

# 零能耗木屋制作 河南千树零碳建筑公司 三门峡零能耗木屋

产品名称	零能耗木屋制作 河南千树零碳建筑公司 三门峡零能耗木屋
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

### 木结构房屋（木屋）指标性能如何？（二）

二、木屋的防腐性能。只要不长期交替日晒雨淋，木料的使用年限可达四五百年，我国的应县木塔就是最好的例证，关键在于维护和保养，虽然如此，木材毕竟属于生物材料，终究有腐朽的一天。而砖房是坚固的代名词，这是毋庸置疑的。不过除了建筑或者公共建筑，恐怕没多少人喜欢居住在四五百年不更新的房屋中。也就是说，木屋在人们失去耐心之前，完满足需要。而砖房虽然久远，但也不是人们佳的选择。相反，推倒后重建的成本，木房是远低于砖房的。

三、木屋的成本问题。现在有些木屋建造公司给出的价格很低，什么一两千一平米建一座木屋，但是建造的过程中，什么都不包，收各种费用。很多人选择价格低的建筑公司建造，结过建成后处处是问题，不是墙体开裂，就是工艺不行。其实，大家没有考虑到一个居住质量的问题，选择价格低的公司建造，后期维护费用加起来那就是一个无底洞，处处烦。大部分人听到价格高就不想了解，价格高自然有它的道理，比如建筑材料、建筑工艺、售后服务等等，这是你不容忽视的。

四、木屋防震问题。想想现在中国有多少古建筑屹立不倒，这里古建筑基本是木结构。现代木结构建筑地基是水泥地基，通过技术工艺与木屋本体连接，所以关于防震，并不要过多担心。

木材有天然的缺陷(木节、裂缝等)和、受潮后容易腐朽、易被虫蛀和受化学作用等，因而耐久性差。木结构的安全度较钢结构、钢筋混凝土结构为差，所以极重要的建筑物不宜采用木结构。同时，也不适用于高层建筑和高温(50摄氏度以上)或经常受潮且不易通风的车间、地下结构以及吊车起重量较大的工业房屋。

在采用河南木屋木结构房屋的工业与民用建筑中，还应根据使用要求、跨度、高度、吊车起重量、构件受力情况和施工技术条件等，合理确定屋面板、檩条和屋架的形式。同时为了防止屋架的侧向倾斜，保

证受压杆件的侧向稳定，传递和承受纵向水平力，加强屋顶的空间刚度，还要设置空间支撑系统。因此在采用福州木结构房屋时，应当在结构形式上、选用木材上以及构造上来保证结构结构物的坚固和耐久。

。

木屋建筑的优点：

1、木屋建筑具有重量轻，它反过来降低了成本浇筑基础，并允许在地下水和灵活的关节，这意味着在建设更大的刚性和稳定的预制房屋地区预制房屋安置预制房屋是建立了坚实的房子所需的时间超过5至10倍。

。

2、木屋建设是干的，是没有必要的场所内的石膏干燥单片房屋，从3至12个月的等待。供热成本较低，因为在这些预制房屋的墙壁保温。据估计，如果一个预制房屋的墙厚度15厘米，这相当于30厘米砖墙。这种类型的预制房屋的墙壁是相同的强度单片友好的生产在使用现代化建设解决方案的木制房屋的设计是在生产和居住环境的友好。