



菜鸟不可不知 家装最不可犯的错误



人常说装修就是一件大的遗憾工程，对于第一次装修的小业主来说，往往不可避免会留下或多或少的遗憾。但是要注意，小遗憾无大碍，可千万不能犯下那些严重影响日常生活甚至危害安全的家装错误。

Part 1

破坏性装修危害大 最需知道的家装错误

任意拆改承重墙

错误后果:有的居住者为了改变原有居室的空间分隔，随意地在承重墙上穿洞、拆除连接阳台门窗的墙体，有的甚至把承重墙体直接拆除，使圈梁成为房屋承重构件，严重破坏了房屋的整体刚度。造成的后果是轻者开裂、变形，重者结构坍塌，影响建筑安全。

正确做法:承重墙的重要性即使是装修菜鸟也大多都了解，因此随意拆改承重墙的行为应该说比较少。不过很多情况下是因为没有分清承重墙与非承重墙，而将承重墙误拆掉。因此，装修小白们还是要先了解一下怎么准确区分承重墙与非承重墙。

随意大改动功能空间

错误后果:随意大改动房屋的功能空间，很容易造成安全事故。比如将厨房改成卧室，这种做法极其危险，因为一旦煤气泄漏，后果不堪设想。还有将外阳台改成厨房或卧室，此举同样不可取，因为外阳台楼板的承重一般不大，而改成厨房或卧室后会使阳台楼板受力增大，很可能导致阳台楼板断裂脱落。

正确做法:需要经过严密的可行性审查之后，才可变动房屋原本的功能空间。

过多使用超重的装修材料

错误后果:家庭装修中，大面积铺设大理石、用砖砌内墙和做结构复杂的吊顶等有时需要大量使用超重材料，可能会使房屋的承重超过设计标准，导致楼房倾斜和下沉。

正确做法:建议不要大量使用超重的装修材料。比如抬高地面时，避免采用实心结构的钢筋混凝土；铺设花岗岩和大理石时，应尽可能控制铺设面积；分隔房间的墙体最好采用轻钢龙骨或内填隔音隔热材料的木结构；做吊顶时，应简化结构，选用轻质材料。



Part 2

避免隐蔽工程成隐患 了解水电改造错误

电线水管重价格不重质量

错误后果:水电改造做好之后，如果水管电线出现问题，需要开墙修复，非常麻烦，而且水管、电线质量出现问题很容易导致安全事故发生。为节省预算，不少人选购水管电线的时候往往不太关注质量，而只看重价格。这是一个重大错误，电线、水管如果质量不达标，装修后将会带来极大的安全隐患。

正确做法:购买电线和水管时，不能降低标准，而应尽量购买高质量产品，以保证安全。不知道如何选择高质量水管和电线的业主，可以继续阅读下面两篇文章。

电源插头少

错误后果:在水电装修的时候，许多人认为少装一个插头的同时，又省了一些电线，于是尽量缩减安装电源插头的数量。需知，一般家用电器都会越来越多，一旦有了新电器却没有插座时，要想再安装就难了。其次电器设备使用电源插头时，需尽量避开几件同时使用一个插头，插头一少，几件设备一起用，易引发事故。

正确做法:根据住房面积，按照专业电工的设计，再综合家庭实际电器数量，合理安置电源插头，并留有一些待用插头，以利扩容。

水管连接不规范

错误后果:水管走向没规律，水管管径连接弯曲、水管全部走地下这是水管施工的常见错误。

正确做法:首先，水管的连接必须按照施工规范来做，水管的走向必须有一定的规律，走向一般与墙体平行，尽量避免水管与墙体成一定夹角；此外，水管走向应该避开电线管，以免发生漏水时触到电路，引起危险；铺设水路时，水管之间必须用接头相连，一般弯头都呈90度；水路除了可以走地面以外，还可以将其放在天花吊顶内，方便维修。

Part 3

里子与面子同样重要 了解瓦工施工错误

轻视防水工程

错误后果:防水工程是非常重要的家装项目，一般交由瓦工施工。在正式铺砖前，卫浴间、厨房等的墙面、地面需要做好防水。而认为开发商做的防水层验收合格，家装时没必要再做防水；采用的防水材料质量差；只有部分重点区域做防水是常见的错误做法。防水工程没有做好，一旦渗漏，轻则家具、墙壁发霉，重则破坏装修、邻里失和。

正确做法:要避免潮湿、渗漏问题，就要了解防水误区、把好质量监督关。

瓷砖未经泡水处理

错误后果:铺贴瓷砖时，瓷砖与墙面的贴合度要大于自身产生的重力。因为瓷砖本身有许多小孔，吸水能力强，干燥的瓷砖会吸干水泥的水分，使其贴合度降低，铺贴后易出现空鼓和脱落。

正确做法:为了保证瓷砖充分吸水，最好提前浸泡，吸足水分后再捞出，待表面晾干后，还要进行二次浸水，边捞边用。

瓷砖铺贴不留缝隙

错误后果:铺贴瓷砖时，许多人都希望达到缝隙小的效果。但瓷砖的热胀冷缩需要瓷砖铺贴必须留缝。如果缝隙过小，导致瓷砖对环境的应变力变大，由于温度的变化，会使瓷砖挤破，减少瓷砖的正常使用寿命。

正确做法:瓷砖铺贴需留缝，砖留缝的大小一般来说应该在1-1.5mm左右，不低于1mm；特殊效果也可以将缝隙加宽，如5mm等。

墙地砖随便混用

错误后果:在瓦工施工过程中，容易犯的一个错误就是墙地砖随便混用。需知不同的瓷砖的理化性能是不一样的，如墙砖的吸水率和地砖的吸水率就不一样，墙砖高，地砖的低，两者抗折强度也是不一样的，而不同空间部位对瓷砖的性能要求有差别。

正确做法:在施工时，最好按照包装箱或者厂家的说法来操作，要考虑瓷砖的性能。一般来说，地砖可以做墙砖，但普通的釉面地砖是不能做墙砖的，外墙砖可以做内墙砖，但内墙砖绝对不能做外墙砖。