

浙江厂房降温 六安市皖昆钻井技术 厂房降温方法

产品名称	浙江厂房降温 六安市皖昆钻井技术 厂房降温方法
公司名称	六安市皖昆钻井技术服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州昆山市萧林路
联系电话	13914982499

产品详情

六安市皖昆钻井技术服务有限公司服务项目：水源空调井、地源热泵井、温泉井、工程降水井、岩石井、饮用水井、农田井、旧井改造、维修深水泵等业务，浙江厂房降温，欢迎新老客户来电咨询！

启动通风设备时的注意事项

- (1)通风设备启动前应将风机进口调节风门严密关闭，以防误操作，带负载启动。
- (2)检查轴承润滑油位是否正常、冷却水管供水情况、联轴器是否完好、检修孔门是否封闭。
- (3)检查通风设备运行应无异常。
- (4)电流表指示恢复到空载电流后，可调节风门开度在适当位置。
- (5)注意启动时间及空载电流是否正常。

六安市皖昆钻井技术服务有限公司服务项目：水源空调井、地源热泵井、温泉井、工程降水井、岩石井、饮用水井、农田井、旧井改造、维修深水泵等业务，欢迎新老客户来电咨询！

防强风方面

在台风和强风频发的地方，需选择使用拥有良好的抗台风性能的屋顶风机，它的重心需尽量保持低一点，可使用流线型的构造来降低风阻，厂房降温风机，伞形的防雨帽的抗风性能非常不理想，最好不

要使用此构造。强风来临归于非正常状况，防雨帽的设计能够依照停机情况来进行考虑。在台风和强风频发的地方所运用的屋顶风机还能考虑额外配装自动副翼，尽管在刮特大风的天气状况下，因配装了自动副翼会降低风及雨的大量涌入。副翼会经过弹簧恢复至原位，并且副翼还可以起着减少空气阻力的流片的功用，实现增强风量的效果。

六安市皖昆钻井技术服务有限公司服务项目：水源空调井、地源热泵井、温泉井、工程降水井、岩石井、饮用水井、农田井、旧井改造、维修深水泵等业务，欢迎新老客户来电咨询！

年来，一种新的通风方式--置换通风在我国日益受到设计人员和业主的关注。这种送风方式与传统的混合通风方式相比较，可使室内工作区得到较高的空气品质、较高的热舒适性并具有较高的通风效率。1978年德国柏林的一家铸造车间首次采用了置换通风系统，从这以后，置换通风系统逐渐在工业建筑、民用建筑及公共建筑中得到了广泛的应用。特别是在北欧斯堪的纳维亚国家，现在大约50%的工业通风系统采用了置换通风系统，车间厂房降温，大约25%的办公室通风系统采用了置换通风系统。在中国，也有一些工程开始采用置换通风系统，并取得了一些令人满意的结果。

浙江厂房降温-六安市皖昆钻井技术-厂房降温方法由六安市皖昆钻井技术服务有限公司提供。六安市皖昆钻井技术服务有限公司（www.wkzj1688.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供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。皖昆钻井技术——您可信赖的朋友，公司地址：苏州昆山市萧林路，联系人：杨经理。