

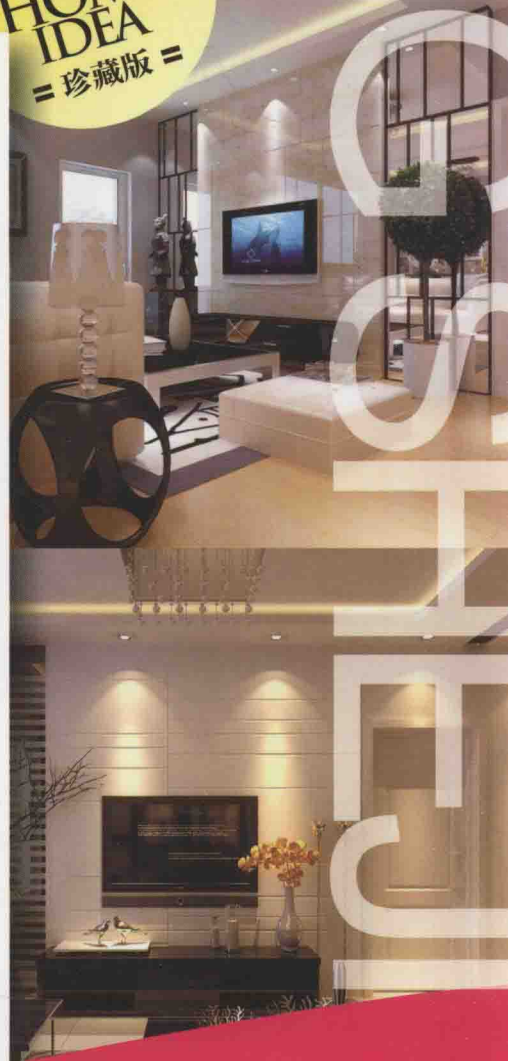
《借鉴更美的客厅设计》编写组/编

分享更新鲜的家装
美家空间设计
HOME IDEA
=珍藏版=

○借鉴更美的 客厅设计

客厅电视墙

优秀设计师的客厅空间作品
不同大小空间表达形式
独具特色的美和完善的功能设计



化学工业出版社

《借鉴更美的客厅设计》编写组/编

○借鉴更美的 客厅 设计

客厅电视墙

优秀设计师的客厅空间作品

不同大小空间表达形式

独具特色的美和完善的功能设计



化学工业出版社

·北京·

参加编写人员

许海峰 何义玲 何志荣 廖四清 刘琳 刘秋实
刘燕 吕冬英 吕荣娇 吕源 史樊兵 史樊英
郇春园 张森 张海龙 张金平 张明 张莹莹
王凤波 高巍 葛晓迎 郭菁菁 郭胜 姚娇平

图书在版编目(CIP)数据

借鉴更美的客厅设计·客厅电视墙 / 《借鉴更美的客厅设计》编写组编. — 北京 : 化学工业出版社,
2015.12
ISBN 978-7-122-25554-9

I. ①借… II. ①借… III. ①客厅—装饰墙—室内装饰设计—图集 IV. ①TU241-64

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第258275号

责任编辑: 王斌 邹宁

装帧设计: 锐扬图书

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 7 2016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: 39.80元

版权所有 违者必究



- 001 客厅电视墙设计的原则
- 009 客厅电视墙设计的注意事项
- 017 客厅电视墙的色彩设计
- 025 通过电视墙改变客厅的视觉效果
- 033 电视墙合理视距和位置的设计
- 041 小户型客厅电视墙的设计
- 049 实用型电视墙的设计

- 057 奢华风格客厅电视背景墙的设计
- 065 客厅电视墙的照明设计
- 073 客厅电视墙的局部照明设计
- 081 客厅电视墙的壁纸设计
- 089 运用家具打造电视墙
- 097 电视背景墙的质感表现
- 105 通过电视背景墙改变客厅的视觉效果



客厅电视墙设计的原则

1. 电视墙的设计不能凌乱复杂，以简洁明快为好。墙面是人们视线聚集的地方，也是人们进屋后最能留下第一印象的区域。电视墙就像一个人的脸一样，略施粉黛，便可令人耳目一新。现在的电视墙越来越简单，以简约风格为时尚。

