

h3c无线 h3c无线网络 北京安腾思路有限公司

产品名称	h3c无线 h3c无线网络 北京安腾思路有限公司
公司名称	北京安腾思路科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区海淀新技术大厦1501
联系电话	13301335747 13301335747

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京安腾思路科技发展有限公司

H3C网络的基本原理

1、网络的主要目的：计算机之间进行数据交换。

2、局域网LAN

交换机(switch)、路由器(Router)

路由器是连接因特网中各局域网、广域网的设备。

交换机也叫交换式集线器，是一种工作在OSI第二层（数据链路层）上的，基于MAC识别，能完成封装转发数据包功能的网络设备。

WAN：接外部IP地址用，通常指的是出口，转发来自内部zhiWAN接口的IP数据包。

LAN：接内部IP地址用，h3c无线网络，LAN内部是交换机，目前市面的路由器是把路由器和交换机做到一起去了，不是书本上单纯的路由器，是混合体。LAN内部可自由通信，不管WAN口是否连接好，这个是交换功能。

H3C网络的服务分类

1.客户机/服务器网络:服务器是指专门提供服务的gao性能计算机或zhuan用设备，客户机是用户计算机。这是客户机向服务器发出请求并获得服务的一种网络形式，h3c无线网络价格，多台客户机可以共享服务器提供的各种资源。

2.对等网:对等网不要求文件服务器，每台客户机都可以与其他每台客户机对话，共享彼此的信息资源和硬件资源，组网的计算机一般类型相同。这种网络方式灵活方便，但是较难实现集中管理与监控，安全性也低，h3c无线，较适合于部门内部协同工作的小型网络。

H3C网络的特性

资源共享

网络的主要功能就是资源共享。共享的资源包括软件资源、硬件资源以及存储在公共数据库中的各类数据资源。wang上用户能部分或全部地共享这些资源，使网络中的资源能够互通有无、分工协作，从而大大提高系统资源的利用率。

快速传输信息

分布在不同地区的计算机系统，可以通过网络及时、高速地传递各种信息，h3c无线网络公司，交换数据，发送电子邮件，使人们之间的联系更加紧密。

h3c无线-h3c无线网络-北京安腾思路有限公司由北京安腾思路科技发展有限公司提供。北京安腾思路科技发展有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更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。北京安腾思路——您可信赖的朋友，公司地址：北京市海淀区海淀新技术大厦1501，联系人：李杭。