

山西弘申通达机电 山西中央空调保养

产品名称	山西弘申通达机电 山西中央空调保养
公司名称	山西弘申通达机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市杏花岭区五一路307号星火俱乐部一层格力中央空调专营店
联系电话	18903512203

产品详情

山西弘申通达机电设备工程有限公司：

中央空调的风机盘管空调系统与集中式系统相比，没有大风道，只有水管和较小的新风管，具有布置和安装方便、占用建筑空间小、单独调节好等优点，广泛用于温、湿度精度要求不高、房间数多、房间较小、需要单独控制的舒适性空调中。

山西弘申通达机电设备工程有限公司是格力空调系列等空调产品的一级代理，是集中央空调、家用电器及各类智能家居设计、销售、安装、维修于一体的综合性的服务公司，公司拥有一支具有丰富经验的设计、销售、安装、售后等多方面的专业服务队伍。

一直以来，深受广大客户的好评，业绩稳步上升，成绩喜人！公司始终贯彻推行专业化发展道路，完善企业核心竞争力，开拓并形成中央空调专业优势，全方位产品资源互补确保在竞争激烈的家电市场中能够保持稳步、健康发展。

山西弘申通达机电设备工程有限公司主营中央空调及相应的自控业务，具有国家建设部颁发的机电三级安装资质。我们拥有相当数量中高级职称的专业暖通设计师、现场项目经理，具备完善的设计、销售、安装及售后服务能力。

家用中央空调系统的设计及分配需要专业人员操作与把关，进行系统设计及分配前，用户需要确认安装人员是否具有专业培训资格、厂家认可。这点可是很重要的。选择的安装配套材料需要具有质量保证书、性能测试报告。

山西弘申通达机电设备工程有限公司：

中央空调的制冷原理

图2.4表示出吸收式制冷机主要由四个交换设备组成，即发生器、冷凝器、蒸发器和吸收器，它们组成两个循环环路：制冷剂循环与吸收剂循环。左半部是制冷剂循环，属逆循环，由冷凝器、节流装置和蒸发器组成。高压气态制冷剂在冷凝器中向冷却介质放热被凝结为液态后，经节流装置减压降温进入蒸发器；在蒸发器内，该液体被汽化为低压气态，同时吸取被冷却介质的热量产生制冷效应。这些过程与蒸气压缩式制冷完全相同。右半部为吸收剂循环（图中的点画线部分），属正循环，主要由吸收器、发生器和溶液泵组成，相当于蒸气压缩式制冷的压缩机。在吸收器中，山西中央空调保养，用液态吸收剂不断吸收蒸发器产生的低压气态制冷剂，以达到维持蒸发器内低压的目的；吸收剂吸收制冷剂蒸气而形成的制冷剂-吸收剂溶液，经溶液泵升压后进入发生器；在发生器中该溶液被加热、沸腾，其中沸点低的制冷剂汽化形成高压气态制冷剂，进入冷凝器液化，而剩下的吸收剂溶液则返回吸收器再次吸收低压气态制冷剂。

山西弘申通达机电-山西中央空调保养由山西弘申通达机电设备工程有限公司提供。山西弘申通达机电设备工程有限公司（www.sxhstd.com）是山西太原,中央空调的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在弘申通达机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创弘申通达机电更加美好的未来。