

# 浙江木材干燥机「尚德机械」生态环保木材干燥机厂

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 浙江木材干燥机「尚德机械」生态环保木材干燥机厂 |
| 公司名称 | 东阳市尚德电器机械有限公司           |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 浙江省东阳市吴宁西路48号           |
| 联系电话 | 18857990208             |

## 产品详情

东阳市尚德电器机械有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电器机械生产企业，木材干燥设备，公司主营【高频真空干燥机】【木材干燥定性一体机】等机械。

【木材干燥机】厂家与您分享：

### 木材窑干的工作原理

常规干燥窑一般由以下几部分组成：窑体、加热系统、调湿系统、气流循环系统、控制系统。工作原理：冷空气在风机驱动下，以一定的速度通过加热器和材堆。冷空气经过加热器以后，因为加热器中的热介质温度高，木材干燥机厂，使冷空气温度升温。加热后的空气通过材堆时，一部分热量被木材接受，从而使木材温度升高，并把木材蒸发出来的水蒸汽带走。这样高温低湿的空气经过材堆后温度降低，湿度升高。当空气湿度高于设定的控制参数时，浙江木材干燥机，进排气道打开，从排气道排出湿空气，新鲜空气从进气道进入，形成低温低湿的空气，经过加热后再次被加热。这样周而复始地工作，木材干燥机公司，使木材达到干燥的目的。

干燥窑内的风机一般是可逆风机，定时改变转动方向，以达到使干燥窑内木材均匀干燥的目的。

欢迎您拨打图片上的电话与我们联系！

东阳市尚德电器机械有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电器机械生产企业，公司主营【高频真空干燥机】【木材干燥定性一体机】等机械。

【木材干燥机】厂家与您分享：

木材干燥时的水分逐步向外蒸发，当表层木材的含水率降至纤维饱和点以下时，表层开始收缩，但邻接表层的内部木材的含水率尚在纤维饱和点以上，木材仍然保持原有体积，表层木材受到内部木材的限制

不能收缩。因表面的拉伸力和内部的抗压缩力，发生内应力，使得木材产生开裂和变形，这是木材干燥工艺需要解决的难题。其解决办法就是调整木材这种内外含水率的差异，避免过激地进行高温加热。

欢迎您拨打图片上的电话与我们联系！

东阳市尚德电器机械有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电器机械生产企业，公司主营【高频真空干燥机】【木材干燥定性一体机】等机械。

【木材干燥机】厂家与您分享：

木材干燥在于改善木材的使用性能并提高木材的利用率：防止木材产生开裂和变形；提高木材的力学强度；改善木材的物理性能和加工工艺条件；防止木材发生霉变、腐朽、虫蛀、变色；减轻木材重量，提高运输能力。一、木材中的水分移动（一）水分移动的方向 纵向 横向：弦向、径向 纵向水分移动速度是横向的5~8倍，横向中径向大于弦向（径向约比弦向快20%~50%以上）。实际使用中，因板材纵向尺寸比横向大得多，横向传导面积比纵向大得多，所以板材实际干燥中主要靠横向。

欢迎您拨打图片上的电话与我们联系！

浙江木材干燥机-「尚德机械」生态环保-木材干燥机厂由东阳市尚德电器机械有限公司提供。浙江木材干燥机-「尚德机械」生态环保-木材干燥机厂是东阳市尚德电器机械有限公司（[www.dysdjx.com](http://www.dysdjx.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：包淳德。