2. 色彩运用要合理。从心理作用来分析，色彩可以使房间看起来变大或缩小，给人以“凸出”或“凹进”的印象；可以使房间变得活跃，也可以使房间变得宁静。

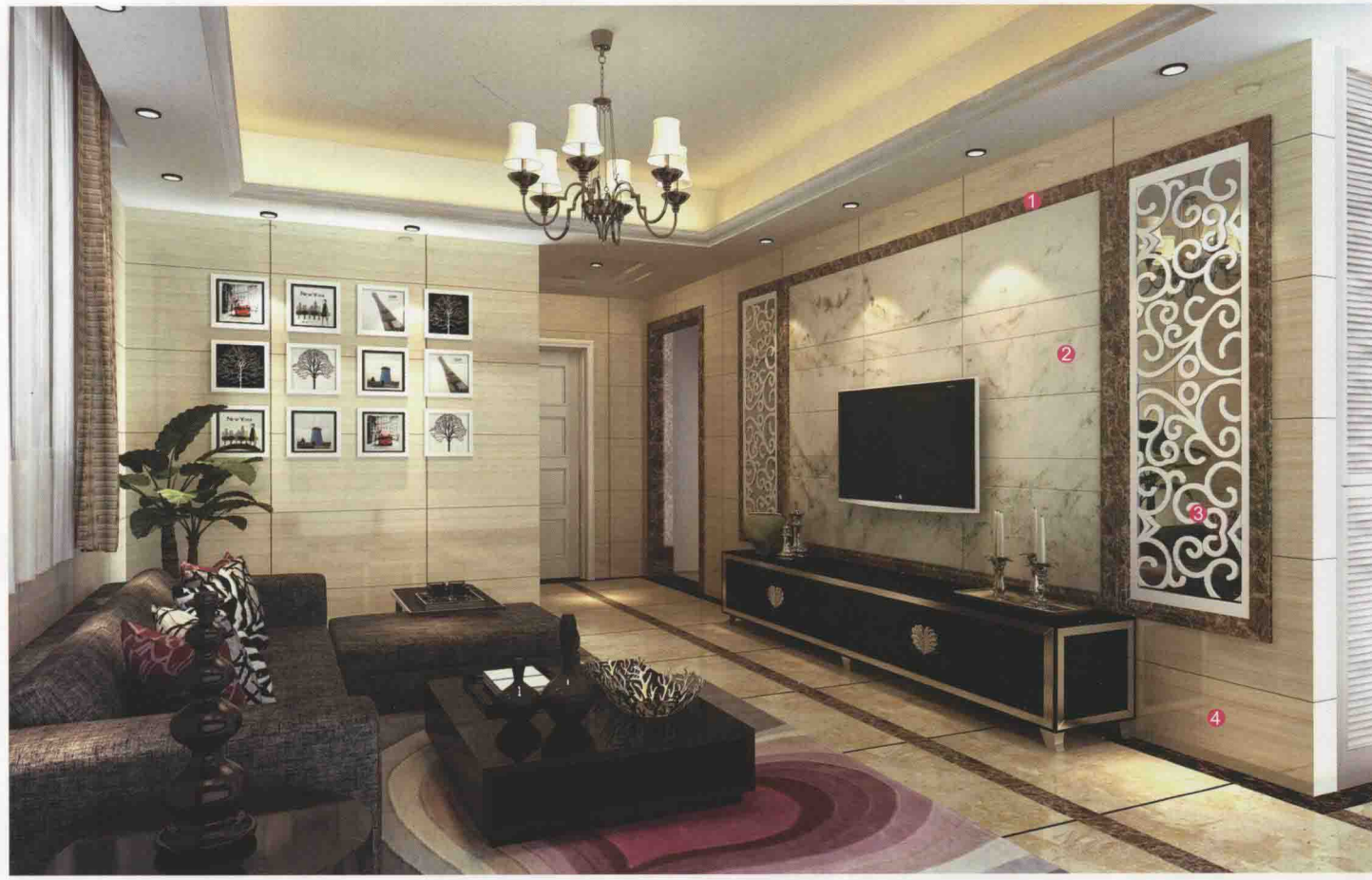
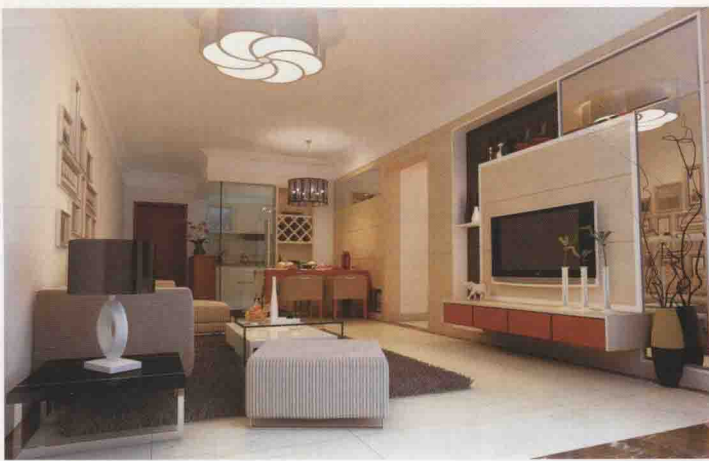
3. 电视墙的设计要注意与整体家居的搭配，需要与其他陈设相互配合和映衬。此外，还要考虑电视墙的位置及灯光效果。



