

建筑装饰工程施工



[建筑装饰工程施工_下载链接1](#)

著者:倪庆方

出版者:同济大学出版社

出版时间:2004-5

装帧:平装

isbn:9787560821108

内容简介

本书较为详尽地叙述了各种建筑装饰饰面的施工技术，分为墙面、顶面、楼面、隔断、涂料等章节，并增加了消防要求新内容。

本书还系统地解释了国家制定和强制性推行实施的有关规范、条例和规定，指出了目前装饰工程中的质量通病和技术问题并介绍了众多工程实例

和现行的工艺做法。

本书可供建筑装饰设计和
施工企业技术人员参考，也可
作为大专院校土建专业相关学
科的教材和参考书。

作者介绍:

作者简介

李永盛，男，1951年出生于上海，
同济大学土木工程学科教授、博士
主导师，现任上海同济规划建筑设
计研究总院常务副院长，曾获霍英
东青年教师基金奖，由国家教委授
予作出突出贡献的中国博士学位获
得者称号。

丁洁民，男，1957年出生于上海、
1990年获同济大学结构工程系博士
学位，近年来致力于高层建筑结构、
大跨度结构和结构弹性分析的研
究，发表专业学术论文40余篇，现
任同济大学建筑设计研究院院长、
同济大学土木工程学科教授。

倪庆方，男，1946年生于上海，
1968年毕业于同济大学建筑学专
业，国家一级注册建筑师，高级建
筑师，现任上海同济规划建筑设计
研究总院建筑设计院副总建筑师。

殷永达，男，1945年出生于上海，

1968年毕业于同济大学建筑学专业，
业，现任同济大学建筑系副教授，
硕士生导师，国家 级注册建筑师。

目录: 目 录

第一章 抹灰工程施工工艺	
第一节 一般抹灰	
第二节 干粘石抹灰	
第三节 水刷石抹灰	
第四节 拉毛抹灰	
第五节 拉条抹灰 (附扒拉灰、扒拉石)	
第六节 假面砖抹灰 (附仿假石)	
第七节 斩假石	
第八节 喷涂、滚涂、弹涂	
第九节 装饰线条抹灰	
第十节 清水墙勾缝抹灰	
第十一节 工程质量验收及通病防治方法	
第二章 门窗工程施工工艺	
第一节 木门窗	
第二节 铝合金门窗	
第三节 钢门窗	
第四节 塑料门窗	
第五节 卷窗门窗、防火门	
第六节 自动门及全玻璃装饰门	
第七节 工程质量验收及通病防治方法	
第三章 顶棚工程施工工艺	
第一节 木龙骨吊顶	
第二节 轻金属龙骨吊顶	
第三节 开敞式吊顶	
第四节 玻璃天棚	
第五节 工程质量验收及通病防治方法	
第四章 楼、地面施工工艺	
第一节 水泥砂浆地面层	
第二节 细制混凝土地面层	
第三节 现浇水磨石地面层	
第四节 大理石、花岗石板及预制水磨石板地面层	
第五节 陶瓷块板地面层	
第六节 塑料地板面层	
第七节 木地板面层	
第八节 活动地板面层	
第九节 地毯地面	
第十节 楼梯防滑条	
第十一节 特殊地面	
第十二节 工程质量验收及通病防治方法	
第五章 隔断工程施工工艺	
第一节 木隔断	
第二节 轻钢龙骨罩面板隔断	
第三节 石膏龙骨罩面板隔断	
第四节 增强空心条板隔断	
第五节 玻璃隔断	
第六节 空透式隔断	

第七节 活动式隔断

第八节 工程质量验收及通病防治方法

第六章 饰面工程施工工艺

第一节 石材面层

第二节 瓷砖、面砖面层

第三节 马赛克面层

第四节 金属面层

第五节 本质饰面

第六节 软包饰面

第七节 玻璃镜面面层

第八节 工程质量验收及通病防治方法

第七章 涂料、油漆、裱糊、刷浆工程施工工艺

第一节 内墙涂料

第二节 外墙涂料

第三节 地面涂料

第四节 特种涂料

第五节 油漆

第六节 裱糊

第七节 刷浆

第八节 工程质量验收及通病防治方法

第八章 其他工程施工工艺

第一节 玻璃幕墙

第二节 窗帘盒、窗帘

第三节 室内固定装饰设置与室内木家具制作

第四节 石膏装饰件

第五节 楼梯木扶手和玻璃栏板

第六节 工程质量验收及通病防治方法

第九章 装饰工程的消防施工要求

第一节 装饰工程的防火要求

第二节 装饰结构的防火部位和消防施工要求

参考文献

• • • • •

(收起)

[建筑装饰工程施工_下载链接1](#)

标签

评论

[建筑装饰工程施工_下载链接1](#)

书评

[建筑装饰工程施工_下载链接1](#)