

# 杭州建筑木方公司

产品名称	杭州建筑木方公司
公司名称	镇江创秋木业有限公司
价格	100.00/立方
规格参数	尺寸:可订制 规格:可订制 材质:进口
公司地址	镇江市润州区天桥路5号旭辉时代大厦2204
联系电话	13382110299

## 产品详情

### 杭州建筑木方公司

镇江创秋木业是一家国内外优质的木材加工企业，技术国内一流。主要产品有北美铁杉花旗松、美国云杉，新西兰辐射松，俄罗斯白松，落叶松，樟子松等各种规格建筑工程木方，木质包装箱板材，木质托盘，实木家具用材，以及各种规格的仿古建筑木材等。

### 杭州建筑木方公司

能够直接接触土壤及潮湿环境，经常使用在户外地板，工程，景观，防腐木花架等，供人们歇息和欣赏自然美景，是户外地板、园林景观、木秋千、娱乐设施、木栈道等的理想材料，深受园艺设计师的青睐，不过随着科学技术的发展，防腐木已经非常环保，故也经常使用在室内装修，地板及家具中，室内装修设计设计师也非常喜欢防腐木。

原木可做纸浆，人造丝的原材，又可做胶合板，木桶，枕木，坑木。强度中，易加工，适宜做房架，墙板，檩条椽子、地板里层，门，窗，柱子，百叶窗，家具，木梯，工具其他农具。纹理颇直，结构中而匀，轻至中，质软，强度和冲击韧性中。木材坚实，纹理细致而均匀，抗腐力强，尤耐水湿，可供建筑、飞机、舟车、家具及木纤维工业原料等用。

木业资讯：

“绿化地球，中国是榜样”

近日，美国航天局等机构研究人员在新一期英国《自然·可持续发展》杂志发表论文说，他们在分析了美国航天局“特拉”号卫星和“阿卡”号卫星的观测数据后发现，全球从2000年到2017年新增的绿化面积中，25%以上来自

中国，中国对全球绿化增量的贡献比居全球首位。

本报记者日前就此采访了该项研究的主要负责人——美国波士顿大学地球与环境系教授瑞加·梅内尼，以及该论文第一作者——波士顿大学地球与环境系博士生陈驰。

“在观测到地球绿化面积增加后，我们初以为主要原因是气候变暖等环境因素促进了植物生长。但对相关数据的分析显示，中国在植树造林和集约农业等方面也为此作出了巨大贡献。”瑞加·梅内尼表示。

“全球的变绿趋势与全球农作物净初级生产力的分布十分吻合，中国等发展中国家植被叶面积增加得更明显。”陈驰表示，2000年至2017年间，全球绿化面积增加了5%。中国和印度在陆地植被面积只占全球总量9%的情况

下，对全球绿化增量的贡献约1/3，“其中中国贡献了全球绿化增量的约1/4，令人赞叹”。

“这项发现与人们原本设想的情况相反。中国等发展中国家通过植树造林和提高农业效率，使得其在全球绿化方面占据了主导地位，而不是大家想象中的发达国家。”陈驰表示，中国贡献中42%来自植树造林，32%来自集约农

业。集约农业可使人们在相同面积的土地上种植更多的农作物，而北半球大规模植树造林等护林活动更加显现了人为因素的重要性。例如在中国，人为管理的森林的面积增速比自然生长的森林的面积增速要大29%。“这也充分

体现了中国对生态文明建设和可持续发展的高度重视。”

“绿化地球，中国是榜样。”瑞加·梅内尼认为，中国在植树造林方面为其他国家提供了良好范例，“中国政府大力推进生态文明建设，实施了诸多植树造林项目，努力绿化这片土地”。他表示，随着科技的发展，中国有可能

采用更加先进的农业技术和更加科学的管理方式来实现可持续发展的目标，“这也推动中国日益成为全球生态文明建设的重要贡献者和引领者”。

“中国坚持走绿色发展和可持续发展之路，展现了大国的责任和担当。”陈驰对“绿水青山就是金山银山”印象深刻，认为这一重要发展理念对于保护生态环境、实现绿色发展具有重要意义。“中国实施了许多重要的生态环保

工程来保护环境和扩大森林面积，例如三北防护林、天然林保护、太行山绿化等，有效地减少了土地沙漠化、降低空气污染以及应对气候变化，这将为全球绿地面积增加继续发挥重要促进作用。