个主要材质

① 深茶色烤漆玻璃 ② 米色洞石 ③ 米色玻化砖

此为试读，需要完整PDF请访问：www.ertongbook.com



① 大理石装饰线 ② 中花白大理石 ③ 木质花格贴银镜 ④ 木纹大理石



←主要材质

- ① 中花白大理石
- ② 装饰壁画
- ③ 艺术地毯
- ④ 米色玻化砖



→主要材质

- ① 米色大理石
- ② 银镜装饰线
- ③ 木质搁板



→主要材质

- ① 印花壁纸
- ② 石膏板拓缝
- ③ 白枫木装饰立柱
- ④ 磨砂玻璃



←主要材质

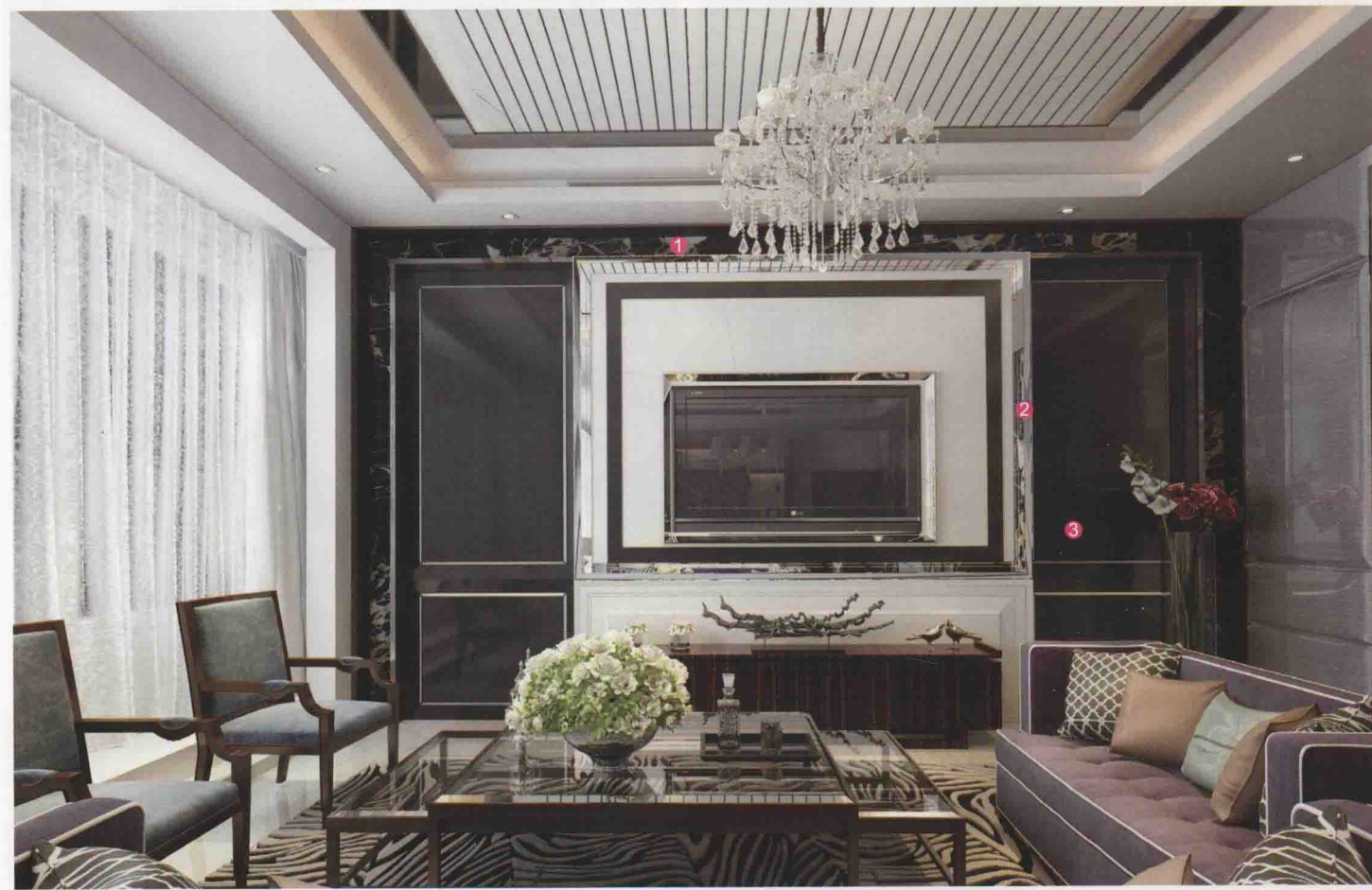
- ① 装饰灰镜
- ② 石膏板拓缝
- ③ 米白色玻化砖



个主要材质

- ① 装饰银镜 ② 条纹壁纸 ③ 木质花格贴银镜 ④ 木质踢脚线





↑主要材质

① 大理石装饰线 ② 银镜装饰线 ③ 黑色烤漆玻璃



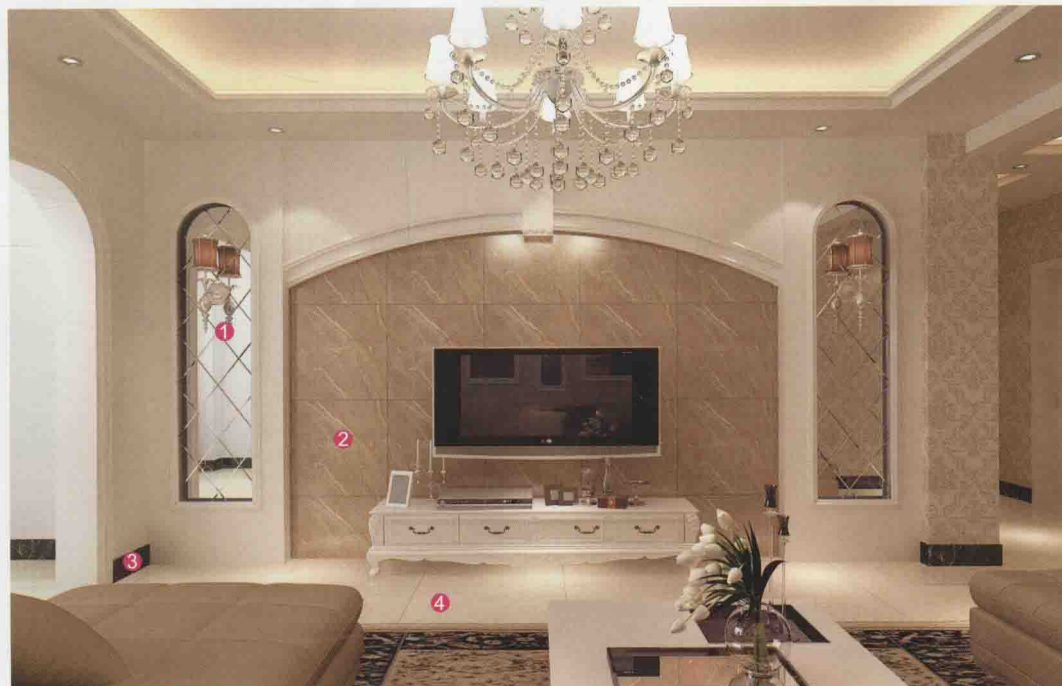
←主要材质

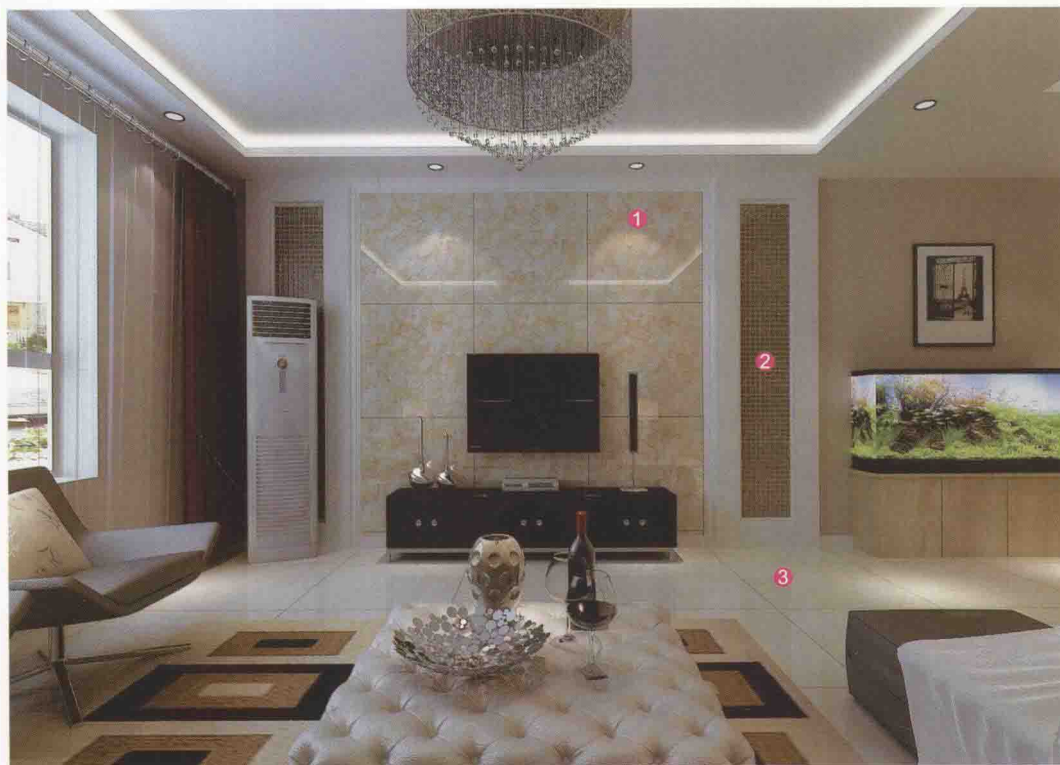
- ① 装饰茶镜
- ② 印花壁纸
