

# 湖南粮食烘干设备风机的行业须知

产品名称	湖南粮食烘干设备风机的行业须知
公司名称	青州市天盛机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青州市新创宜佳商贸城南300米路东
联系电话	18678001805

## 产品详情

负压风机在矿井中经常见到，这也是设备在广泛使用的一种很好的体现，为了保证辅助通风机电控设备及供电电缆在新风流中运转，有利于设备维修保养，减轻潮湿空气的锈蚀；所以辅助通风机电控设备宜安装在进风流中。

安装2套主要通风机可以实现一台检修或故障停运时，另一台能正常运行，保证矿井的连续供风；2套同等能力的主要通风机可以使矿井总风量保持不变，确保风量满足要求。

抽出式矿井反风时非事故区域的主要通风机先反风

如果事故区域的主要通风机先反风，将使产生的大量有害气体进入矿井的通风系统中，导致事故扩大，不利于救援活动的开展；所以，抽出式矿井反风时非事故区域的主要通风机先反风。

负压风机这边的墙面一定要做好密封处理。尤其是风机周边不能有空隙。安装负压风机很理想的方法是，风机这面的墙壁和附近的门窗全部关闭，风机对面墙壁的门窗打开，保证气流呈直线行流动。

安装前

- 1、负压风机安装前应仔细检查负压风机是否完整无损，各紧固件螺栓是否有松动或脱落，叶轮有无碰撞风罩。认真检查扇叶或百叶在运输过程中有无变形受损。
- 2、安装选择出风口环境时，应注意出风口对面2.5 -3M内不能有太大的障碍物。

安装时

- 1、安装平稳：负压风机安装时应注意风机的水平位置，调整到负压风机与地基平面水平稳固。安装后电

机不可有倾斜现象。

- 2、安装负压风机时应使电机的调节螺栓处于方便操作的位置。以方便使用时调节皮带松紧。
- 3、安装负压风机支架时，一定要让支架与地基平面水平稳固，必要时在负压风机旁安装角铁进行再加固。
- 4、负压风机安装完后，要对其周围密封性进行检查。如有空隙，粮食烘干设备风机，可用阳光板或者玻璃胶进行密封。

## 安装后

- 1、安装完成后，检查负压风机内部是否留有遗留的工具和杂物。用手或杠杆拨动扇叶，检查是否有过紧或擦碰现象，有无妨碍转动的物品无异常现象，方可进行试运转。
- 2、运转中如出现负压风机振动或电机有“嗡嗡”的异常声响或其它异常现象应停机检查，待修复后再开机使用。

## 负压风机|冷风机日常注意事项

大家在使用冷风机的时候，要注意日常的方法

- 1、检查冷风机电源是否从配电箱单独引接，其电压和频率是否符合，切不可在冷风机电源上驳接其它用电设备。
- 2、检查冷风机电源地线是否驳接清楚，空气开关或漏电保护开关是否正常工作。
- 3、检查电源与冷气机主控箱的电源驳接口是否松动，各相线应正确地驳接在冷风机接口上。
- 4、检查水源进水是否正常，有无堵塞。
- 5、水盘内水位是否正常（正常水位80-100刻度），浮球阀或电磁阀有无堵塞，有无工作不灵敏。
- 6、进水分布器与进水胶管接头是否松落，是否老化。
- 7、检查风筒是否正确地扣在机架上，防止因风筒翘边导致风叶卡住风筒壁。
- 8、检查排水阀工作是否灵敏，密封圈是否老化或让污物堵塞。
- 9、检查水泵转轴是否锈蚀卡轴。
- 10、检查进水软管是否老化破裂。
- 11、清理干净冷风机底盘的杂物。
- 12、若装有浮球阀的冷风机，应检查带有斜边剖面的滤网是否装有浮球阀一侧。
- 13、点动试机，检测冷风机水泵和风机是否正常运转。

14、带有电动风口的冷风机，应检查电动风口的电机是否正常工作。

湖南粮食烘干设备风机的行业须知由青州市天盛机电有限公司提供。湖南粮食烘干设备风机的行业须知是青州市天盛机电有限公司（[www.qztsjd.com](http://www.qztsjd.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：谢经理。