

<<中国古建筑修缮与施工技术>>

图书基本信息

书名：<<中国古建筑修缮与施工技术>>

13位ISBN编号：9787801775184

10位ISBN编号：780177518X

出版时间：2006-1

出版时间：中国计划出版社

作者：北京土木建筑学会

页数：407

字数：694000

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>

<<中国古建筑修缮与施工技术>>

内容概要

古建筑的范围很广,根据它的工艺特点可大致将其分为木作、瓦作、石作、油漆作、彩画作、搭林作技术为主要内容,着重解决明、清建筑的施工技术问题。

本书共分为十章,内容编排由浅及深,由介绍基本概念到解决具体的施工技术问题,逐步深入,其具体内容涵盖了台基的施工、各种砌筑方法及施工技术、石作工程、木构架的施工技术、斗拱的构造和制作、室内室外的地面施工方法与地面形式、屋顶工程、油漆作和彩画作的施工技术。

<<中国古建筑修缮与施工技术>>

书籍目录

第一章 土方及基础工程 第一节 灰土基础 第二节 台基及基座类砌体 第三节 台基的构造及一般施工工程序 第四节 台基的定位放线第二章 砌筑工程 第一节 墙身的砌筑 第二节 砖檐的砌筑 第三节 墙帽及内墙的砌筑 第四节 其他墙体的砌筑 第五节 砌筑类型及用料规格 第六节 砌筑使用的各种灰浆 第七节 琉璃砌筑 第八节 抹灰工程 第九节 墙体的修缮第三章 石作工程 第一节 石料的种类与石构件的种类 第二节 施工工具与安全措施 第三节 石料加工的各种手法与一般程序 第四节 石料搬运、起重、安装 第五节 石雕 第六节 石活的制作加工 第七节 石活的修缮第四章 木构架及木基层 第一节 制作中的一般规则 第二节 古建筑的构造形式 第三节 大木制作备料、验料、材料初步加工 第四节 木构榫卯的种类及其构造 第五节 柱子的制作 第六节 梁的制作 第七节 枋的制作 第八节 桁檩的制作 第九节 椽子、边檐、瓦口、望板的制作 第十节 翼角的制作 第十一节 木构加的修缮第五章 斗拱 第一节 斗拱的种业及用途 第二节 斗拱的制作及各部尺寸 第三节 斗拱的安装 第四节 斗拱的修缮第六章 木装修 第一节 木装修的种类和特点 第二节 槛框、榻板 第三节 板门 第四节 隔扇、槛窗 第五节 支摘窗、风门 第六节 牖窗、什锦窗 第七节 栏杆、楣子 第八节 花罩、碧纱橱 第九节 板壁、博古架、太师壁 第十节 天花、藻井 第十一节 木雕刻 第十二节 装修工程的修缮第七章 地面及路面工程 第一节 地面的分类与形式 第二节 室内地面 第三节 室外地面第八章 屋面工程 第一节 屋顶、屋面样式的变化与作法 第二节 瓦顶和平台屋顶的灰背 第三节 屋顶瓦面的铺装 第四节 琉璃屋脊 第五节 琉璃瓦件的变化规律及选择依据 第六节 大、小式黑少屋脊 第七节 黑活瓦件的变化规律及选择依据 第八节 屋面工程的修缮第九章 油饰彩画工程 第一节 油漆、彩画的材料和工具 第二节 油漆作的施工工艺 第三节 彩画的分类 第四节 彩画制作程序及注意事项 第五节 裱糊第十章 钢筋混凝土工程 第一节 现浇钢筋混凝土 第二节 钢筋、模板附录参考文献

<<中国古建筑修缮与施工技术>>

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>