

## 奥诺Honordry

成立于2002年，专注于干燥技术/造粒技术/节能环保技术的研发推广，从事干燥设备/造粒设备的开发/设计/制造/安装/调试/维修/销售的企业，主营流化床干燥机/喷雾干燥机/转筒干燥机/旋转闪蒸干燥机等设备

### 品牌简介

山东奥诺能源科技股份有限公司专门从事干燥技术、造粒技术、节能环保技术的研发和干燥设备、造粒设备的开发、设计、制造、安装、调试、维修、销售，为生物发酵、肥料、饲料添加剂、化工、食品、制药、煤炭、环保等领域的清洁生产、节能减排、有机废弃物资源化回收处理提供定制化的成套工程、设备及技术服务。其中流态化干燥和流态化造粒处理工艺是公司的核心技术。

公司成立于2002年，位于济南高新技术产业开发区，是国家高新技术企业。奥诺科技拥有国内优秀的技术团队和二十多年的干燥和造粒工程经验，建有功能齐全的流态化干燥和造粒实验室。奥诺科技依靠突出的技术力量和丰富的实践经验，根据物料特性和工艺要求为用户提供定制化成套工程、设备及技术服务，从来料试验、设计、制造、安装、调试到售后支持提供完整服务。

奥诺科技下设研发中心、技术部、市场部、生产部、品管部、采购部、企管部、财务部和售后服务部。生产研发基地占地面积50亩，车间加工面积10000平方米，建有功能齐全的流态化干燥和造粒实验室。

奥诺科技致力于流态化干燥与造粒技术的研发和推广应用，拥有流化床造粒机、喷雾造粒机、转筒造粒机、流化床干燥机、喷雾干燥机、转筒干燥机、旋转闪蒸干燥机、气流干燥机、实验室专用干燥机和造粒机、

过热蒸汽干燥机、热风炉、除尘器等十多个系列的产品，各项技术均居于国内领先水平，部分达到了国际先进水平，广泛应用于生物发酵、肥料、饲料添加剂、化工、食品、制药、环保等生产领域。

——适用于各种粉粒状固体、液体和滤饼状物料的直接干燥、造粒和冷却。

——脱除产品中的表面水、结晶水或有机溶剂。

——广泛应用于生物化工、无机化工、石油化工、无机盐、聚合物、饲料添加剂、肥料、环保、食品、制药、矿山建材等领域。

——典型应用：（65%、70%、75%）赖氨酸、98.5%赖氨酸、98.5%苏氨酸、低含量苏氨酸、98.5%色氨酸、低含量色氨酸、毛发水解氨基酸母液、糖蜜、发酵菌丝体蛋白、DDGS、酒糟、核苷酸渣、盐霉素、蛋氨酸、己二酸、聚氯乙烯、聚氨酯（TPU）、淀粉、变性淀粉、啤酒酵母、血粉、玉米浆浸泡液、饲料酵母、苯甲酸钠、球形氯化钙、聚合氯化铝、减水剂、造纸黑液、大颗粒尿素、白炭黑、膨润土、氯化钠、纯碱、碳酸钾、褐煤、煤泥、硫酸镁、硫酸亚铁、氢氧化镁、过碳酸钠、染料及染料中间体、医药及医药中间体、工业污泥、城市污泥等。

奥诺科技生产的1000余套工程设备遍布全国各地，并出口到瑞士、俄罗斯、日本、韩国、巴基斯坦、印尼、泰国、约旦等海外国家和地区。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/anhonord-726643.html>