- ③ 白枫木装饰线
- ④ 木质踢脚线



→主要材质

- ① 车边银镜
- ② 米色网纹大理石
- ③ 大理石踢脚线
- ④ 米色玻化砖





←主要材质

- ① 米色网纹大理石
- ② 马赛克
- ③ 米色玻化砖



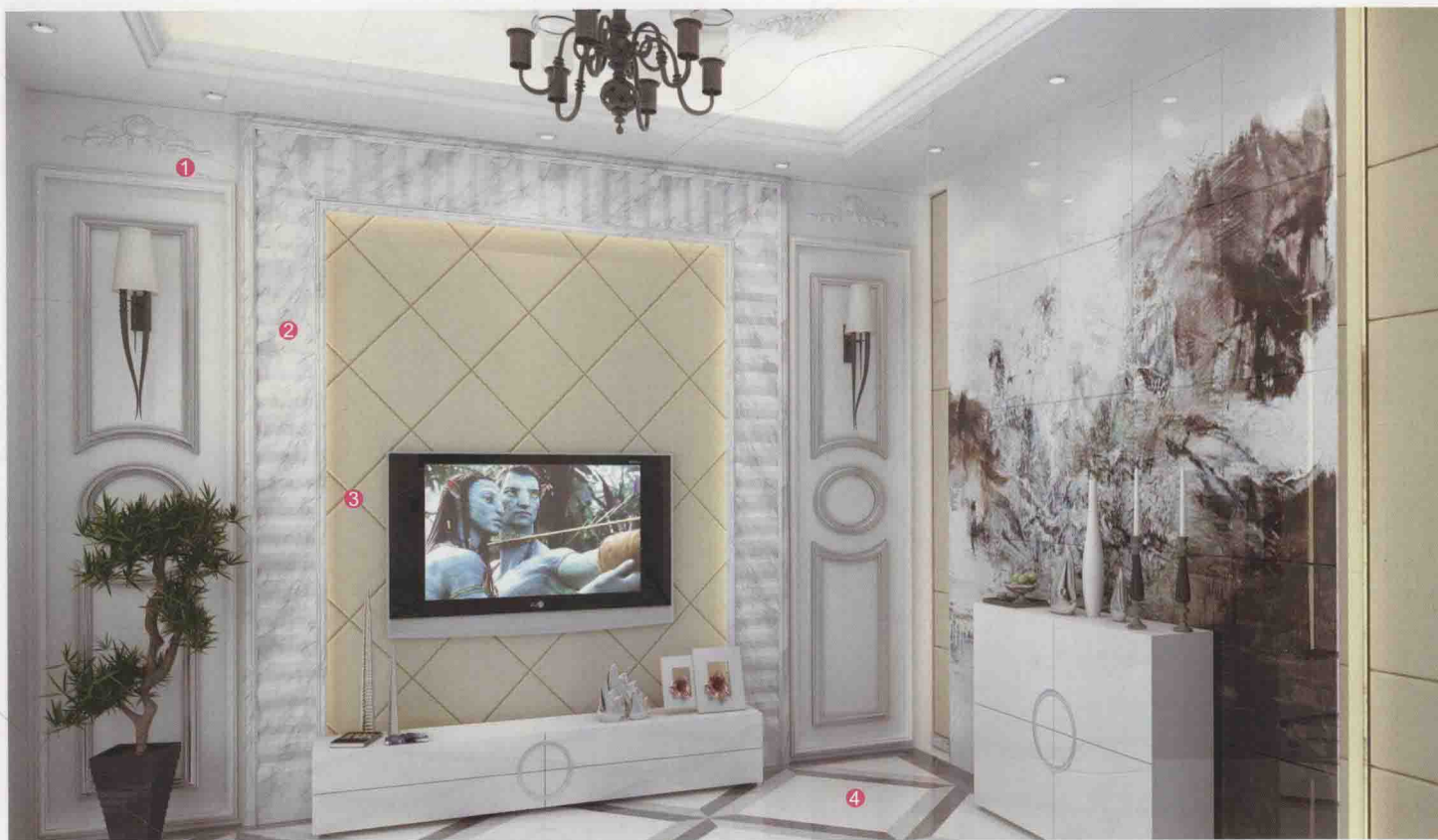
→主要材质

- ① 白色乳胶漆
- ② 印花壁纸
- ③ 强化复合木地板



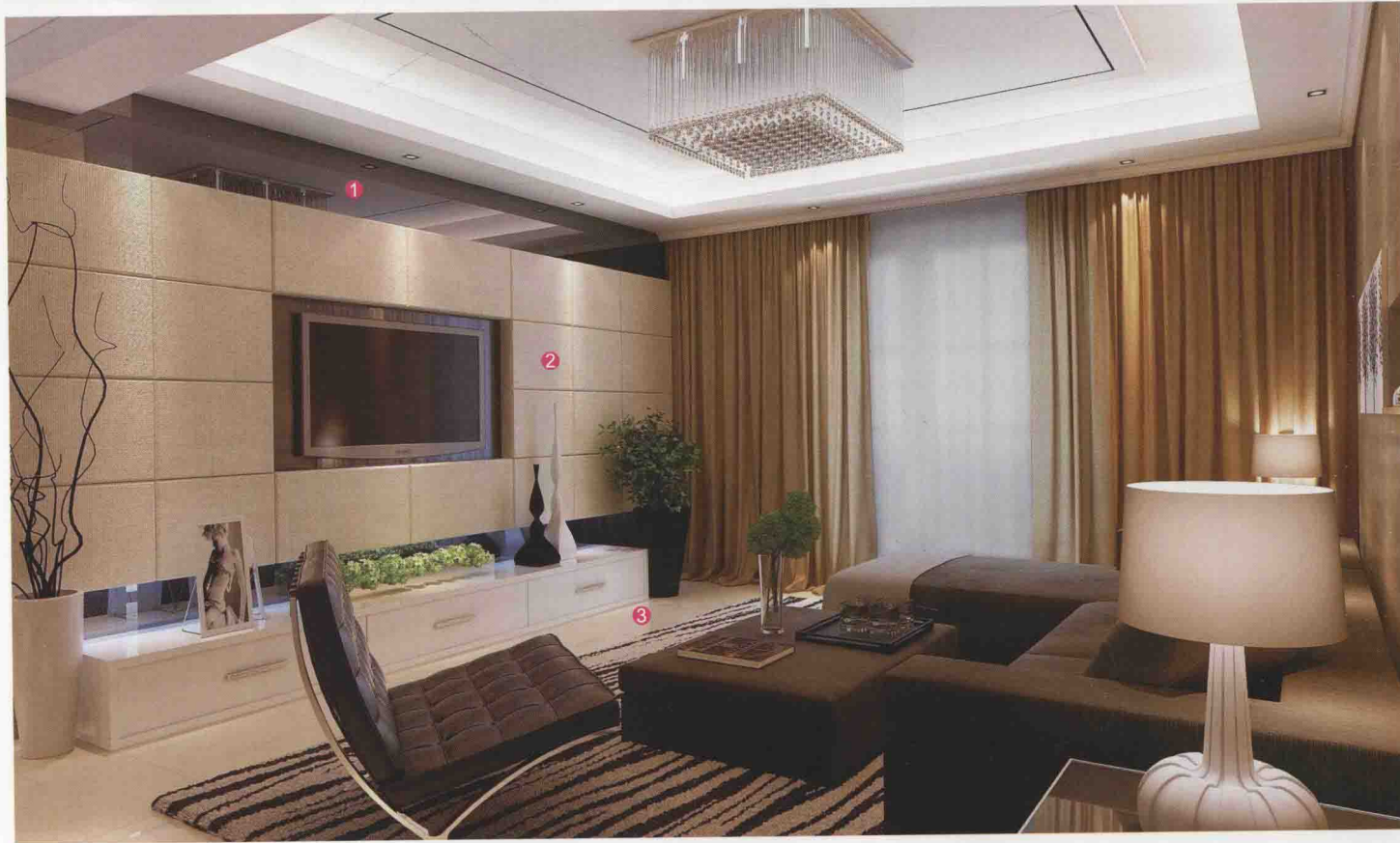
客厅电视墙设计的注意事项

客厅的电视墙一般都是客厅的中心，太平整会使空间的视觉层次减少，令空间过于单调。从功能上来说，平面易使声音传递速度加快，产生回声共振，不利于音响的效果。只有立体或有浮雕的面，才能同影院和音乐厅一样，使声波发生漫反射，产生完美的混响声场，使听者有亲临现场之感，电视和迷你音响发声的点声源更是如此。电视墙可以选择用水泥板进行装饰。水泥板轻质坚固、保温隔声、防潮防火、易加工，且不受自然条件的影响，不会发生虫蛀、霉变及翘曲变形。用水泥板装饰的电视墙能够充分体现出极简风格，其表面的特殊纹路可以提升客厅的品质，彰显主人的品位。



