

锅炉热风机 鸡舍猪舍锅炉 热风机

产品名称	锅炉热风机 鸡舍猪舍锅炉 热风机
公司名称	潍坊牧田温控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市王坟镇赵家庄村村东
联系电话	13361577577

产品详情

热风机

两地点饲养两地点饲养是指种猪繁育一个地点，保育和育肥在另一个相对远的猪舍的数量，原则上产房、保育和育肥猪舍要做到全进全出。配种舍、怀孕舍、保育舍、生长舍、育肥舍要从上风向下风方向排列。本人建议尽量缩小猪舍的规模，做到小群饲养，以利于降低猪的发病率。以一栋保育或育肥猪舍饲养不超过500头为宜。各种猪舍的数量不配套：最重要的原则一产房、保育舍按生产节律分单元全进全出设计;猪栏规格与数量的计算，热风机，产房两栏对应保育一栏，保育与育肥栏一一对应;先设计好生产指标、生产流程，然后再设计猪舍、猪栏。

热风机

猪舍设计的基本原则

一是“零”混群原则。不允许不同来源的猪只混群，这就需要考虑隔离舍的准备。

二是存栏原则。始终保持栏圈的利用，燃气热风机，这就需要均衡生产体系的确定。

三是按同龄猪分群原则。不同阶段的猪不能在一起，这是全进全出的体系基础对于自然养猪法的猪舍建筑，需要结合传统猪舍设计的成果，但同时不要用传统思维模式来限制设计思路，需要用创造性的思维去指导和不断创新猪舍设计

关于猪舍通风降温

规模猪场的通风系统对于猪场生热风机产的重要性不言而喻，在有限的资金投入下要如何才能做到合理的通风配置，是每个养殖企业锁关心的事情。

料槽设计若不利于猪的采食，就很容易造成浪费，这个浪费是日积月累的，水暖热风机，因此这个小小的细节也需要认真的设计猪场料槽的设计不合理，可不单单是浪费的问题。无论是保育还是育肥猪舍的料槽在大部分猪场都存在问题，料位不足，而且小猪容易钻入。

锅炉热风机-鸡舍猪舍锅炉(在线咨询)-热风机由潍坊牧田温控设备有限公司提供。潍坊牧田温控设备有限公司(www.sdhhwk.com)是一家从事“风机,畜牧风机,通风降温设备,养殖风机,牛棚风机,猪舍风机,”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“潍坊牧田”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使潍坊牧田温控在畜牧、养殖设备及用具中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司(www.mutian.sdhhwk.com)还是从事养殖换气扇,养殖排风扇,湿帘畜牧风机的厂家,欢迎来电咨询。