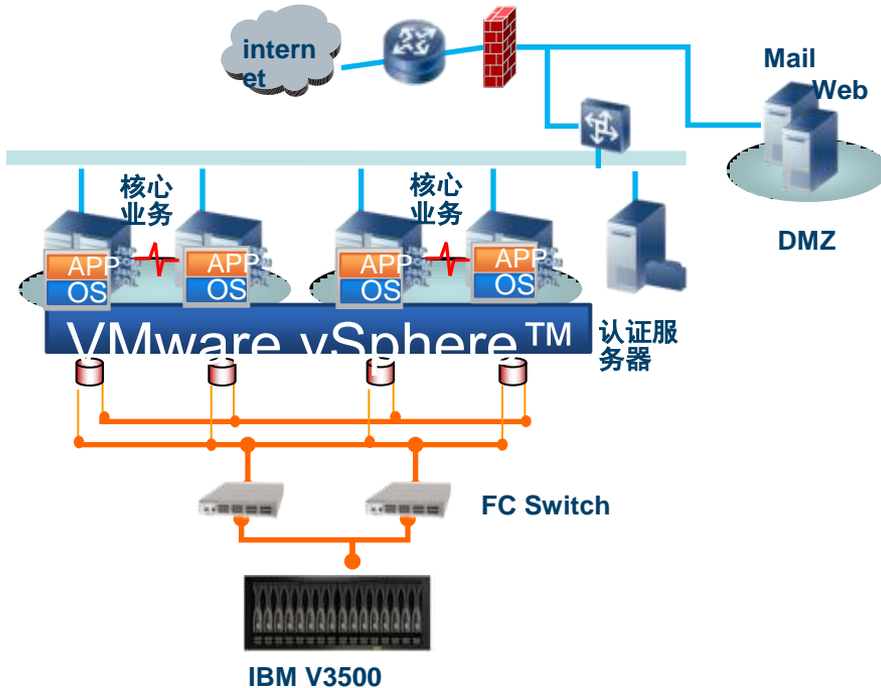


IBM Storwize V3500存储服务器虚拟化解决方案



服务器虚拟化发展后的新需求

主机虚拟化软件已经被众多客户使用，在提升了系统利用率和占地面积的同时，企业用户将面临新的业务需求：

1. 数据持续地增长，本地硬盘无法满足扩展要求；
2. 虚拟机的使用的数据逐渐增多；
3. 当一个虚拟机被移除或者删除，这个虚拟机原来的数据发生了什么改变？
4. 如何实现存储高可用？
5. 企业异构存储管理设备如何集中管理？
6. 数据容灾与恢复如何实现？
7. 如何实现虚拟机及其业务数据生命周期？

IBM 在服务器虚拟化下的核心价值

IBM具有简单易用的存储解决方案用于整合并扩展VMWare的高级软件功能（VMotion, VM HA, DRS, Storage VMotion, & SRM）。

IBM在VMWare虚拟环境下的存储解决方案包括 iSCSI, FC, and NFS等所有VMWare支持的存储接口。

经过验证的包括并行扩展、高可用、容灾复制等多种存储解决方案。

VMWare虚拟环境下独特的IBM存储解决方案：如备份、容灾、生命周期管理等。