



[首页](#) > [家具设计](#) > 正文

[设计论坛](#) | [设计作品](#) | [名品图库](#) | [设计沙龙](#)

## 用可持续材料创新家具设计

http://www.365f.com 2009-6-19 17:26:22 天天家具网

——访美国木制家具设计师Dale Broholm

(天天家具网**版权声明**: 本文为天天家具网专稿。未经本网授权, 不得转载、摘选、改编或以其他方式使用。)

2009年6月11日, 第十四届美国阔叶木外销委员会(AHEC)东南亚及大中华区年会在沈阳丽都喜来登饭店召开, 本届AHEC年会以“美国阔叶木——制造和设计业的环保之选”为主题, AHEC和美国硬木板材协会等机构的官员, 以及来自建筑、室内设计、家具设计领域的设计师分别从不同方面介绍了美国阔叶木的特点及其可持续性、美国硬木行业的发展及出口情况、与雷斯法案和风险评估相关的事宜以及阔叶木在不同设计领域的运用。

美国罗德岛设计学院家具设计系教授、著名的木制家具设计师Dale Broholm先生也作为演讲嘉宾参加了本次AHEC年会, 其演讲的题目为: “从森林到家具: 运用美国阔叶木于设计当中”。



在演讲开始前的记者见面会上, 天天家具网(365.com)编辑与其它媒体记者一道, 对Dale Broholm先生进行了一次简短的采访。

365f.com: 通过查阅资料, 我发现您设计的木制家具很不同于传统的木制家具, 比如您



### 行业快讯

- [第24届广州展针JSWB2009\(广州\)](#)
- [喜临门广州家具展](#)
- [依诺维绅广州家具学生设计作品——](#)
- [美国设计师Karim](#)

对产品线条和颜色的运用等，请问您怎样定义自己的设计风格？

Dale Broholm：其实我没有什么很固定的风格，一定要说的话就是现代风格吧，或者说我的风格就是将传统的设计元素与当前的流行趋势融合在一起。我会从很多不同的设计元素及不同风格的家具产品中汲取灵感。

美国的家具设计业有着很丰富的历史积累。早先的时候，美国的家具产品主要沿袭了欧洲的设计风格，在我的一些作品中仍可以看到这种痕迹。但在之后的发展过程中，美国设计也渐渐形成了一种自成一派的设计风格，因此逐渐地，欧洲设计也不再是美国设计最主要的灵感来源。



365f.com：除了家具设计外，您还学习过雕塑和船舶制造等专业，这些其它门类的学习过程以及您的经历对您的木制家具设计有什么影响？

Dale Broholm：对于设计师来说，艺术对设计产品的影响还是很大的，而罗得岛设计学院的教学体系对艺术和设计的结合也非常平衡。

365f.com：在您从事定制木制家具设计的过程中，会有很多客户去找您设计家具，请问这些客户主要是怎样的一类人群？也就是说什么样的人会更喜欢木制家具？跟他们的年龄、收入等有没有关系？

Dale Broholm：我相信木材的质地适用于所有人，它非常温暖和自然，能带给人舒适的感觉。然而受价格所限，多数定制家具的客户都是教育程度较好，收入较高的人群。但木材这种材料适用于很多用途，可以制造各种产品，而不仅是价格相对高昂的手工制作的定制家具，因此，不同年龄和收入水平的消费者都可以找到适合他们的木制家具。



365f.com：与其它材料相比较，您认为用木材制作家具的优点和缺点分别是什么？

Dale Broholm: 这个问题可以有多种不同的答案。从优点方面来说, 首先木材是一种天然可再生的可持续发展的材料, 同时它还可以吸收二氧化碳和放出氧气, 因此, 从环保的角度考虑, 用木材来制作家具对环境有很大的好处。而与玻璃、钢材等材料相比较的话, 加工木材用到的能量也要少得多。所以从可持续发展的角度来说, 木材绝对是一个非常优良的材料。



从制造商的角度来说, 木材这种材料很易于获得。就拿我自己来说, 我可以从市场上获得木材, 也可以从我的后院去获得木材。另一个优点是木材易于加工处理, 并且加工的工序也不会很复杂。而对于其它材料来说, 加工过程可能就会比较复杂, 而且要耗费更多能量。

说起木材的缺点, 对于定制家具来说, 使用木材为材料的产品加工过程会比较耗时; 另外, 与其它材料相比, 木材可能相对来说更易被损坏, 而且寿命也不像钢铁之类材料的寿命长久。

365f.com: 我们知道很多现代家具都由塑料、聚乙烯等合成材料制成, 并且由于这类材料在特性和色彩选择等方面的优点, 很多年轻人也很喜欢这种材质的家具。而从另一方面来讲, 木制家具给人的感觉可能更为严肃, 或者说死板, 不够时尚。您对这两类材料对市场的“竞争”有什么看法? 在这方面木材有什么优势?

Dale Broholm: 木材通常都会被人们认为是一种很传统的材料, 因此对于那些寻求新鲜感的年轻人来说, 木材在某些方面可能不像其它材料那么有活力, 也没有太多颜色可以选择, 而年轻人也的确会更容易被用塑料等材料制成的家具所吸引。但我认为这种局面会随着人们对可持续和环保问题关注度的增加, 以及这些不可再生资源的日益减少而改变。从另外一个角度来说, 木材的一些优点是其它材料无法替代的, 比如尽管塑料材料可以制作出外形非常美观的产品, 但无论是从视觉来说还是从摸上去的手感来说, 这种材料都没法像木材那样给人带来一种温暖和自然的感觉。随着科技的发展, 我认为将木材和塑料结合在一起的材料可能会解决和平衡这个问题。

