

<<风尚创意美居>>

图书基本信息

书名：<<风尚创意美居>>

13位ISBN编号：9787111314066

10位ISBN编号：7111314069

出版时间：2010-8

出版时间：机械工业

作者：木土如月//文凌儿

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>

## <<风尚创意美居>>

### 内容概要

《风尚创意美居》为大家呈现了不同风格、面积和布局的中小户型的装修设计方案。这套书以效果图的形式分四册，分别展示了简约、自然、中式、时尚4种最受大众推崇的美观实用的平民化家居装修风格。

每册书既有完整套房的美家实例展示，也有被称为点睛装修的实用装修知识与技巧。

全书通过案例结合知识的展示与阐述，为读者提供看得到、学得会的家居搭配方法以及实际案例。

正所谓好的设计一定是量身定制的，期待每个人都能从中找到专属自己的家庭风格。

## 书籍目录

前言美家实例 01 Case 01 暖黄色美居 传递温情 (建筑面积: 142m<sup>2</sup>) 04 Case 02 以开放的姿态拥抱自然 (建筑面积: 132m<sup>2</sup>) 06 Case 03 宁静的素生活 (建筑面积: 150m<sup>2</sup>) 08 Case 04 巧设生活 巧色家 (建筑面积: 106m<sup>2</sup>) 09 Case 05 现代家居中的实木表情 (建筑面积: 112m<sup>2</sup>) 10 Case 06 在温馨暖居中呼吸自然的味道 (建筑面积: 104m<sup>2</sup>) 13 Case 07 舒适田园 浪漫情结 (建筑面积: 150m<sup>2</sup>) 14 Case 08 愈质朴 愈动人 (建筑面积: 85m<sup>2</sup>) 15 Case 09 温情在花朵绽放中慢慢生长 (建筑面积: 120m<sup>2</sup>) 16 Case 10 夹藏在都市间的原木梦想 (建筑面积: 110m<sup>2</sup>) 17 Case 11 直线装饰的艺术空间 (建筑面积: 110m<sup>2</sup>) 18 Case 12 历史的沧桑裹挟着乡土的芬芳 (建筑面积: 149m<sup>2</sup>) 20 Case 13 把自然装进家里 (建筑面积: 105m<sup>2</sup>) 22 Case 14 在白色的纯净空间里轻盈起舞 (建筑面积: 137m<sup>2</sup>) 24 Case 15 在中式田园中怡情于山水 (建筑面积: 105m<sup>2</sup>) 26 Case 16 看得见风景的居室 (建筑面积: 88m<sup>2</sup>) 28 Case 17 黄色调的清新美居 (建筑面积: 88m<sup>2</sup>) 29 Case 18 当欧式奢华遇上田园清新 (建筑面积: 98m<sup>2</sup>) 30 Case 19 色·诱 (建筑面积: 78m<sup>2</sup>) 31 Case 20 邂逅爱琴海的浪漫 (建筑面积: 129m<sup>2</sup>) 32 Case 21 巧用花草扮靓浪漫新居 (建筑面积: 76m<sup>2</sup>) 33 Case 22 都市丛林中的静谧空间 (建筑面积: 65m<sup>2</sup>) 34 Case 23 原生态温馨小窝 (建筑面积: 108m<sup>2</sup>) 35 Case 24 新派自然简约风 (建筑面积: 83m<sup>2</sup>) 36 Case 25 木色旖旎 (建筑面积: 79m<sup>2</sup>) 37 Case 26 手绘墙面 春色无边 (建筑面积: 78m<sup>2</sup>) 点睛装修 38 Emphasis01 自然风格的装修特点 40 Emphasis02 自然风格之田园装修 41 Emphasis03 自然风格的家具特点 42 Emphasis04 自然开运法则: 别让坏装修影响了自己的幸福 45 Emphasis05 自然开运法则: 客厅的梁柱要化解 47 Emphasis06 自然开运法则: 客厅要这样设计 50 Emphasis07 自然开运法则: 电视墙要这样设计 52 Emphasis08 自然开运法则: 餐厅要这样设计 55 Emphasis09 自然开运法则: 卧室要这样设计 58 Emphasis10 自然开运法则: 儿童房要这样设计 60 Emphasis11 自然开运法则: 植物要这样摆放

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>