个主要材质

- ① 石膏装饰线 ② 中花白大理石 ③ 布艺软包 ④ 白色玻化砖



↑主要材质

①装饰灰镜 ②布艺软包 ③米白色玻化砖



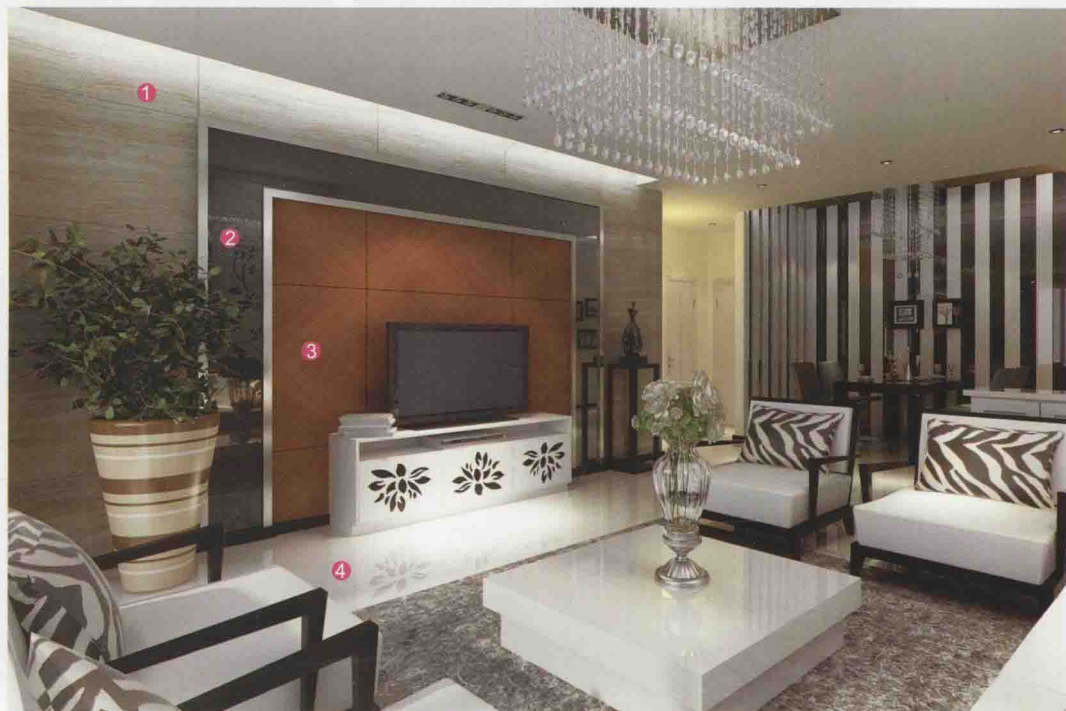
←主要材质

- ① 装饰茶镜
- ② 印花壁纸
- ③ 白枫木装饰立柱
- ④ 木质踢脚线



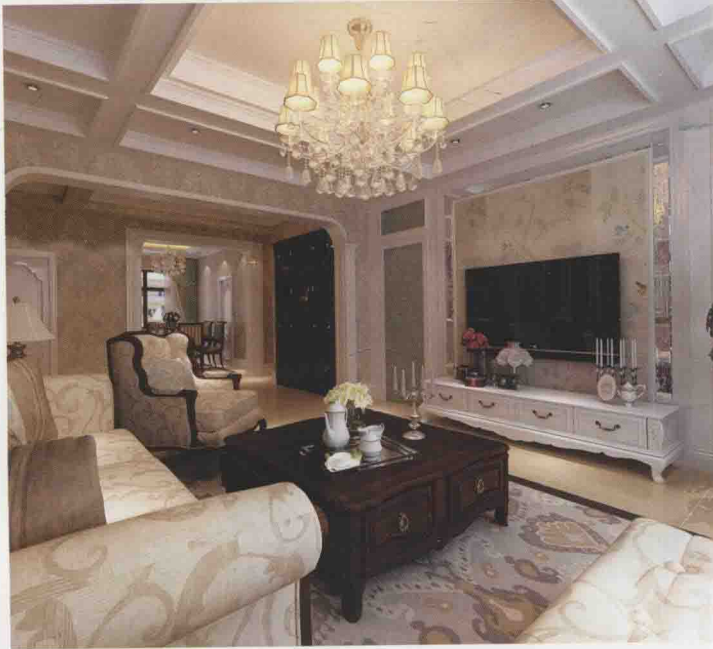
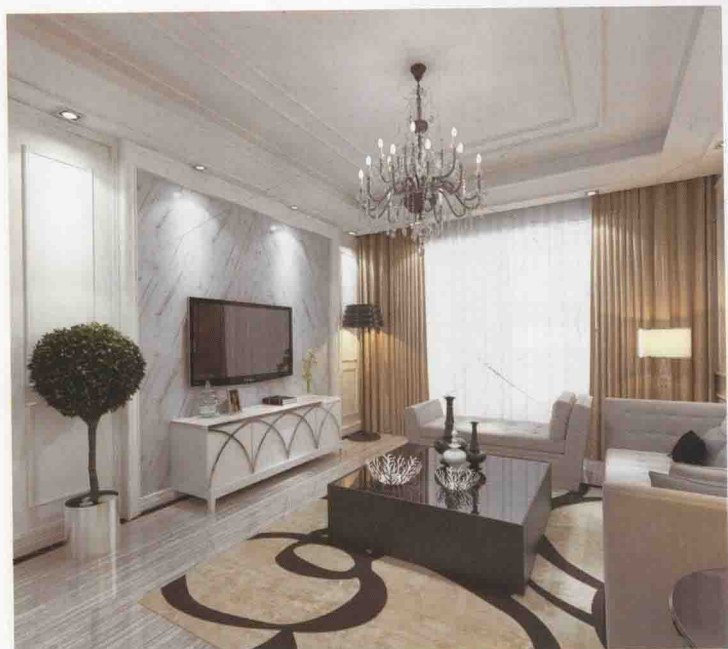
