



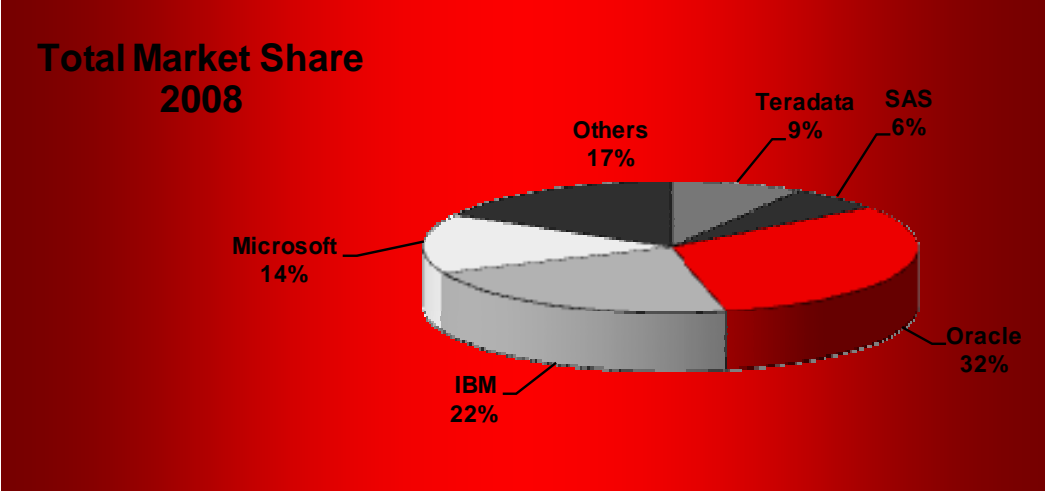
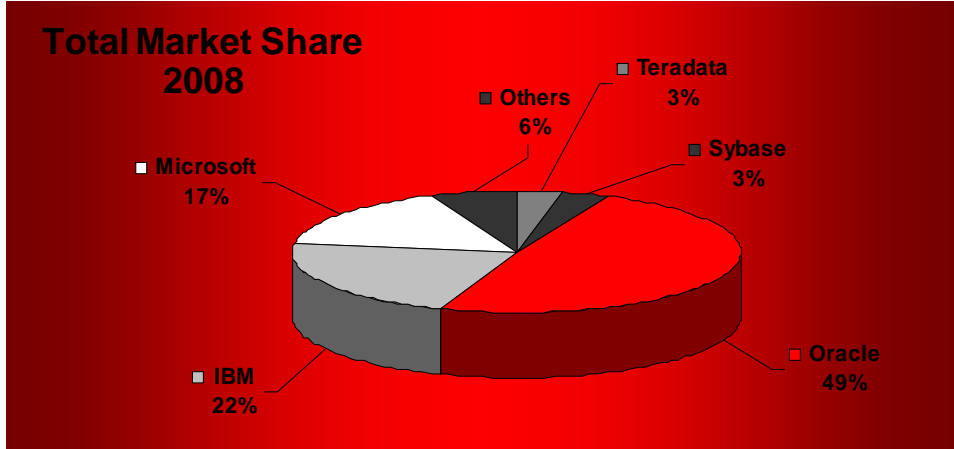
ORACLE®

