

# 永磁一体空压机使用说明书 南通永磁一体空压机 川之河无锡

产品名称	永磁一体空压机使用说明书 南通永磁一体空压机 川之河无锡
公司名称	川之河供应链（无锡）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区雅西工业园
联系电话	18068320528 18068320528

## 产品详情

空压机余热回收机组，是一种利用压缩机高温油气热能，通过热交换将热能充分利用的节能设备。它通过能量交换和节能控制，收集空压机运行过程中产生的热能，同时改善空压机的运行工况，是一种相对废热利用、零成本运行的节能设备。空压机余热回收机组，是一种利用压缩机高温油气热能，通过热交换将热能充分利用的节能设备。它通过能量交换和节能控制，收集空压机运行过程中产生的热能，同时改善空压机的运行工况，是一种相对废热利用、零成本运行的节能设备。

压缩空气作为制造生产企业的动力源之一，需要持之以恒连续运转来保证供气气压的稳定，这是企业生产运转的基本条件，而作为主要制造设备的空气压缩机组是承担这一任务的核心设备，不断需要连续的可靠的运转，以保证无故障稳定的运行。既然是运转设备，永磁一体空压机定制，就需要供电运转，耗电量是成本增加核心。同时在连续供气过程中，企业内部的整个供气管网系统，是否存在泄露和无效使用，让生产出来的压缩空气白白的又泄露，这是成本增加的又一个核心。

空压机余热回收机组：

用途来源可以是喷油螺杆式空气压缩机，永磁一体空压机参数，可以是中央空调的喷油螺杆压缩机，也可以是能源中心或企业其它设备的余热。热水可作为生活用水、热风烘干、暖气供应、恒温恒湿组合风柜、锅炉补充热水、清洗设备用热水等。（一台75kW空压机，南通永磁一体空压机，一天余热回收的热量可供约500个人用热水）

用压缩中的高温油气热能，通过热交换热能传递给常温热水，实现热能利用。

永磁一体空压机使用说明书-南通永磁一体空压机-川之河无锡由川之河供应链（无锡）有限公司提供。川之河供应链（无锡）有限公司位于无锡市惠山区雅西工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前

川之河供应链在行业设备中享有良好的声誉。川之河供应链取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。川之河供应链全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。