

# 金蝶云存储解决方案

金蝶软件（中国）有限公司

二〇一二年八月

## 应用场景

随着云计算和大数据时代的来临，当前企业在 IT 存储方面面临以下问题：

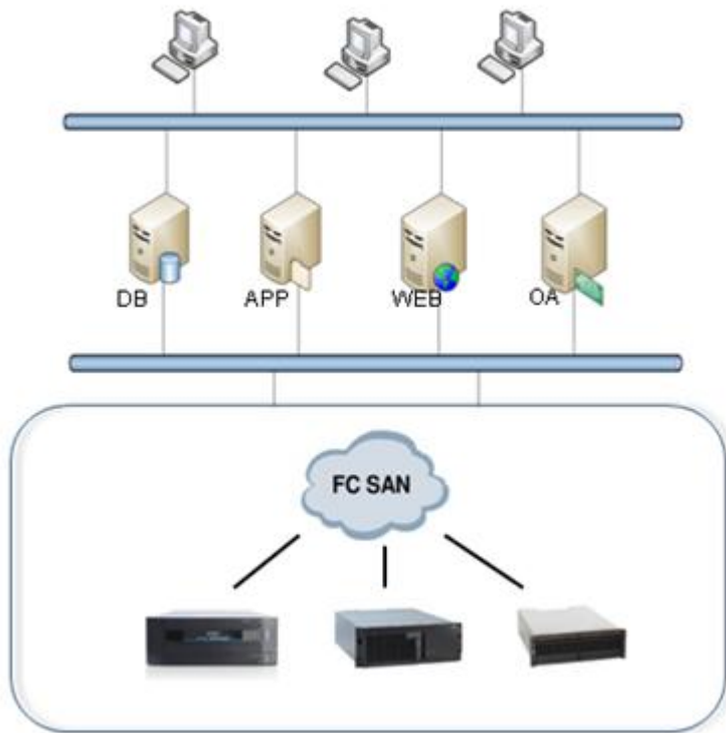
- 磁盘设备性能差，无法满足业务系统快速响应的需求；
- 磁盘设备可靠性低，无法保障数据完整性；
- 无法保障 7×24 的系统可用性；
- 业务持续增长，数据增长迅速，对大数据的管理带来挑战；
- 可扩展性差，无法实现原有存储系统上的灵活扩展；
- IT 重复投资，整体存储资源利用率低，共享性差；

## 解决方案概要

采用存储虚拟化技术，配合自动存储分层、自动精简配置等必要的工具，应对自动化的共同复杂任务，从而使系统能够合理利用存储资源。

该方案可以实现：

- 高性能：采用光纤、固态硬盘、自动存储分层等技术，使其存取更快捷；
- 高可靠性：所有组件均为冗余设计，确保数据的完整性；
- 高可用性：方案满足企业 7X24 的要求，保证业务的连续性；
- 易扩展性：采用存储虚拟化技术，按需扩展存储资源池，满足大数据的管理需求；
- 投资保护：充分利用原有设备，配置灵活，提高存储资源的利用率；



## 客户价值

- 方案先进性  
采用当今主流云计算、虚拟化技术，满足企业未来 IT 发展需要；
- 管理简单的平台  
通过统一的管理平台，实现便捷管理；
- 高可用的平台  
冗余硬件架构，无单点故障，保障应用不中断运行；

## 成功客户



方大特钢科技股份有限公司



新焦点汽车技术控股有限公司



武汉康顺集团汽车贸易有限公司