

# 新中式生态木吊顶酒店包间天花

产品名称	新中式生态木吊顶酒店包间天花
公司名称	临沂润之森生态木业有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:集成墙板 规格:188544 参数:80330
公司地址	临沂市河东区汤河镇东岭村东工业园（注册地址）
联系电话	13573955890

## 产品详情

### 新中式生态木吊顶酒店包间天花

竹木纤维集成墙板/艺术吊顶/100\*40天花的产品说明信息可能还不够细致和全面，如果您需要更详细了解竹木纤维集成墙板/艺术吊顶/100\*40的相关信息或索取相关资料，欢迎随时与我联系！联系人：润之森

随着人们环保意识的加强，要求保护森林资源，减少利用新木材的呼声日趋高涨，利用成本低的废旧木材和塑料成为工业界和科学界普遍关注的问题，促进和推动了对木塑复合材料（WPC）的研究和开发工作，并取得了实质性进展，其应用也呈加速发展态势。众所周知，废木材和农业纤维以前都只能焚烧处理，产生的二氧化碳对地球有温室效应，因此木材加工厂在努力寻找将其转化为高附加值新产品的办法。同时，塑料再利用也是塑料工业技术重点开发的方向，塑料能否利用已成为许多塑料加工业选材的重要依据之一。在这种情况下，木塑复合材料应运而生，各国政府和有关部门都十分重视和关注这种环保型新材料的开发与应用研究。

木塑复合材料集木材和塑料的优点于一身，不仅有像天然木材那样的外观，而且克服了其不足，具有防腐、防潮、防虫蛀、尺寸稳定性高、不开裂、不翘曲等优点，比纯塑料硬度高，又有类似木材的加工性，可进行切割、粘接，用钉子或螺栓固定连接，可涂漆。正是凭借成本和性能上的双重优势，近年来木塑复合材料不断扩大应用领域，进入新的市场，越来越多地替代其他传统材料。北美是目前世界上木塑复合材料市场最大的地区，其中美国在开发和应用上走在最前列，美国PrICipia Pa

rtner咨询公司的专题报告《2001年木塑复合材料用作建筑的板材--充满活力的室外建筑应用》指出，2001年仅北美市场用量就达32万吨，预计2005年前需求以两位数速率递增，2005年用量将增加为2001年的两倍。其中板材需求量很大，占总需求量60%以上。