

# 辐射松建筑木方厂家地址 辐射松建筑木方 中林木材

产品名称	辐射松建筑木方厂家地址 辐射松建筑木方 中林木材
公司名称	日照市岚山区中林木材加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	日照市岚山区义和村物流园南
联系电话	13465646666

## 产品详情

日照市岚山中林木材加工厂位于日照市岚山区义和村物流园南，是一家集生产、加工、销售为一体的木业公司。公司秉承“质优价实、客户至上”的经营理念，致力为广大建筑木材加工商，辐射松建筑木方，木材销售商，提供充足的货源、稳定可靠的质量、及优质的服务！公司拥有大型的锯木设备，现有员工80余名，辐射松建筑木方订购，日加工量500立方米。加工销售铁杉方木，辐射松方木，新西兰辐射松、奥松、美国花旗松、美国云杉、铁杉，白松，辐射松建筑木方加工，各种规格方木、板材等。

我公司规模大、产量高、质量好、速度快。一般情况下当天订货当天即可发货，全国各地速送。欢迎新老客户惠顾！公司常年提供优质的产品：建筑木材、木材加工、铁杉方木、辐射松方木。木方质量，根根齐边，方方正正，一点边皮都没有，利用率超高，一点点都不会出现浪费现象，有效解决工地木方超出施工用量。

### 建筑木材的特性

(1)密度和耐久性 一般来说，硬质木材具有较长的耐久性和较高的密度，空隙少，对涂料的粘附性不好。而软质木材耐久性和密度较低，空隙大，对涂料的粘附性好，更适宜涂装。

(2)尺寸稳定性 尺寸稳定性主要取决于以潮湿的吸收率和膨胀收缩率，辐射松建筑木方厂家地址，木质不同，性能相差很大，若木材过度收缩，会引起涂膜开裂，特别是在连接处、树脂区等部位。软质木材尺寸稳定性较好。

(3)吸收性随所处部位不同，木材对潮气和涂料的吸收性存在很大差别，如木材的横断面比其他平面的吸收性要大20~30倍，如果不加以适当处理，潮气会由此进入，使木材腐蚀。在吸收性强的木材表面涂刷

，除底漆用量大大增加外，会产生严重的失光现象和表面不均匀性。

### 判断建筑方木含水量的简单方法

1.我们可以拿起一块方木用手感觉一下，相同规格的木方，重量越大含水量就越高。

2.用眼观察木方的颜色，相同材质的木方含水量越高木方颜色越深。也可以直接用手掌感受一下木方潮湿的程度。

3.把一个钉子钉进木方里，根据难易程度判断，难钉程度和含水量成反比。

以上方法只能粗略的测量含水量多少并不能准确的计算出建筑方木的含水率。如果想要测得准确数字还需要借助专业的测量工具。

中林木材加工厂专业生产加工辐射松，铁杉，花旗松等，产品有建筑方木，托盘料等，产品质优价廉支持定制加工。

辐射松建筑木方厂家地址-辐射松建筑木方-中林木材由日照市岚山区中林木材加工厂提供。辐射松建筑木方厂家地址-辐射松建筑木方-中林木材是日照市岚山区中林木材加工厂（[www.zhonglinmucai.com](http://www.zhonglinmucai.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：林志力。同时本公司（[www.zhonglinmucai.com](http://www.zhonglinmucai.com)）还是专业从事建筑木方，建筑木方价格，建筑木方厂家的厂家，欢迎来电咨询。