**最新erp系统论文题目参考**

　　1、ERP信息系统下企业资金的预算与管理

　　2、中国高水平英语学习者词汇附带学习的神经机制:一项ERP研究

　　3、企业供应链信息化架构浅析

　　4、烟草企业人力资源管理中存在的问题与对策

　　5、会计电算化专业ERP教学模式的重建研究

　　6、欧盟空气源热泵(静态)热水器生态设计测试研究

　　7、高职院校经济类专业ERP综合模拟实践教学探讨

　　8、浅谈中国电力企业中电厂ERP管理实施过程和注意事项

　　9、染整自动化与ERP系统集成应用

　　10、管理会计在ERP系统中的应用研究

　　11、关于物资ERP手工创建订单控制与物采系统应用的探讨

　　12、本科会计ERP电算化教学改革思考

　　13、ERP在油田材料核算工作中的应用实践与思考

　　14、基于LS+AR模型的三种方式预报地球自转参数的比较

　　15、乒乓球运动经验对动态信息识别过程影响的事件相关电位特点

　　16、浅谈基于ERP和Labview的生产测试系统

　　17、ERP模式下运输企业实施财务共享模式的研究

　　18、ERP采纳与内部控制有效性--来自2012年我国A股市场的证据

　　19、ERP在水电厂中的典型运用

　　20、试论ERP中基于COM+的三层财务系统的设计与实现

　　21、企业资源计划助力企业精细化管理探析

　　22、从ERP到CSRP的管理思想

　　23、“ERP”--提升企业竞争力的助推器

　　24、链接ERP与印刷企业

　　25、广州石化:ERP配套系统的开发应用

　　26、EPR压水堆核电站蒸汽发生器焊接技术

　　27、浅谈ERP系统与物资采购系统应用集成接口的设计与实现

　　28、ERP系统物料主数据的标准化管理

　　29、浅谈ERP正常运行的几项保障措施

　　30、打造数字仓储 当ERP遇上条形码

　　31、基于用友企业资源计划系统的生物制品行业存货物料编码规则探析

　　32、ERP助力推进统计数据信息化

　　33、企业工位统一平台建设应用浅析

　　34、保障IT项目成功实施的四个重要因素

　　35、谈ERP在企业管理中的作用

　　36、ERP下错账更正方法探析

　　37、云计算环境下印刷业ERP的网络虚拟机优化

　　38、基于ERP视角的综合计划管理

　　39、ERP财务管理风险及其应对措施探讨

　　40、论ERP项目实施中各方关系与组织协同

　　41、浅谈企业实施ERP存在的问题及解决对策

　　42、基于ERP沙盘的会计分岗综合实训教学设计

　　43、ERP沙盘模拟网游化

　　44、转型发展视角下工商管理ERP实验实训体系建设研究

　　45、云计算环境下的ERP审计应对措施探讨

　　46、面向ERP实施的企业业务流程再造及评价研究

　　47、物料命名规则的设计与实现

　　48、ERP在电力企业中的应用研究

　　49、工程建设企业ERP建设与应用探析

　　50、ERP在电力行业财务管理中的应用

　　51、大企业税收管理中ERP信息采集构建

　　52、ERP在大型燃煤火电厂中的应用研究

　　53、钢铁企业LES系统研究与应用

　　54、经济法律系统与ERP、财务管控系统的业务应用集成在电力行业中的应用

　　55、ERP系统质量管控体系的研究与实现

　　56、图形化排程在漂染生产管理中的应用

　　57、ERP系统在资源再生企业的实施

　　58、应用信息技术提升异型钢管企业生产能力

　　59、ERP数字化系统 为纸盒生产增产增益

　　60、地方本科院校ERP专业化人才培养机制研究

　　61、应用ERP系统审计地方投资公司刍议

　　62、ERP系统下的财务流程优化研究--以X企业集团为例

　　63、基于ERP应用的企业网络数据传输设计和实现

　　64、ERP在电力企业财务管理中的应用研究

　　65、ERP环境下成本管理模式问题研究文献综述

　　66、造血计划背景下信息管理专业ERP人才培养研究

　　67、不同维度空间推理下ERP对比研究

　　68、ERP环境下企业成本管理初探

　　69、江西电网ERP资产管理子系统设计与实现

　　70、基于VC#2010的销售提成计算系统设计

　　71、UHV交流输电线路有源干扰下无方向信标台功率限值的分析

　　72、国网内蒙古东部电力有限公司推进ERP及管控系统集中部署上线运维工作

　　73、高职院校ERP课程体系建设研究

　　74、浅析《ERP综合实训》教学创新

　　75、Agent在ERPⅡ中的应用研究

　　76、基于TOPCARES-CDIO的ERP原理与应用教学改革

　　77、财务ERP会计操作非关业务共性经验总结

　　78、基于ERP的医药企业应收款风险管理研究

　　79、ERP在我国企业管理中的应用分析

　　80、关于建立牵引动力管理子系统的设想

　　81、ERP在高新技术企业的应用分析

　　82、ERP在油田的运用及发展

　　83、入炉计量管理系统的开发

　　84、评估ERP服务器的重要因素

　　85、ERP系统在提升统计管理中的应用

　　86、财务核算岗位业务操作标准化

　　87、电力企业物资管理和ERP模块设计

　　88、降低ERP实用化评价工具异常次数

　　89、军工单位生产信息化建设实践与探索

　　90、辽阳石化分公司ERP系统设备管理模块工单流程改造

　　91、精管库存细理财 航天信息ERP把脉机床企业运营精髓

　　92、设备报废管理工作在ERP上的应用

　　93、论高职ERP综合实训课程的教学改革

　　94、浅析ERP沙盘协会的组建意义与保障措施

　　95、基于中介真值程度度量的ERP软件选型评估方法

　　96、ERP系统项目预留与采购申请同步存在的问题及解决方案

　　97、基于企业需求的高职物流管理专业ERP实践教学模式研究

　　98、电力企业财务管理信息系统构建探索

　　99、ERP条件下的企业内部控制

　　100、关于林产工业企业信息化建设的思考

　　101、结构化采矿设计管理浅探

　　102、ERP系统中电网企业物资合同统一支付的实现

　　103、浅谈机械制造型集团企业ERP系统建设

　　104、浅析ERP、SRM及条形码构建实施

　　105、ERP故障对运维工作的启示

　　106、关于IP地址在ERP维护中的应用

　　107、ERP在电器成套设备制造中的应用研究与实践

　　108、ERP系统集中部署模式下的历史数据迁移方案研究

　　109、UAP表单的值更新事件的设计

　　110、济南钢铁厂ERP数据库的数据存档塑身之路

　　111、航天信息ERP:中国成长型企业助推器

　　112、ERP提升集团式规范化管理有效手段

　　113、实施备件ERP系统化管理要点