

有关ORACLE财务系统Oracle认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E6_9C_89_E5_85_B3ORAC_c102_645003.htm "tbbnc">

一、ORACLE财务系统介绍：1.财务工作主要分为两类：财务管理与会计核算。2.财务管理有三项职能：决策、计划、控制。财务管理以会计核算为基础。3.ORACLE财务系统，其功能与财务工作对应，可划分为财务管理与会计核算；财务管理又可分为决策、计划、控制。4.做为管理高层，更关注的应该是财务管理。4.1 决策：ORACLE财务系统可以协助决策，系统带有一些智能分析模型，可以配置决策所需的指标，可以用图表来显示统计与预测的结果。但是，产品不能代替管理层决策。决策需要综合考虑许多因素，如市场、政治、企业战略，并非所有因素都可以在系统中记录。因此，只能说系统有“协助决策”功能，而不能说有“决策”功能。4.2 计划：当前全面预算的讲法很流行。ORACLE财务系统具备计划/预算的建立、执行、反馈功能，可以建立销售、库存、生产、采购、现金等全面预算体系。系统本身带有一些模型，企业可以根据自身特点建立新的模型。4.3 控制：分为两类，一类是对计划执行过程中的控制，另一类是“报警”，某些控制点可能不属于计划/预算的范围，如应收账款账龄，企业可以在这点控制点上定义报警条件。5.如果没有充分、及时、准确的业务数据，财务管理也很难实现。ORACLE财务系统的会计核算功能，可以满足这些条件。6.ORACLE财务系统包括总账、应收账款、应付账款、固定资产、现金管理等常规模块，还包括项目管理等模块。7.ORACLE财务系统各模块之间

紧密集成，并且与物流、生产模块紧密集成。整套ORACLE产品共享一套数据库，数据之间相互关联，减少了重复录入工作量，加快了信息处理过程，提高了数据质量。

8.ORACLE系统的多组织架构，可以轻松处理多公司、多币种、多会计准则、多层汇总等业务需求。二、ORACLE财务系统与企业上市：1.企业上市后，要向股东负责，因此，其财务工作要做到规范、安全、透明。2.规范：必须严格按国家相关规范进行会计核算，在规范变更时要及时响应

。ORACLE财务系统完全可以按具体规范进行配置，其“集成”的特点，使得不规范操作反而成为难点。3.安全：美国有SOX法案，中国也有相应的信息安全法规。“安全”分为两类：1)硬件，包括服务器、网络等。比如机房是否能防止外人进入、防火、防止网外入侵、系统备份磁带要存放在一定距离的两个地点等。硬件的安全与具体软件无关。2)业务流程，要有严格的控制点，比如资金的流出，必须有严格的审批制度。ORACLE财务系统中可以根据企业需要配置控制点及工作流。在美国，ORACLE财务系统能够应对SOX审查。4.透明：企业要及时向股东汇报经营状况，某些控股方还可能要求将企业财务系统中的数据导出后供其使用

。ORACLE的报表功能、数据接口功能，轻松应对这样的需求。5.建议企业尽力将业务规范化，而不要采用“修改系统程序”的方式来实现不规范业务，否则，可能导致系统内规范业务与不规范业务并存，数据之间失去严格的关联审计关系，给管理带来困难。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com