

西安旧房翻新改造：新房丑到没救？做完这些软装改动，丑宅也能变美居

产品名称	西安旧房翻新改造：新房丑到没救？做完这些软装改动，丑宅也能变美居
公司名称	西安绿庭装饰工程有限公司
价格	100.00/平方
规格参数	品牌:西安绿庭装饰 工期:5-30天 价格:根据施工项目计算
公司地址	西安市高新区沣惠南路18号唐沣国际广场第1幢3单元20层32011室（注册地址）
联系电话	029-87385890 18165273948

产品详情

说到买房，近几年掀起了一股精装房的热潮，尤其在一线城市，精装房几乎快要占领整个房地产市场。毕竟精装房的优势也是很明显的，可以为购房者节约更多的装修时间，免去很多麻烦（噪音以及污染），只要后期购买家具就能拎包入住了。

但精装房的硬装设计，一般只能选择标准化的装修模式，于是就会有人开始头疼，地板的材质和颜色和自己心中的理想风格不搭，或者墙面材质和颜色不喜欢。这些难题该如何解决呢？水电布置如果不符合预期，除非拆除重新装修。【绿庭装饰】西安旧房翻新公司设计师提醒，可如果只是墙地面材质和颜色上的问题，其实我们可以通过后期的软装搭配，化腐朽为神奇。快来看看怎么做吧！

“猪肝色”地板怎么配？精装房讲究的是量化生产，所以一般在地面的材质上，会选择比较传统或者常见的款式，说难听点就是略土，说好听点就是中规中矩（高价精装房除外）。对于一些喜欢追求时尚感的年轻住户来说，对于这种深红色的木地板，是无法忍受的，尴尬的是，这样的颜色，貌似很多风格都无法与之相配。比如当下流行的清新北欧风和时尚现代混搭风等。

所以这种比较具有年代感的木地板，比较适合古典风格，例如传统的老上海风格以及当下比较流行的美式风格。高饱和度的木地板色，搭配美式风格里常用的深绿色，反而会打造出不错的效果。配合美式风格的地毯和色彩略微淡雅的美式家具，就会很好的弱化家里色彩的厚重感，打造出一种娴静典雅的氛围。

除了地面的问题，墙面的颜色不喜欢就更好解决了。根据搭配的家具风格选择适合的墙面颜色，就算买来的精装房再丑，也不用再头疼了。像是时下比较流行百搭的灰色、米色、奶咖色、冰淇淋色系等，都是可以选择的墙面色。买来乳胶漆刷刷就可以搞定这些小问题了。

说完墙地面的问题，我们再来聊聊家具搭配。西安旧房翻新装修公司设计师分享，想让家变美，简单的方式除了更改墙地面材质外，就是大面积的柜体选择了。比如在家里一些视线比较集中的位置，放置好看大方的玄关柜以及五斗柜（原木色和白色是，重要的是本身的质感），就能瞬间提升居室的气质。再搭配一些色彩明亮的花艺装饰，就能让人的视线，自动忽略家里不太好看的位置。因为亮点早就大过槽点了。

如果你是一个追求个性的人，甚至可以在居室里大胆的选用一些撞色来搭配。既然地面的颜色太深，部分墙面也可以与之呼应。当然这种色系搭配，需要有一个比较专业的色彩审美感，不然很可能搭出莫名其妙的混乱感。如果你有兴趣，可以参考以下色卡搭配，或许有你喜欢的色系组合。

众所周知，我们在时尚家居杂志上所看到的设计案例，都有一个普遍适用的共同点，那就是墙地面色彩饱和度普遍偏低，而出彩的地方，往往还是在家具软装搭配上。所以这也意味着，墙地面的颜色越是清新淡雅，后期软装搭配的效果越容易把握，也越容易出彩，所以在家具的选择和购买，就应该慎重，为了好效果也要适当“出血”。

而且这些效果比较好的家装案例，都很少会在顶面设计上大费周章。因为在吊顶设计上花费太多功夫，会降低房子的高度优势，给人一种压抑感，反而弄巧成拙，达不到预期效果。很多好看的日系风格以及北欧风设计案例，吊顶的部位几乎很少甚至是不吊顶的。

所以，对于一些想购买精装房的朋友来说，在条件允许的情况下，大家还是尽量选择色调

简洁，造型简单的“成品”为好，这样才会让你在后期搭配上省不少心思。如果不幸遭遇猪肝色的地板或者是太过沉重的吊顶造型，建议能改则改，改不了的话，就试试我们提到的办法吧。

以上这些改动工作做好之后，我们只需要把精力放在灯光的选择以及家具挑选上就可以了。灯光的选择讲究氛围和灯光层次感，主光源选择照明度适中，造型加分的灯具，因为灯具的位置非常显眼，灯难看就会让一切都白搭，灯好看就能扭转乾坤。而且，灯光设计要注重主灯和辅灯的搭配，明暗之间有层次和冷暖，才会烘托出居室氛围。如果只悬挂一个明晃晃的主灯，就算搭配颜值再高的家具，也无法营造出有层次的家居感。

抛弃土气的碎花窗帘吧！白色纱帘搭配一个遮光帘，就能很好的提升居室级感。同理，小面积的软装搭配，包括抱枕的选择和地毯样式，也可以参照好看的色系组合来搭配<http://www.lvtingzs.com/>而大面积的布艺色彩，则建议大家选用饱和度较低的纯色，辅助色彩靓丽的小面积配饰即可。如果你想给家里增添一些艺术气息，把黑白质感的手绘或者用色大胆的抽象装饰画（花花草草的钻石画、十字绣等图案慎用！！！），挂在视线集中的背景墙上，也会为寡淡的空间增色不少。