

The latest ceiling design 1,500 cases ◎《最新顶棚设计1500例》编写组/编

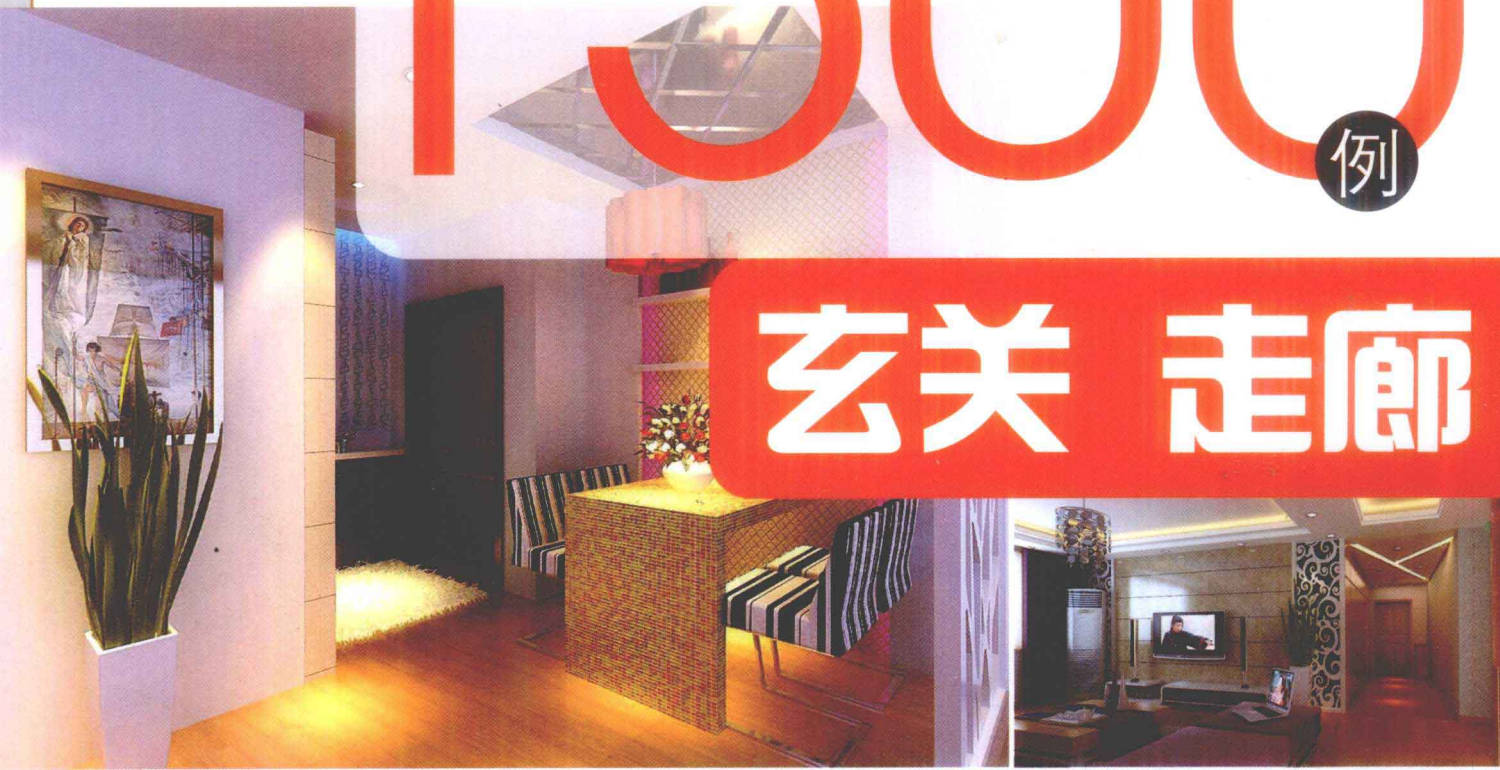


最新顶棚设计

1500

例

玄关 走廊



设计师的案头书 家居装修的重要指南

本丛书中的作品均来自国内知名装饰公司的优秀设计师,他们将多年积累的专业经验和专业的设计理念融合,创作出这些优秀的设计作品。全书内容不仅引领潮流,而且将美观、舒适和实用融为一体,是精品家居装修的重要指南。



化学工业出版社

The latest ceiling design 1,500 cases ◎《最新顶棚设计 1500 例》编写组 / 编

例

玄关 走廊



化学工业出版社

·北京·

编写人员名单（排名不分先后）

许海峰 王凤波 张森 王红强 谢蒙蒙 董亚梅 任志军
张志红 周琪光 任俊秀 张凤霞 王乙明 胡继红 黄俊杰
袁杰 李涛 卢立杰 田广宇 童中友 张国柱 张丽

图书在版编目(CIP)数据

最新顶棚设计1500例·玄关 走廊 / 《最新顶棚设计1500例》编写组编. —北京 : 化学工业出版社,
2011.11
ISBN 978-7-122-12347-3