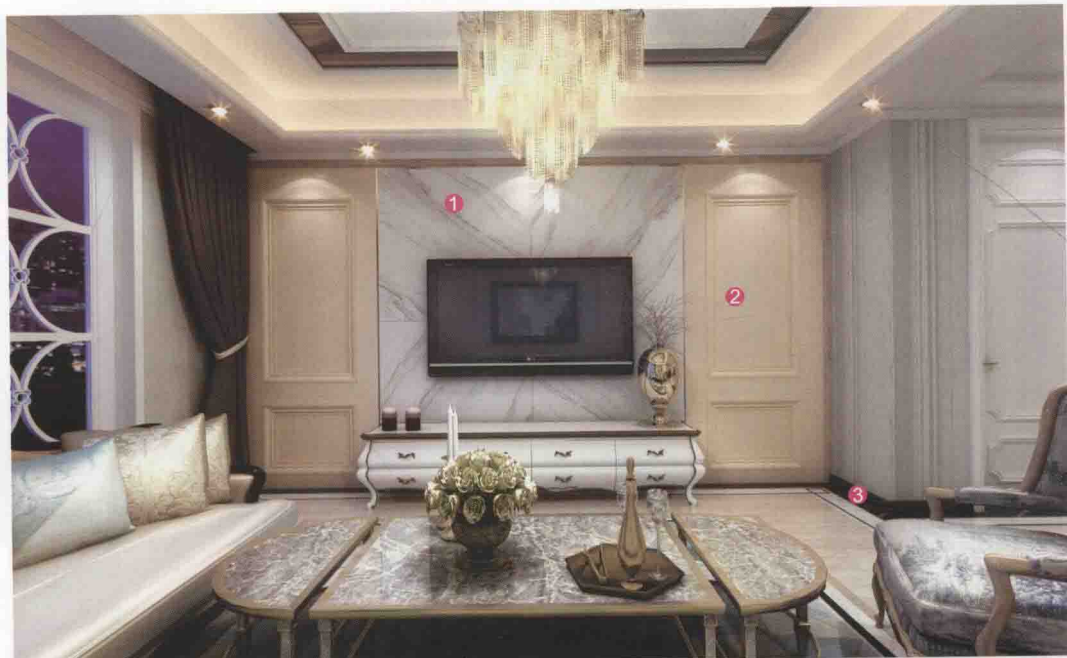
→主要材质

- ① 木纹大理石
- ② 黑色烤漆玻璃
- ③ 泰柚木饰面板
- ④ 白色玻化砖



→主要材质

- ① 爵士白大理石
- ② 桦木饰面板
- ③ 大理石踢脚线



←主要材质

- ① 爵士白大理石
- ② 米白色大理石
- ③ 米白色玻化砖



个主要材质

- ① 有色乳胶漆 ② 白枫木装饰线 ③ 木质花格 ④ 白色亚光玻化砖

