

木屋木结构活动房专业供应首佳木结构

产品名称	木屋木结构活动房专业供应首佳木结构
公司名称	石家庄首佳木结构工程有限公司
价格	2600.00/平方米
规格参数	品牌:首佳木结构 型号:轻型 规格:38*140
公司地址	石家庄裕华区翟营南大街386号联邦东方明珠1-5153
联系电话	0311-88998586 18133831919

产品详情

1、环保 木材是可再生的主要建筑材料，在能耗、温室气体、空气和水污染以及生态资源开采方面，木结构的环保性远优于砖混结构和钢结构，是公认的绿色建筑。与钢筋、水泥、砖石、塑料、金属等构筑的房屋相比，原木建筑给人一种返朴归真感。它环保、清新、美观、自然、健康、没有化学物质和放射性材料对人体的危害。原木本身散发着天然的香气，有利于人的身心健康。

2、工期短 施工现场没有堆积的砖头、钢筋、水泥、瓦块和尘土，没有环境污染。木房屋所使用的结构件和连接件，都是

在公司加工车间加工成标准构件，再运到工地进行组装。木结构采用装配式施工，这样施工对气候的适应能力较强，不会像混凝土工程一样需要很长的养护期，另外，木结构还适应低温作业，因此冬季施工不受限制，从而缩短了工期。

3、节能 建筑物的能源效益是由构成该建筑物的结构体系和材料的保温特性决定的。木结构的墙体和屋架体系由木质规格材、木基结构覆面板和保温棉等组成，它具有极强的隔热保温性。有数据表明，在同样的厚度条件下，木材的隔热值比标准混凝土高16倍，比钢筋高400倍，比铝材高1600倍。因此，住在木房屋里冬暖夏凉，四季如春。

4、抗震抗风 木材相对其它材料有极强的韧性，加上面板结构体系，使其对于冲击荷载及周期性疲劳破坏有很强的抵抗力，具有佳的抗

震性。1995年日本神户大地震，传统的砖混建筑多倒塌损坏，而木结构房屋抗震抗风的特性却有效的避免了这一厄运。

5、防火防潮 木结构体系的耐火能力比人们通常想象的要强的多，轻型木。

6、隔声性能 基于木材的低密度和多孔结构，以及隔音墙体和楼板系统，使木结构也适用于有隔音要求的建筑物，创造静谧的生活和工作空间。此外，木结构建筑没有混凝土建筑常有的撞击性噪音传递问题。