I. 最… II. 最… III. 住宅—顶棚—室内装饰
设计—图集 IV. TU241-64

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第190961号

责任编辑: 邹宁

装帧设计: 
QQ407814337

出版发行: 化学工业出版社(北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码100011)
印 装: 北京画中画印刷有限公司
889mm×1194mm 1/16 印张 5 1/2 2012年 1月北京第 1 版第 1 次印刷

购书咨询: 010-64518888 (传真: 010-64519686) 售后服务: 010-64518899
网 址: <http://www.cip.com.cn>
凡购买本书, 如有缺损质量问题, 本社销售中心负责调换。

定 价: 29.80元

版权所有 违者必究



contents

目录

02	玄关吊顶的装修技巧
06	室内吊顶的设计原则
10	常见的吊顶误区
14	吊顶的适用情况
22	吊顶施工的注意事项
24	木格栅吊顶的施工工艺流程及要点
28	木格栅吊顶的检验方法
30	悬吊式顶棚装饰工艺流程及要点
34	藻井式吊顶的施工工艺流程及要点
36	PVC吊顶型材的特点
40	PVC吊顶型材的选购方法
44	PVC吊顶的工艺要求



48	PVC吊顶的质量验收标准
50	PVC吊顶的保养方法
54	铝扣板的特点
58	铝扣板的选购要点
62	吊顶扣板用量的计算
66	铝扣板吊顶施工工艺流程
70	观察吊顶的平整度的依据
74	吊平顶时起伏不平的原因
78	防止扣板平顶不平的方法
82	轻钢龙骨吊顶常见问题的处理

目录



发光灯槽



钢化玻璃



石膏板吊顶



石膏板吊顶



石膏板吊顶



装饰画

石膏板吊顶

玄关吊顶的装修技巧

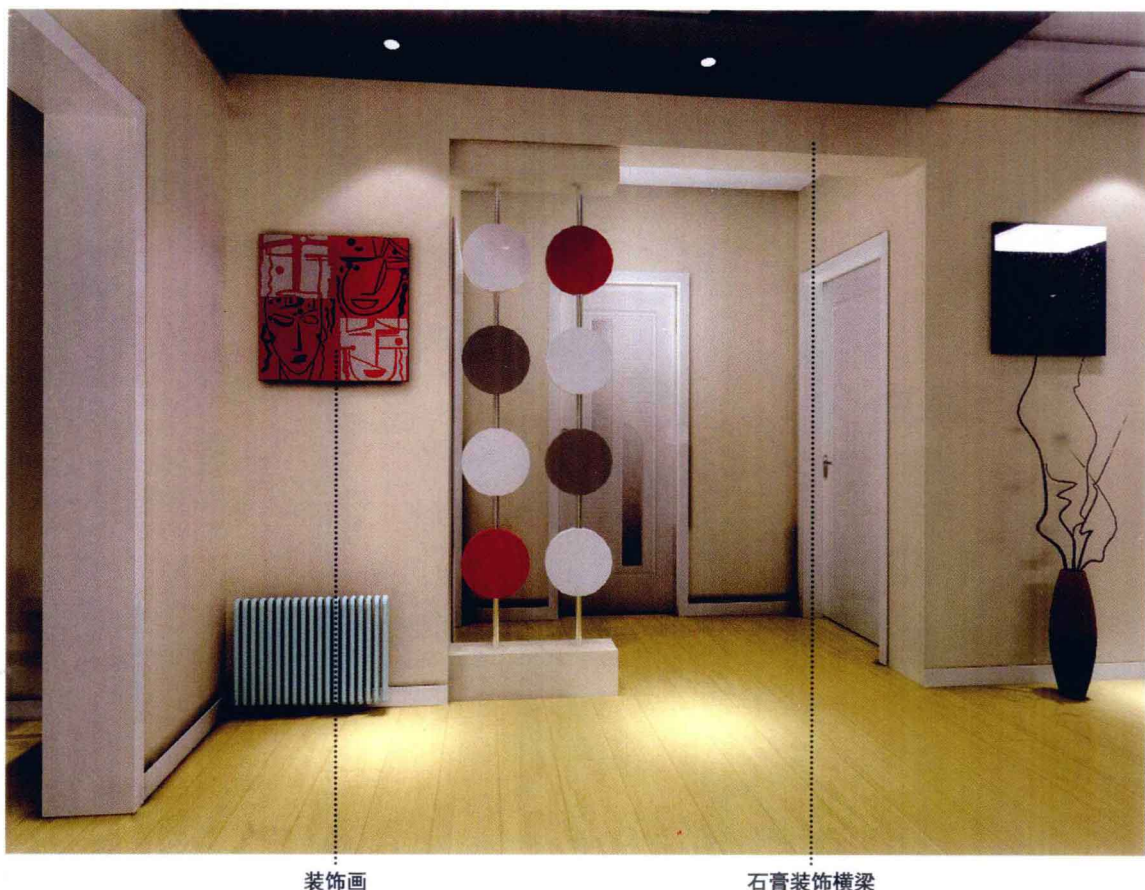
玄关的空间往往比较局促，容易产生压抑感，但通过局部的吊顶配合，可以改变玄关空间的比例和尺度。玄关的吊顶可以在巧妙构思下，成为极具表现力的室内一景。它可以是自由流畅的曲线；也可以是层次分明、凹凸变化的几何体；还可以是大胆露骨的木龙骨，上面悬挂点点绿意。这里需要把握的原则是：简洁、整体统一、有个性。要将玄关的吊顶和客厅的吊顶结合起来考虑。



