

养殖供暖 养殖场供暖锅炉 温室供暖设备

产品名称	养殖供暖 养殖场供暖锅炉 温室供暖设备
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

养殖供暖

同样是开一个风机，我做过风管与小窗的对比，大风天风管基本不用做调整，养殖供暖，看看两头温差就行。养殖供暖而开窗子的舍负压变动太大，小窗只能以低负压作参考，而且管理难度加大，劳动增多。

规模标准化的鸡舍发展趋势只能越来越先进，需求劳力越来越少，养殖场用什么供暖，就要求设计标准合理，设备匹配先进，养殖场供暖锅炉，技术人员专业素质、预防处理问题能力过硬。

养殖供暖养殖供暖

冷风容易侵袭，引起猪只应激疾病。因而猪舍在建设选址时就应选择在坐北朝南、地势背风的地点，同时要确保猪舍外围墙壁严密厚实。

对猪舍进行维护和检修，养殖供暖设备，封堵墙体、门窗的残留间隙以及多余的通风口。尤其是年久失修的猪舍，一定要彻底进行检查维护。同时，也可在墙壁增加临时保温措施，例如用塑料薄膜遮住四周墙壁。提高猪舍温度方法很多，比如利用热风炉、煤炉、暖气等设备提供人工辅助热源，对仔猪可在保育箱中加装电热板、红外线灯泡或普通灯泡等作为热源。针对不同猪舍类型可采取不同措施

猪舍合理采光

二、猪舍采光要合理

猪舍合理的方位是座南朝北，一个合理的猪舍应该具有合理的窗户，忌建猪舍无窗户或窗广太小，有的猪场猪舍一个窗户也没有，有的虽有窗户，但窗户太小，造成猪舍通风不好。

猪舍隔热

隔热可将猪体散发的热量留在猪舍内，有助于增温。隔热对饲养成年猪的猪舍也是有帮助的，因为它减少辐射热对猪的负担，并减少水汽冷凝在猪舍的内表面上，在屋顶下面安装隔热层，就能大大减少抵达猪体的热量。

养殖供暖

养殖供暖-养殖场供暖锅炉-温室供暖设备(优质商家)由潍坊牧田温控设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。潍坊牧田温控设备有限公司(www.sdhwk.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为畜牧、养殖设备及用具较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司(www.mutian.sdhwk.com)还是从事养殖风机，猪舍设备，湿帘畜牧风机的厂家，欢迎来电咨询。