

解决方案：企业资源计划系统解决方案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/227/2021_2022__E8_A7_A3_E5_86_B3_E6_96_B9_E6_c40_227171.htm 金和IERP，中文全称为“金和网上企业资源计划系统”，是“精确管理”思想和Internet的有机结合体。它的设计开发完全符合J2EE技术标准，是一个稳健、优秀和高效的企业级管理应用系统。金和IERP系统是商贸型企业的采购、仓储、销售和财务的整体解决方案，能够完善的解决采购、销售和财务人员在多部门、跨地区的组织和业务的统一管理，增强不同业务部门之间协作工作的有效沟通，提高工作效率。通过IERP系统可以掌控企业的资金、仓储、应收、应付和利润，帮助企业提高企业资源利用率，降低库存成本和内部消耗，从而进步提升企业的市场竞争力，帮助企业从激烈的市场竞争中脱颖而出。

金和IERP的特点 8 J2EE跨平台：J2EE技术的主要优势是有着优越的跨平台性能和良好的开放性。J2EE提供了一个企业级的计算模型和运行环境用于开发和部署多层体系结构的应用，提供企业级计算环境所必需的各种服务，使得部署在J2EE平台上的多层应用可以实现高可用性、安全性、可扩展性和可靠性。金和IERP系统设计开发完全符合J2EE技术标准，所以具有了跨平台这一优势特点。

快速定义业务流程：根据企业的不同业务流程，进行审批流程的自定义设置，可以满足企业不同业务需求，从而完善的解决软件系统和实际业务结合的问题，保证系统的实施效率和成功率。将来随着企业业务的不不断扩大和变化，无需改动软件代码，只需重新调整定义审批流程，即可适应业务的变化。

即时通讯：不同于QQ

和MSN点对点的个人即时通讯，解决在企业内部各个部门之间的即时沟通，有效地提高工作效率，降低沟通成本。管理者还可以对所有的沟通信息进行分析管理，了解企业的运行情况，做到事前控制风险。

二次开发：可扩展性模块化设计的优势除了可以使产品部署更加灵活之外，还可以使产品线随着用户需求的变化而逐渐完善。新的业务系统和功能模块都能够根据实际需要随时添加，满足不同用户在不同阶段的不同需求。

合作方式：ERP系统可以作为一个整体开发源码包，进行全部出售。它最为合适与进行项目二次开发，目标受众为具备一定开发能力的代理商和项目开发公司。开发源码包中提供了详细的开发文档和二次开发指南实例，同时我们还会提供对于二次开发的技术支持。

金和IERP的功能介绍

8 系统使用：

- 采购业务：**可以管理处理企业日常的采购业务工作。
- 采购开单：**根据仓库库存和销售业务需要，进行采购开单。开单完成自动进入采购审批流程，进行审批。审批通过后流转至仓库管理和财务工作模块。
- 采购退货：**处理需要退换给供应商的商品业务。采购退货开单完成自动进入采购退货审批流程，进行审批。
- 采购管理：**查询管理权限范围内的所有的采购单和采购退货单。
- 缺品管理：**查询管理权限范围内容缺品情况，决定是否重新进行采购。
- 调拨业务：**处理企业不同仓库的库位之间调拨库存商品，根据各个仓库库存状况，重新分配库存商品。

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