

<<绿色装修不可不知的399个关键问>>

图书基本信息

书名：<<绿色装修不可不知的399个关键问题>>

13位ISBN编号：9787533150679

10位ISBN编号：7533150678

出版时间：2009-1

出版时间：山东科学技术出版社

作者：北京旭日工作室 编

页数：168

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<绿色装修不可不知的399个关键问>>

内容概要

室内环境与人们的身体健康息息相关，既要装出一个满意的家，又要免受装修污染的危害，是每一个装修的家庭都期望的。

如何才能做到？

答案就在书中！

仅花18元钱，就可以让你拥有一个绿色环保的家！

目前，已经检测出的室内污染物有300多种，室内有害气体是室外的几十倍，而且，很多疾病都与室内空气污染有关。

家庭装修要做到绿色环保，并非绝对地没有污染，因为任何装修都会造成室内污染，但只要污染的程度不超出国家规定的标准范围，就不会对人体造成危害。

一般来说，建材污染、装饰污染、家具污染是室内空气的三大污染源。

想要降低污染，就不能忽视装修的每一个细节。

这也就是书中所要告诉您的。

<<绿色装修不可不知的399个关键问>>

书籍目录

1 绿色装修，环保知识不可少 第1节 正确打造绿色装修理念 什么是“健康住宅” “健康住宅”有哪些指标 什么是绿色室内环境 装饰材料与绿色居室有什么关系 怎样做到居室健康、环保 什么是绿色家装材料 怎样才能购买到绿色装修材料 家装能重个性、轻环保吗 绿色装修应注意哪些细节问题 绿色装修的原则是什么 绿色装修“健康第一”吗 绿色装修要讲究舒适吗 绿色装修要考虑经济原则吗 绿色装修要追求个性风格吗 绿色装修不可忽视的细节有哪些 绿色环保设计等于绿色装修吗 环保设计时要考虑哪些问题 绿色环保饰材等于绿色装修吗 绿色环保施工等于绿色装修吗 绿色装修有哪些注意事项 选择环保饰材就等于抵制了室内污染吗 环保装修为什么还会有污染 影响绿色装修的因素有哪些 实现绿色装修有哪些困难 你的居室存在健康隐患吗 环保居室的标准是什么 环保装修可以避免污染吗 环保装修等于居住环保吗 商家的“环保标示”可信吗 ISO认证推荐的产品都是环保的吗 使用环保材料就能保证室内无毒吗 大量使用环保材料安全环保吗 第2节 正确把握绿色装修的时机 什么时候是居室装修的好时机 跨年装修会影响施工质量吗 雨季装修为什么会出现问题 雨季装修应该怎样保持墙体干燥 雨季装修应该怎样做好板材的防水处理 雨季装修应该怎样刮腻子 雨季装修应该怎样防止电线受潮短路 雨季装修应该怎样做到地面防潮 雨季施工应当防潮吗

2 绿色设计，装修设计莫忽视 第1节 预算中的环保问题 装修前应做哪些检查工作 如何计算装修面积 确定装修档次需要掌握哪些要点 装修前需要考虑资金问题吗 装修应注意哪些方面的节省 装修资金能一味节省吗 电气材料的钱能节省吗 上下水道的材料钱能省吗 五金配件的钱能省吗 防水材料的钱能省吗 环保材料能省钱吗 如何装修才能把钱用在“刀刃”上 装修档次与预算成正比吗 豪华家装是否存在有毒物质 家装如何才能显得有档次又环保 绿色装修会增加资金的支出吗 怎样的绿色装修才不会增加资金的支出 多花钱就能装出“绿色”居室吗 审查预算就能少花“冤枉钱”吗 如何根据居室功能进行资金预算 预算资金应如何详细区分 家装资金应如何合理分配 如何最大限度节省装修开支 请监理能够节省装修资金吗 请监理有利于装修环保吗 如何找到理想的监理 “过度装修”不利于环保吗 “少动干戈”有利于环保吗 第2节 装修公司的选择 找熟人装修能省钱又环保吗 怎样选择理想的装修公司 可以只看装修公司的效果图吗 为什么装修前要多找几家装修公司 如何规避家装公司设置的陷阱 样板间没有味，装修公司就可靠吗 装修公司会偷工减料吗 基底处理偷工减料有哪些危害 地面找平偷工减料有哪些危害 小面处理存在偷工减料吗 电线穿管时偷工减料存在哪些危害 接缝修饰时偷工减料有哪些危害 墙面剔槽时偷工减料有哪些危害 墙地砖铺贴时偷工减料存在哪些危害 电线接头偷工减料存在哪些危害 下水管路偷工减料对环保有哪些危害 墙面刷漆方面偷工减料对环保有哪些危害

3 绿色材料，装修选材认真辨

4 绿色工艺，装修施工精打造

5 绿色验收，装修验收重细节

6 绿色空间，新居入住巧排毒附录

<<绿色装修不可不知的399个关键问>>

章节摘录

2 绿色设计, 装修设计莫忽视 第1节 预算中的环保问题 装修前应做哪些检查工作 装修是一个庞大的系统工程, 在装修之前, 一定要按照购房合同, 检查土建、水、暖、电、卫各项目是否与合同一致, 如有漏项, 立即向房地产开发公司提出要求退赔工程款, 然后按照下列顺序逐项检查:

1. 察看顶棚的抹灰情况及其平整度。
2. 检查地面的情况及其平整度。
3. 检查墙面抹灰情况及其平整度。
4. 开关入户门, 检查其防盗功能。
5. 检查外窗的安装质量, 试开关外窗, 泼水到外窗墙上检查外窗是否有渗水现象。
6. 检查木门门框的木材材质及缺陷情况。
7. 开启水龙头, 看水流量及水压。
8. 按压坐便器水箱按钮, 看水箱中的水流情况及是否漏水。
9. 在有地漏的房间进行倒水试验, 看地漏的下水是否顺利。
10. 检查各种管道的安装质量, 看其是否牢固, 有无歪斜、堵塞或渗漏情况。
11. 用测电笔测试各插座是否有电。
12. 有灯具的, 可以开启灯具, 看其是否发光, 开关是否灵敏。

如果检查出不合格的项目和存在缺陷情况, 应详细写在纸上, 一式两份, 一份交给房地产开发公司, 请他们及时修整, 另一份应交给将来承包装修工程的装修公司, 作为他们装修施工时的参考。

如何计算装修面积 一般来说, 装修面积的大小与房子的实际面积并不一样, 装修面积主要包括墙面面积、顶面面积、地面面积, 它们的计算方法如下:

<<绿色装修不可不知的399个关键问>>

编辑推荐

一般来说，建材污染、装饰污染、家具污染是室内空气的三大污染源。想要降低污染，就不能忽视装修的每一个细节。

这也就是《绿色装修不可不知的399个关键问题》中所要告诉您的。

仅花18元钱，就可以让你拥有一个绿色环保的家！

家庭装修要做到绿色环保，并非绝对地没有污染，因为任何装修都会造成室内污染，但只要污染的程度不超出国家规定的标准范围，就不会对人体造成危害。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>