

# 景区木屋价格 千树木屋品质木屋 忻州市景区木屋

产品名称	景区木屋价格 千树木屋品质木屋 忻州市景区木屋
公司名称	河南千树木业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市惠济区双桥花卉基地苗木区29号
联系电话	18637167320 18637167320

## 产品详情

### 2、木材的特性和燃烧性能

#### 2.1木材的特性

影响木材燃烧性的主要特性，有木材的形状、密度、机械性能、含水率、导热性能和热值等。

##### 2.1.1形状

木材的形状直接影响其引燃和燃烧速率。一般情况下，在材质相同时，薄板比厚板容烧，主要是细薄的木材的比表面积较大，木材受热面大、温度上升快、氧气供应充分，燃烧容易。

##### 2.1.2密度

密度是木材基本的特性，一般木材的全干密度为300-700kg/m<sup>3</sup>。

无论何种木材。而且木材的密度随着温度的升高而减小，忻州市景区木屋，密度比将迅速下降，从200升至300 时，密度比从0.9降到0.2。木材的密度与木材的机械性能、含水率及导热性之间都存在一定的比例关系。

##### 2.1.3机械性能

木材是一种各向异性材料，其刚度和强度明显受木纹方向的影响。风干的无疵病木材，沿木纹方向的弹性模量在 $5.5 \times 10^3$ - $15.0 \times 10^3$ MPa之间变化，其抗压强度在13-70MPa之间。其机械性能还受温度和炭化速率的影响很大。由于木材各个部分的强度特性不同，所以木材炭化后，残留部分的强度和韧性的减少程度也是个不同。

为了适应时代和人们对木屋的需求，现代木别墅的原木材料都经过了现代技术的加工，更加坚固耐用，而且“层压原木”不会开裂，这些特点使得木屋可以在世界不同国家和地区的环境下被推广和使用。

现代木屋目前可以设置多种户型及层高，随着材料的更新及技术改进，将逐渐突破原始木屋层数的限制，同时将更加牢固、耐用。现在最流行的重木结构和轻型木结构是劳动人民的智慧的结晶、是从历史的演变中逐步进步和成熟起来的。

木屋从古至今发展而来，是非常适合人类居住的，对人体的身体健康是有利的。

木屋冬暖夏凉、抗潮保湿、透气性强，居住在这样的木屋是一种美的享受，生活也将增添几分乐趣！

#### 2.1.4含水率

木材一般都含有水分，通常在新的原木含水率在50%左右，气干材的含水率大约为12%-18%。

有采暖的建筑中，木构件的含水率（冬季时）小于10%，（夏季时）大约是12%左右。一般来讲，木材中水分的分布是不均匀的，表面要显得或湿或干，对于大气条件的变化显得比较敏感，表层含水率对木材的点燃温度和火焰传播速率有着重要影响。另外，含水率多少，对木材的导电性也有很大的影响，干燥的木材是良好的绝缘体，景区木屋价格，而湿的木材却可成为导体。

#### 2.1.5导热性

木材是良好的热绝缘体。这一特性使得木结构建筑具有冬暖夏凉的特征。

材料热传导的传递速度，景区木屋度假木屋，与绝缘性相应，导热性能直接影响材料的燃烧性能。木材的导热性较差，它的平均热传导率仅是钢铁的1/350。

景区木屋价格-千树木屋品质木屋-忻州市景区木屋由河南千树木业有限公司提供。河南千树木业有限公司（[www.henanqianshu.com](http://www.henanqianshu.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。千树木屋——您可信赖的朋友，公司地址：河南省郑州市惠济区双桥花卉基地苗木区29号，联系人：刘子敬。