

# 空调通风管道设计 太原晋冀达通风管道 长治空调通风管道

产品名称	空调通风管道设计 太原晋冀达通风管道 长治空调通风管道
公司名称	山西晋冀达空调工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市晋源区兰亭御湖城4号楼
联系电话	13903461167 13903461167

## 产品详情

太原市晋冀达通风有限公司为您介绍中央空调水处理后效果

大幅度节约能源，减少成本：

由于沉积物的存在会大大降低热交换器的效率，电力消耗增加。一台冷水机组，冷凝器热交换效率降低致使冷凝压力升高将导致压缩机的功耗明显增加，制冷系数大大降低。

太原市晋冀达通风工程有限公司生产通风设备和承接通风管道制作安装，拥有先进的通风管道共板法兰生产线，经验丰富的暖通通风设计工程师，技术专业的安装施工队，在山西通风工程领域拥有先进的生产和施工能力。

太原市晋冀达通风有限公司为您介绍中央空调新风进口位置

新风进口位置：

- 1.进风口底部距室外地面不宜小于两米，当进风口布置在绿化地带时，则不宜小于一米。
- 2.应尽量布置在排风口的上风侧，且低于排风口，并尽量保持不小于10米的间距。

太原市晋冀达通风工程有限公司生产通风设备和承接通风管道制作安装，拥有先进的通风管道共板法兰生产线，经验丰富的暖通通风设计工程师，技术专业的安装施工队，在山西通风工程领域拥有先进的生产和施工能力。

太原市晋冀达通风有限公司为您介绍中央空调的除垢目的和必要性

由于水中钙、镁、盐类物质的存在，空调水系统不可避免的会结生各种水垢，因水垢的导热系数是碳钢的1.11%，油垢、藻类、粘泥的导热系数仅是碳钢的0.23%，当空调水系统结生污垢后，使机组传热性能恶化，排气压力增大，制冷效率下降，从而导致能源浪费，运行维修成本增加，结垢严重时还会使主机高压断开保护，直接影响机组正常运行。

太原市晋冀达通风工程有限公司生产通风设备和承接通风管道制作安装，拥有先进的通风管道共板法兰生产线，经验丰富的暖通通风设计工程师，技术专业的安装施工队，在山西通风工程领域拥有先进的生产和施工能力。

公司地址：山西省太原市晋源区阳光汾河湾