

CONTENTS

10



2016年10月16日,平安银行代号“腾龙”的新核心系统正式上线。这是国内股份制银行核心系统中首次成功采用互联网架构与技术,并以最短的建设周期创造了国内商业银行核心系统建设的新纪录。

9 新年致辞

麻文奇

聚焦|Focus

高端访谈

10 平安银行新核心系统建设回眸

——访平安银行科技开发部副总经理刘俊杰

罗锦莉

专家视点

15 银行私有云的构建和实现

李小庆

研究|Research

信息化论坛

20 湖南省农村信用社新一代核心系统建设介绍

吴华晖 李政杰

23 省级数据中心数据共享利用体系建设探索

姚 垚

27 基于云计算的央行互联网政务服务平台架构研究

路 舰

技术应用

31 Oracle数据库性能优化实践应用分析

——以某城市商业银行财务系统为例

童奕媛 杨 林

36 基于SSM框架的思想政治工作方法分析系统设计与实现

林显忠

40 网络虚拟化IRF技术在央行地市中支的应用

洪 波

44 虚拟化平台项目案例分享

侯爱莲

支付清算

47 对衡阳市移动金融和金融IC卡受理环境建设的调查与思考

陈晓伟 张海澜 等

53 第三方支付法律风险与防范探析

刘渠景 宋立志

56 村镇银行银行卡发卡风险及防范措施

杨文斌

实务|Practice

运维管理

60 基于锐道开发框架的URL权限控制管理方案实践 石海涛

行业治理

62 “新常态”下基层银行信息科技管理的思考 江南春

66 完善央行经理国库制度的建议
——基于现代国库管理3个核心的视角 李海川 林嘉立

69 提升基层央行科技管理效能的思考 裴立公

视野|Vision

独家策划

72 数字货币之于中国 王雪玉

本刊点评

76 2017年民营银行仍将是风口 王雪玉 等

热点透析

80 金融科技成2016年新风口 王雪玉

81 聚合支付：支付服务的拓展 叶纯青

科技通讯

82 央行印发《票据交易管理办法》 本刊编辑部

海外传真

90 一份“照亮”影子银行的报告 罗锦莉(编译)

92 人工智能与金融服务的演变 叶纯青(编译)

94 ATM不再是单一的物理接触点 王雪玉(编译)

2016年本刊大事记

72



未来充当世界货币角色的，将不再是单纯的某一国的法定货币，而是数字货币这样的超主权货币。它的出现，是一次提高人民币在国际货币体系地位的重大机遇。

广告索引

封二 广州银行电子结算中心
封三 星环信息科技(上海)有限公司
封底 北京捷通机房设备工程有限公司
内彩 《金融科技时代》杂志社
内彩 厦门科华恒盛股份有限公司
内彩 北京神州绿盟信息安全科技股份有限公司
内彩 广东欢联电子科技有限公司
内彩 广州银行电子结算中心