

# 影响粉煤灰烘干机效率和成品质量的因素解析

产品名称	影响粉煤灰烘干机效率和成品质量的因素解析
公司名称	河南金海重工机械制造有限公司
价格	55000.00/台
规格参数	
公司地址	巩义市紫荆街道办大黄冶村黄山路
联系电话	15981818186

## 产品详情

粉煤灰烘干机作为矿选重要设备，烘干效率和产品质量保证是粉煤灰烘干机设备必须具备的两个优势特点，也是粉煤灰烘干机厂家必须要掌握的技术，只有在这两方面有所突破就能完成市场占有率的飞跃，那么我们首先来分析一下影响粉煤灰烘干机速率和质量的因素有哪些？

影响物料粉煤灰烘干机的速率和产品质量的因素影响物料烘干的速率、能耗和产品质量的因素，除上述设备的不同结构和流程外，还受物料的组成、大小、料盘装载量、热风的温度、湿度和流速等。烘干技术的关键是调节诸因素的参数，使物料表面水分向外扩散和内部水分向表面转移相配合，干燥过程符合其烘干特性和规律。

一、物料的组成和大小多孔性和组织疏松的物料易于干燥。物料切分越小，受热蒸发面积越大，干燥速度越快。

二、料盘装载量一般按料盘单位面积上的载重计量。装载量小，烘干时间短，烘干程度均匀，但处理量小；装载量大则效果相反。

三、热风的温度和相对湿度热风温度越高，相对湿度越低，烘干速度越快，反之则烘干速度越慢，若热风温度过高，超过安全温度则导致物料变质，热风温度较低，使粉煤灰烘干机烘干时间过长，对产品品质亦不利。热风的安全温度由物料的种类、初始水分、烘干时间和产品要求确定。

河南金海重工机械制造有限公司

电话：0371-85028566

传真：0371-85028566

手机：15617628066

经理：赵经理

QQ：2150790753

网站：<http://www.jinhaizg.com> 沙子烘干机

<http://www.zzyyq.com> 型煤压球机

<http://www.xkjchina.com> 金属破碎机

<http://www.zhongyachina.com> 煤泥烘干机

<http://www.roadius.com> 三回程烘干机

地址：巩义市紫荆街道办大黄冶村黄山路