

食品机械设备 食品机械 青岛高恩机械公司

产品名称	食品机械设备 食品机械 青岛高恩机械公司
公司名称	青岛高恩机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市胶州市三里河工业园
联系电话	18561750777

产品详情

空气能烘干技术起源 一分钟读懂空气能烘干技术随着空气能热泵技术的发展，空气能烘干机逐渐走进烘干用户的生活。近年来，国家紧抓生态环保，不少烘干用户撇弃了传统的燃煤、燃气烘干，改用节能、环保、无污染的空气能热泵烘干机。

近期，也有不少用户在空气巴巴交易平台上咨询空气巴巴小编空气能烘干机相关问题。今天，小编就向大家普及一下空气能烘干机相关知识。

首先就先从空气能烘干机的发展历程讲起吧。

早在上世纪70年代，西方发达国家就开展了空气能烘干技术的研究，国际能源中心中保留了大量的有关空气能烘干技术的研究成果。我国在上世纪90年代引进空气能热泵技术，空气能烘干技术逐渐走向成熟。近几年，食品机械设备，随着环保要求的不断提高，空气能热泵烘干技术也应用到了食品及农业烘干领域。

下面再来介绍一下空气能烘干机原理。空气能烘干机是利用逆卡诺原理，吸收烘干房外空气的热量并将其转移到房内，实现烘干房的温度提高，配合相应的设备实现物料的干燥。工作过程中，热泵蒸发器吸收外界空气中的热量，经过压缩机做功，将能量搬运（转移）至烘干房中，烘干房内的热空气经过反复循环加温，吸收物料中的水分，并经过热风排湿或者冷凝排水的过程，把物料中的水分排出，终实现物料连续干燥。

后再来介绍一下空气能烘干机的特点：1.节能，运行费用低。2.安全性高，环保无污染。3.烘干品质更好。

网带式连续{干燥设备}的结构及热源介绍1：

网带式连续{干燥设备}的结构及热源介绍1：

1、物料由皮带输送机送入网带干燥机入口料斗，网带由可调速的传动机构驱动，食品机械厂，网带截着物料作连续行进动作。通过设定控制运行时间达到物料干燥要求后由出口卸出。食品机械

2、机内的干燥介质由加热器（热源是煤、电、导热油、天然气、蒸汽）或热风（烟气）加热后水平或穿流通过物料，使物料中的水分汽化蒸发从而得到了干燥。食品机械

青岛高恩机械有限公司简介1食品机械：

青岛高恩食品机械有限公司，坐落于美丽的海滨城市-青岛胶州。在食品机械产品的设计，研发，制作，食品机械，质量方面等有着很深的理念和丰富的经验。食品机械

本公司下设铸造公司、安装公司、研发中心及机加工中心等，不锈钢食品机械，拥有成熟的设备生产线，主要针对各类果蔬、食品、农产品的整理-清洗-切割-漂烫-冷却-脱水-烘干-破碎-包装；主要流水线有辣椒加工流水线、净菜加工流水线、大蒜加工流水线、泡菜加工流水线、各类果蔬、菌类、海产品、农产品、坚果类烘干流水线等。亦或根据客户的要求进行食品成套工艺的设计，生产制作。食品机械

食品机械设备-食品机械-青岛高恩机械公司由青岛高恩机械有限公司提供。青岛高恩机械有限公司（www.qdgaoen.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。高恩机械——您可信赖的朋友，公司地址：青岛市胶州市三里河工业园，联系人：段守源。