

光盘存储解决方案 光盘存储 云唤维公司

产品名称	光盘存储解决方案 光盘存储 云唤维公司
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

光存储更安全可靠

常用的WORM光盘，数据一次性写入，不可篡改，不可删除，不受病毒的侵扰，满足法规要求。特别是蓝光光盘，由于采用了超硬涂层，可以有效保护由潮湿、刮碰、指印、灰尘引起的损伤。

光盘防电磁干扰，可有效保护数据安全。光盘数据可方便移动、运输，实现离线数据的异地存储，保证数据的安全。由于蓝光光盘的生命周期长，光盘数据可实现免维护，避免因数据迁移带来的安全隐患。

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！

国土资源行业光存储解决方案

国土资源各级管理部门积累了土地、矿场、地质、环境等规模庞大、形式多样的国土资源数据。海量数据蓝光光盘存储系统建立基于磁盘阵列+近线光盘库+离线光盘库群的“三位一体”的海量数据存储备份管理体系，海量数据前台可采用磁盘阵列，后台备份以蓝光光盘为存储介质，多模光纤为数据迁移通道，可保证备份请求的海量数据的“一次性提交”。结合统一的信息标识与编码技术，实现在线应用数据、准在线备份数据和离线的海量归档数据“三位一体化”的统一管理，从而实现海量数据安全、可靠的备份及数据受到破坏时的正常回复，为建设数字化、网络化的海量数据容灾备份和恢复系统奠定基础。

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，光盘存储解决方案，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！

什么是光存储

以下是云唤维为您一起分享的内容，云唤维专业销售光存储，欢迎新老客户莅临。

光存储是由光盘表面的介质影响的，光盘上有凹凸不平的小坑，光照射到上面有不同的反射，再转化为0、1的数字信号就成了光存储。当然光盘外面还有保护膜，光盘存储代理，一般看不出来，不过你能看出来有信息和没有信息的地方。

刻录光盘也是这样的原理，就是当刻录的时候光比较强，烧出了不同的凹凸点。

光盘只是一个统称，它分成两类，光盘存储设备，一类是只读型光盘，光盘存储，其中包括CD-Audio、CD-Video、CD-ROM、DVD-Audio、DVD-Video、DVD-ROM等；另一类是可记录型光盘，它包括CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD+R、DVD+RW、DVD-RAM、DoublelayerDVD+R等各种类型。

随着光学技术、激光技术、微电子技术、材料科学、细微加工技术、计算机与自动控制技术的发展，光存储技术在记录密度、容量、数据传输率、寻址时间等关键技术上将会有巨大的发展潜力。在下一个世纪初，光盘存储将在功能多样化，操作智能化方面都会有显著的进展。随着光量子数据存储技术、三维体存储技术、近场光学技术、光学集成技术的发展，光存储技术必将在下一世纪成为信息产业中的支柱技术之一。

光盘存储解决方案-光盘存储-云唤维公司(查看)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！