木作 第一节 南北朝以前的平木工具 第二节 南北朝及以后的平木工具及技术第五章 穿剔工具与木作结合技术及雕刻 第一节 凿、锥、钻 第二节 木作的结合工艺及相关工具 第三节 雕刻及其工具第六章 测量及定向工具 第一节 规和矩 第二节 准和绳 第三节 长度测量工具及相关技术 第四节 定向及远距测量工具第七章 结语参考文献后记

<<中国传统建筑木作工具>>

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>