

云归档存储 北京云唤维 云归档存储多少钱

产品名称	云归档存储 北京云唤维 云归档存储多少钱
公司名称	北京云唤维科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北清路中关村壹号A3座15层
联系电话	13601217123 13601217123

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京云唤维科技有限公司

光存储设备

光存储设备又简称光驱于1991年问世，光驱是用于电脑提供存储数据的。在1991以前，电脑必须凭借软驱来读取数据。但软盘的存储数据是有限的，而且速度也非常慢。

云唤维——专业供应光存储设备，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

光存储-分层储存

云唤维——专业光存储设备供应商，我们为您带来以下信息。

分层存储是将不同访问频率的数据存储到不同类型的介质上，以减少总存储成本。大部分数据创建初期会被频繁的读取，随着时间的推移，数据存取的频率会显著降低，云归档存储方案，直至按请求被访问把旧的数据迁移到低成本且使用寿命更长久的存储系统进行管理可以节省巨大的成本。光盘天然具有成本低寿命长的优势，对于档案管理，光盘是适合的存储介质。

云唤维公司——供应光存储、蓝光存储、光盘库存储、光磁电混合存储、磁光电存储一体机、归档存储、冷数据存储、绿色存储设备，我们公司坚持以用户为中心，想用户之所想，急用户之所急，以诚信为本，信誉为重，以创新求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎对此类产品感兴趣的朋友一起合作共赢！欢迎点击左右两侧的在线客服咨询，或拨打咨询电话前来洽谈合作！

蓝光存储的概念和特点？

蓝光是由日本的一家电子公司为首提出来的新一代存储格式，由DVD发展而来，可以无限向下格式兼容，云归档存储多少钱，保存期限一般在50年以上，目前较大容量蓝光盘达到100GB，2015年日本的一家电子公司和松下会联合推出300G-1T的超大容量产品。作为专业档案级存储介质，蓝光盘目前主要应用于广电行业，已逐渐覆盖到政府、教育、金融、公共事业等有存储刚性需求的行业和企业。

以广电行业为例，目前国内数据存储主要有三种方式：磁带（数据流）、硬盘和蓝光盘。使用磁带保存资料的方式有着先天弊端：易受潮脱磁断带；保存时间较短，寿命一般在10年左右，云归档存储，到期只能淘汰，再也不能使用；格式及跨代不兼容，云归档存储解决方案，过三五年更新换代，资料需重新拷贝，相当于在不停的重复建设，响应速度慢，需花费大量人力物力进行重复抢救，保存条件需在恒温恒湿的环境中，能耗极高；由于以上缺陷磁带正在被逐渐淘汰。硬盘由于其物理特性，使用寿命和安全性使得它不适合做为长久存储的介质；从目前以及长远来看，蓝光是进行数据安全长期存储的较好选择。

云归档存储-北京云唤维-云归档存储多少钱由北京云唤维科技有限公司提供。北京云唤维科技有限公司（www.yhwcloud.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！