

# 成都水分离器成都地暖管||成都暖通辅材||成都暖通公司电话

产品名称	成都水分离器成都地暖管  成都暖通辅材  成都暖通公司电话
公司名称	武侯区北辰建辅建材经营部
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都市武侯区广厦街107-109号1楼
联系电话	028-87482482 13982227922

## 产品详情

【成都水分离器】成都地暖管||成都暖通辅材||成都暖通公司电话|| 摘要：针对三种常见的户式中央空调形式分别对其系统能耗比、性价比、控制系统等方面进行了比较，分析了其优缺点，并总结了在户式中央空调设计时应考虑的问题。最后结合目前市场上推出的户式燃气中央空调，介绍了用于别墅的一种新型的、较为高档的户式中央空调形式的优越性。几种常见的户式中央空调系统户式中央空调是一种节能、舒适的家用空调系统。常见的主要有冷/热水系统、多联机系统和风管式系统等三种形式。针对其能耗比、性价比、控制系统等也各有其优缺点。冷/热水系统室外机为小型空气-水热泵机组，制备空调冷(热)水通过空调管路系统输送至室内的各末端装置(风机盘管)。风机盘管采取就地回风的方式与室内空气进行热交换来实现空气处理。室内温度可由设于每台风机盘管回水支管上与各房间室内温度传感器连锁的电动三通阀调节。亦可由风机盘管三速开关调节(定水量运行时)。该系统优点控制较为简便，能满足各房间独立控制调节的要求，较为节能。同时由于该管道系统为水系统，与风管式系统相比对建筑层高要求不高。末端装置风机盘管机组体型小，型式多样，布置和安装方便。运转噪音较小，室内环境安静。但该系统存在的缺点是水路系统进入室内，较为复杂，安装运行不慎以及冷凝水排放都容易引起吊顶漏水隐患，破坏室内装潢。并且冷凝水盘管可能滋生细菌、微生物，对身体健康有影响。维护工作较难进行。解决新风较为困难，室内空气品质相对较差。

该系统初投资适中，运行费用较低，在别墅、多层和高层公寓均可采用。