装饰画 榆木饰面



石膏板吊顶 鹅卵石



装饰画

石膏装饰横梁





发光灯槽



彩色乳胶漆

壁纸



石膏板吊顶

抛光地砖



石膏板吊顶

筒灯



石膏板吊顶



装饰画



石膏板造型吊顶 反光灯带



木质格栅

石膏板吊顶



石膏板吊顶

装饰画



实木地板

石膏板造型吊顶



仿古地砖

石膏板吊顶



反光灯带

抛光地砖



彩色乳胶漆

艺术玻璃



石膏板造型吊顶

装饰画



反光灯带

实木地板



木质搁板

反光灯带

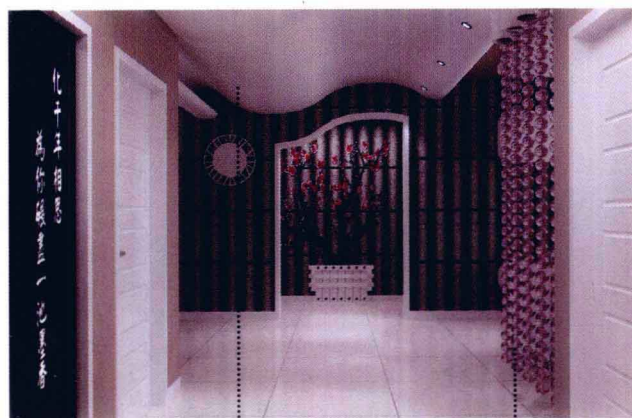


石膏板吊顶



反光灯带

石膏板造型吊顶



石膏板吊顶

水晶装饰珠帘



磨砂玻璃

钢化玻璃吊顶



反光灯带

石膏角线描金



石膏板吊顶

筒灯

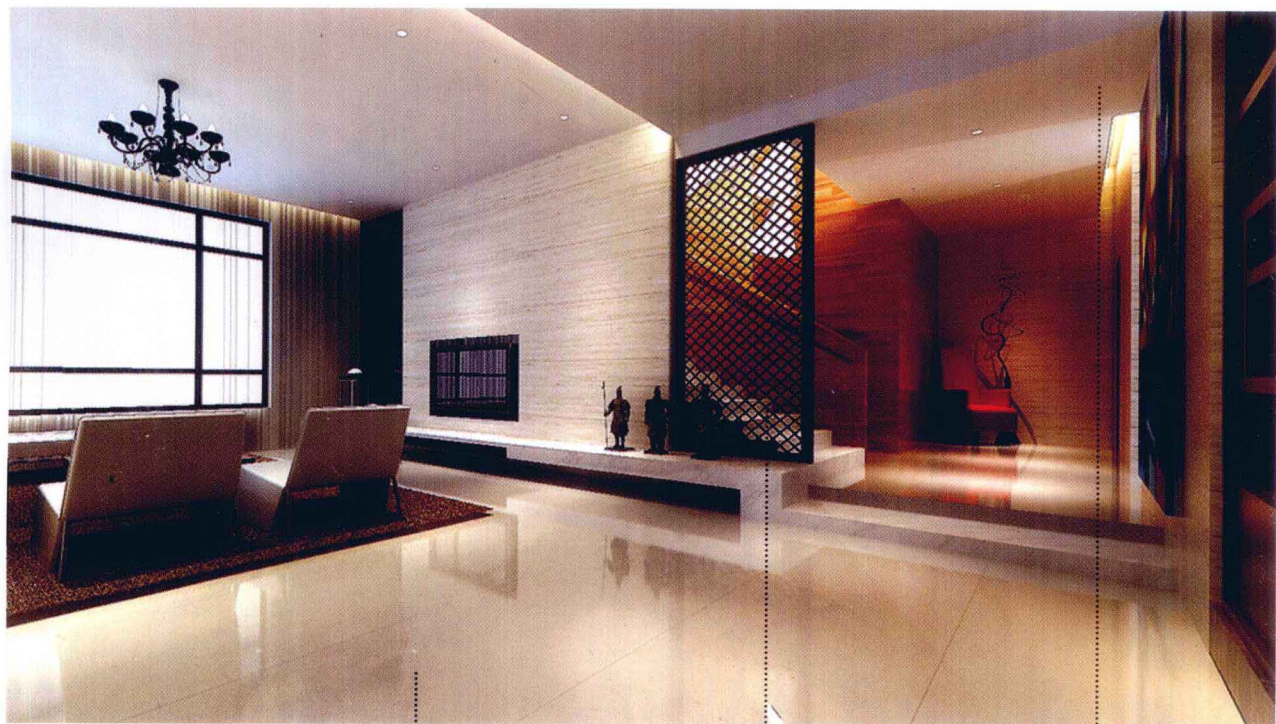


抛光地砖



艺术地毯

石膏板吊顶



抛光地砖

木质窗棂造型

石膏板吊顶

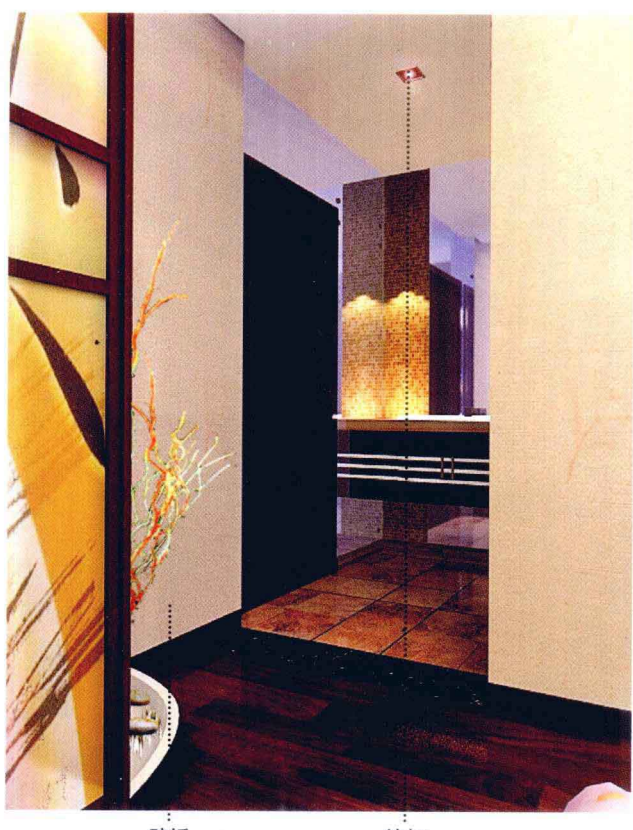


