

重庆NVIDIA NVIDIA 迪天嘉业

产品名称	重庆NVIDIA NVIDIA 迪天嘉业
公司名称	北京迪天嘉业信息科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区永丰北路99号新材料创业大厦B座4层419
联系电话	13810606297 13810606297

产品详情

网卡的种类

从无线网卡采用的接口划分，NVIDIA价格，有PCI无线网卡（包括ISA接口）、USB无线网卡和PCMCIA无线网卡（包括CF接口）。

PCI无线网卡采用PCI接口，主要是针对台式机，NVIDIA公司，进一步细分为真正的PCI无线网卡和PCI无线网卡转接卡。真正的PCI无线网卡就是采用PCI接口能够提供无线接入功能的无线网卡，而PCI转接卡本身并不能提供无线接入功能，严格地说它不能算是无线网卡，它仅仅是提供一个转换的功能，在转接卡上有PCMCIA接口，这样就可以再插入PCMCIA无线网卡。

通用串行总线（UniversalSerialBus）标准，是现在很流行的短距数字设备互联标准，随着USB2.0标准的出现，USB接口的理论极大传输速率可以达到480Mbps。

PCMCIA无线网卡对应PCMCIA接口，主要针对笔记本电脑。

网卡连接的双绞线

双绞线，是由许多在一个绝缘外套中的对线组成的数据传输线，它的特点就是价格便宜，现在的网卡大部分都是使用的双绞线做为传输线缆。双绞线一般用于星型网的布线连接，两端安装有RJ-45头(水晶头)，连接网卡与集线器，网线长度为100米左右。

双绞线有STP(屏蔽双绞线)和UTP(非屏蔽双绞线)两种。STP的双绞线内有一层金属隔离膜，在数据传输时可减少电磁干扰，重庆NVIDIA，所以它的稳定性较高。而UTP内没有这层金属膜，所以它的稳定性较差，但它的优势就是价格便宜。其中STP(屏蔽双绞线)主要分为3类和5类两种线，UTP(非屏蔽双绞线)主要分为3类/4类/5类/超5类/6类几种，一般网络主要使用的是5类双绞线，5类双绞线外层

保护胶皮厚，胶皮上标注“CAT5”字样。超5类双绞线属非屏蔽双绞线，与普通5类双绞线比较，超5类双绞线在传送信号时衰减更小，抗干扰能力更强，NVIDIA配置，在100M网络中，用户设备的受干扰程度只有普通5类线的1/4，其也是目前应用的主流。

网卡的主要功能

数据的封装与解封：发送时将上一层传递来的数据加上首部和尾部，成为以太网的帧。接收时将以太网的帧剥去首部和尾部，然后送交上一层。

链路管理：主要是通过CSMA/CD (Carrier Sense Multiple Access with Collision Detection，带冲突检测的载波查看多路访问) 协议来实现。

数据编码与译码：即曼彻斯特编码与译码。其中曼彻斯特编码，又称数字双向码、相位编码(PE)，是一种常用的二进码线路编码方式之一，被物理层使用来编码一个同步位流的时钟和数据。在通信技术中，用来表示所要发送比特流中的数据与定时信号所结合起来的代码。常用在以太网通信，列车总线控制，工业总线等领域。

重庆NVIDIA-NVIDIA价格-迪天嘉业(推荐商家)由北京迪天嘉业信息科技有限责任公司提供。重庆NVIDIA-NVIDIA价格-迪天嘉业(推荐商家)是北京迪天嘉业信息科技有限责任公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张女士。