



白豚

WhiteDolphin

云模式与传统模式比较

	云应用 (SaaS) 模式	传统软件购买模式
经济性	灵活的按年租用模式。	需一次性缴纳高昂的软件购买和实施费用，还要每年缴纳维护支持费。
连通性	中国电信、联通、移动、教育网等 BGP 多线接入，确保全国访问畅通和随时移动办公。	企业需自行购买或架设线路，通常只有单 ISP 线路，带宽有限，不能保证多运营商和移动平台环境下的稳定访问。
可靠性	跨 IDC 的分布式 6 副本技术，数据可靠性超过 99.9999999999999999% (17 个 9)。由我方自主研发，基于多数派算法的抗脑裂、强一致多活 IDC 高可用集群技术，提供 7x24 小时不间断服务和多副本快照备份。	企业需要自行构建复杂昂贵的高可用集群 (HAC)、网管系统 (NMS)、备用硬件设备和广域网线路，并聘请专业人员进行日常维护和备份操作才能实现与云模式接近的可靠性。
安全性	支持配置信息和数据库整库加密、安全的网络协议以及完善的权限管理机制，保证数据安全。	多使用明文存储和传输数据，IT 人员多拥有很高的网络和设备访问权限，不易实现高安全性保证。
拥有成本	服务器、存储和网络等均有我方负责，客户无需配置 IT 人员。	需要专业 IT 人员负责针对硬件设备、软件配置和网络等各方面的维护工作。



重玄科技
PHILO-TECH

philo-tech.com