彩色乳胶漆



石膏板吊顶

木质窗棂造型



常见的吊顶误区

误区一：装上吊顶才显得够档次。实际上，由于现在的商品房层高不如以前，通常只有2.6~2.8米。在这样一个相对狭小的空间里安装吊顶，在视觉上容易使人感到紧张、压抑，继而引发一些生理上的反应，如头晕、恶心等。

误区二：凹凸不平的造型会彰显主人个性。有些人安装吊顶时，会设计凹凸不平的造型，或使用玻璃、镜子等材料，这就给平时的清洁带来了困难，使吊顶成为藏污纳垢之所，从而污染室内空气环境。在风沙较大、灰尘较多的北方尤其如此。

误区三：彩色光源能营造良好氛围。很多家庭吊顶时会装上一些五颜六色的灯泡。其实，光怪陆离的感觉并不适合普通家庭，滥用还容易使房间显得浮躁，破坏温馨和谐的氛围。



木质窗框造型

石膏板吊顶



石膏角线

石膏装饰立柱



哑面地砖

石膏板吊顶



反光灯带

水晶装饰珠帘



石膏板吊顶

复合木地板



丝质隔断

石膏板吊顶



木质窗棂造型

石膏板吊顶



木质窗棂造型隔断

筒灯



石膏板吊顶



发光灯槽



筒灯



实木造型混漆

白色乳胶漆



石膏角线



石膏板吊顶

发光灯槽