向云时代演进的银行企业架构

大中华区战略客户咨询部
许充

Oracle,

DB市场



DW市场

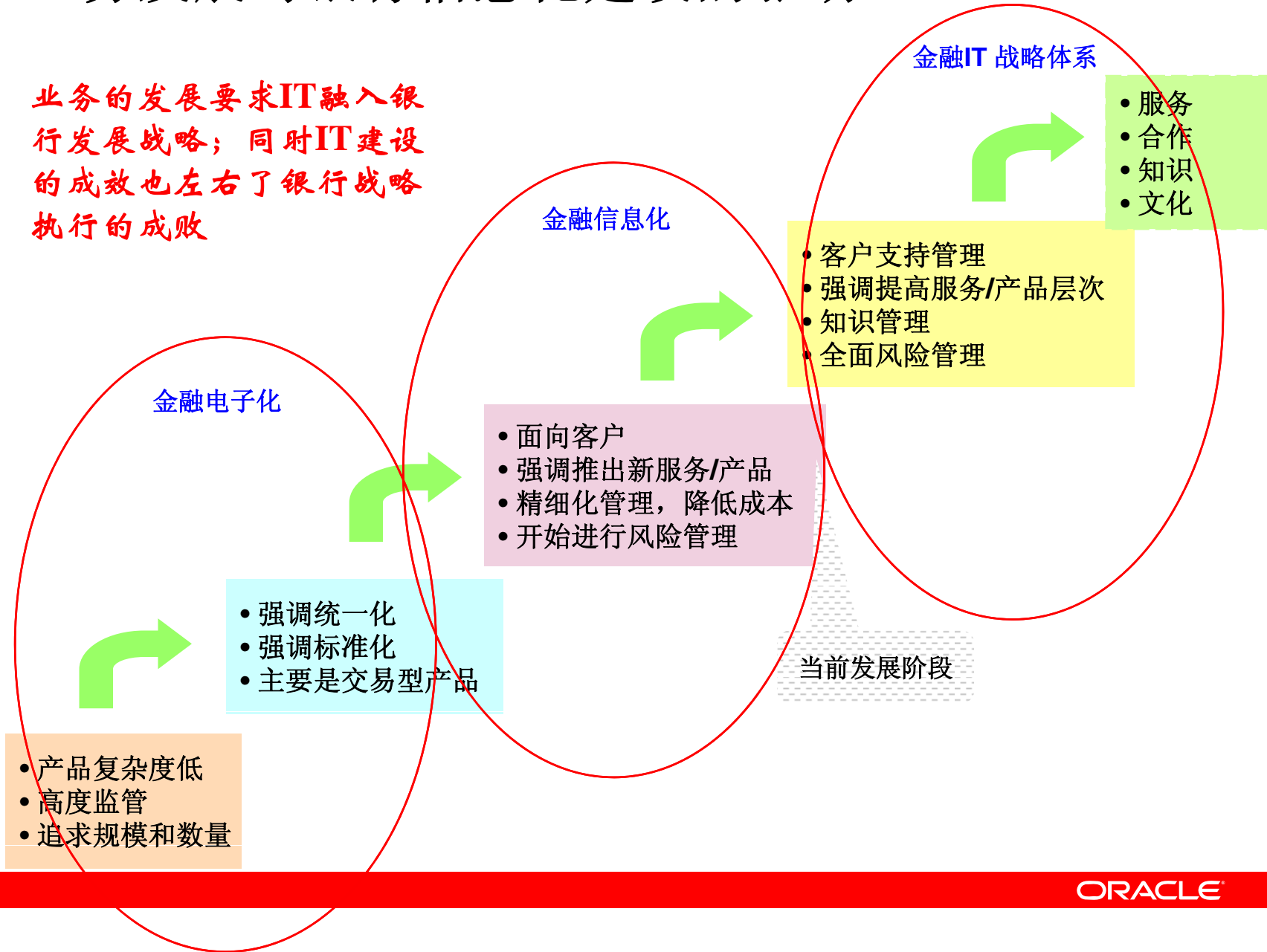
不仅仅是一家数据库厂商.....

