

云存储是什么意思

云存储 是什么意思？

很多同事都这么问过我。

什么是云储存 ？

云存储是在云计算 (cloud computing) 概念上延伸和发展出来的一个新的概念，是一种新兴的网络存储技术。设计制造企业使用的专业软件，还会产生大文件，给文档管理带来了更大的挑战。单纯依靠 windows 文件服务器等方式来管理公司产品与研发文档已难以解决文档管理的问题。

这里我就要说 坚果云 了，坚果云是我最近经常用的 同步云盘 ，那么他有什么优点呢？

1 方便的文件操作

坚果云 网盘 充分考虑了用户的易用性需求，可以快速的对文件进行管理操作。可以实现：常见办公格式在线预览，编辑，实时保存同步。

多种文件的在线预览，包括： office、PDF、图片等

支持断点续传，避免大文件传输过程中发生网络中断。

更有，坚果云可跨平台操作使用，可在移动设备上使用。作为国内屈指可数的全平台支持云盘，坚果云可以时刻在不同平台同步重要资料。

2 个人工作文件管理

坚果云可管理个人的工作文件，可将工作文件目录自动上传至云端。保证工作文件的安全性。避免个人操作错误或者意外导致重要资料丢失。工作文件可进行管理，可对文

件的存储路径、命名、历史版本等信息进行管理。

3 协同办公

企业内的工作都是通过各种协作完成的，有部门内部的协作，部门间的协作，或者临时组织的协作。协作过程中就会形成各式各样的文档，例如项目进度汇报、各类清单、活动照片、视频资料，这些文档需要放在一个位置进行共同查看，或者共同编辑修改，传统方式经常导致文件被覆盖、误删除、查看不到、查找不方便的问题，导致协同工作困难，甚至有些企业仅仅通过邮件或者 QQ 发布各种资料，效率非常低。

可以自定义协作成员，设置每一个成员的权限，可以选择让其查看或者上传文件。文件还可以进行锁定设置，这样在变更时可保证版本统一。即使不小心覆盖了之前的文件，系统还提供版本管理，可以随时找回历史版本的文件。

什么是云储存？以上就是小编为大家做出的总结。坚果云网盘提供了协作机制，通过协作功能，在协作下可以上传、下载文件，也可以建立文件夹，这样就给各种协同的组织提供了一个安全可靠的文件储存方式。