

# 煤泥烘干机-悬浮态煤泥烘干机 滚筒烘干机 网带式烘干机 山西-大同-阳泉

产品名称	煤泥烘干机-悬浮态煤泥烘干机 滚筒烘干机 网带式烘干机 山西-大同-阳泉
公司名称	河南凯盟检测技术有限公司
价格	180000.00/件
规格参数	中科领向:5000吨/天
公司地址	河南省濮阳市中原路与香山路交叉口西北角亿丰C1座5楼
联系电话	13323933290 13323933290

## 产品详情

中科领向悬浮态立体循环煤泥烘干系统不是基于传统的干燥炉改造而成。而是针对现今型煤干燥炉普遍存在的投资额大、占地面积大故障率高的情况下，针对工业型煤干燥特性，运用低温大风量及重力原理，经研发设计、工业化试验、产品换代升级、投入运营大规模化等几个阶段，数年且取得成功的产品。

安全生产和保护环境是型煤生产线用于干燥的理想设备。

## 悬浮态循环煤泥烘干系统

成型后的“水球”由皮带机输送到炉顶，由布料装置均匀分布到炉顶全截面。型煤在其运行轨道上一边靠重力缓慢下移一边与强风进行热交换。型煤蒸发出的水分又由强风随机带走。型煤经两小时左右的蒸发过程达到充分干燥。经济特点：与现今通用的返排式干燥炉相比，投资额降低1/2；占地面积是其1/5-1/3；能耗及运行费用大幅降低。使用特点：本产品工艺匹配性好，易于在生产线上与其它设备联接和实现自动化。设备操作方便，维护简单。干燥炉本体无机械运动部件，日常无需维护。连续运行，效率高、产量大。给某大型化肥厂使用，干燥煤棒，取得了良好效果：入造气炉煤棒，水分降至3%左右，产气量明显提高；大量节约了人力，减轻了劳动强度；节约了场地，扩大了产量。

## 主要应用

粉煤经过成型机压制成型后，水分通常在12-14%。经干燥后，其水分降低至2-4%，可以满足强度及储运要求。在此基础上，再经适应性改造后，水分可降至小于1.5%；也可以干燥团矿、煤棒等颗粒物。