Oracle银行IT通用模型



业务发展对银行信息化建设的驱动

业务的发展要求IT融入银行发展战略；同时IT建设的成效也左右了银行战略执行的成败





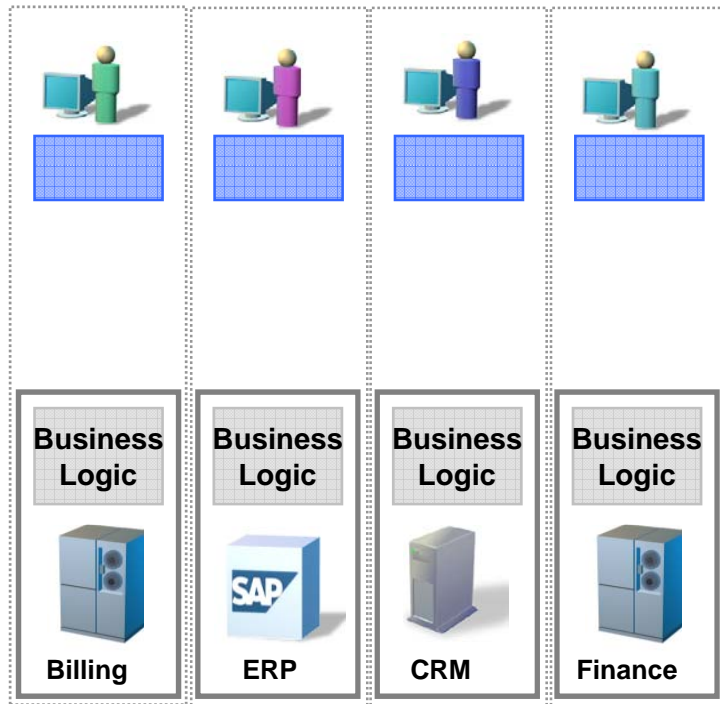
技术变革对银行信息化建设的影响

- SOA与架构解耦
- 虚拟化与网格
- 云计算.....

从面向系统，转型至面向服务

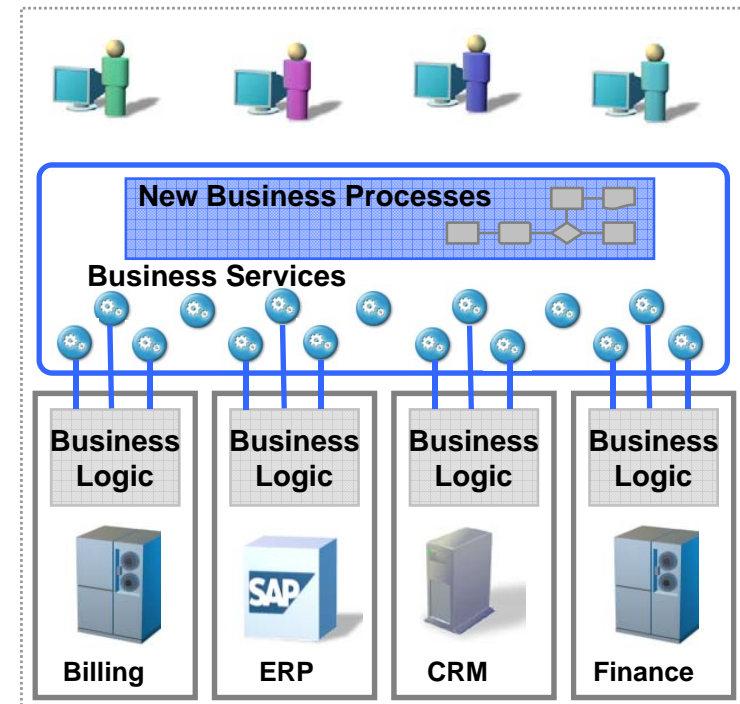
从SOA System Oriented Architecture 到SOA – Service Oriented Architecture

应用和 IT 资产的竖井



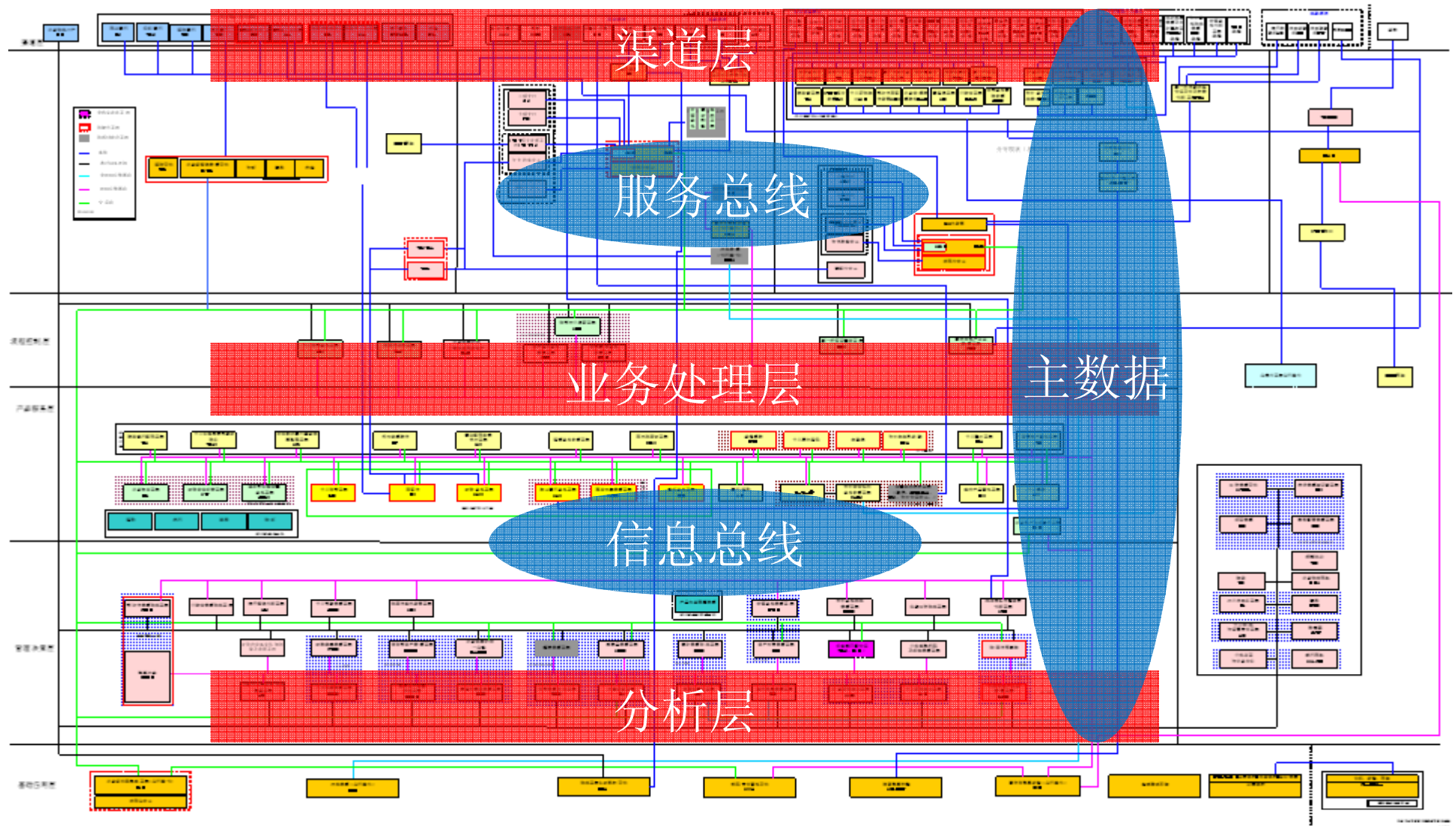
业务功能深埋在应用竖井之中，每个竖井各自需要透过专属的接口提供服务

面向服务的应用和数据



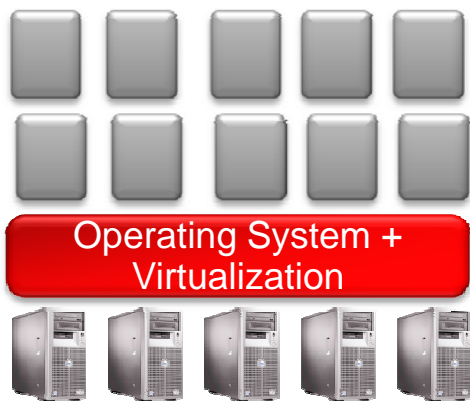
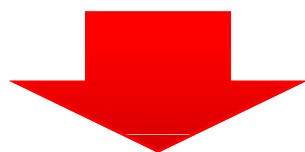
业务功能以标准化的业务服务型态暴露出来... 服务可共享并重复利用

银行信息化建设：架构解耦



虚拟化

“云”的过去、现在和未来



- ✓ 资源共享
- ✓ 动态调整
- ✓ 提高硬件利用率
- ✓ 绿色IT

虚拟化实现了硬件资源的共享与动态分配，但能否利用资源实现更具弹性的服务 (PaaS/SaaS)则还依赖于上层平台与应用。