

# 电子商务交易与信息服务协同创新中心(筹)

COLLABORATIVE INNOVATION CENTER OF E-COMMERCE TRANSACTIONS AND  
INFORMATION SERVICES

第2卷 Vol.2 第1期 No.1



# C 目录

Contents

中心建设 ..... 1

人才引进和培养 ..... 4

学术报告和交流 ..... 6

# 中心建设

## 中心快讯

### ◎ 中心主任蒋昌俊教授担任中国云体系产业创新战略联盟副理事长

中国云体系产业创新战略联盟是以云平台、云网络、云终端、云服务和云安全为五大主题的“云体系”，是新一代信息技术的变革核心，是我国重要战略新兴产业之一，也是中国创新驱动、跨越发展和产业转型的主要领域之一。新一代信息技术不再是支撑一个个单独孤立的产业，而是以一种前所未有的姿态站在全产业链的最高顶点，成为所有产业的共同的技术平台。这场信息革命的影响无疑将是方方面面的、无孔不入的、裂变式爆发的！它将引发新一轮技术革命、产业革命和社会变革，使人跨越时间空间，物理世界和虚拟世界深度融合，经济模式和生产力发展产生质的飞跃。全球各国家的竞争力也会随之重新洗牌。



### ◎ 设立企业课题，开展合作研究

2014年3月，中心PI蒋昌俊副校长带队到“快钱”进行参观考察。经过讨论研究，“快钱”决定在中心建立后台技术合作研发中心，共同开展“小微企业授信机制”课题研究合作。



## 中心PI介绍

### 周勇 中心团队PI



周勇，上海财经大学统计与管理学院院长，国家杰出青年基金获得者，“新世纪百千万人才工程”国家级人选。

主要研究方向：统计学、数量金融与风险管理、管理科学与工程、生存分析、计量经济。主持和参加国家基金委基金和省部级项目18项，现完成16项。其中主要包括：国家杰出青年基金，国家杰出青年海外基金，国家基金委统计重点基金，国家973重大基础研究基金，863科技计划，国家自然科学基金项目，及国家自然科学基金青年基金项目和国家留学基金。

在包括国际统计杂志《Annals of Statistics》和《Journal of the American Statistical Association》，计量经济学杂志《Journal of Econometrics》，生物统计学杂志《Biometrika》和《Biometrics》等国际学术杂志上发表论文100余篇（其中即将发表SCI文章7篇）。

### 王玉 中心理事、中心团队PI

#### 快钱支付清算信息有限公司副总裁



王玉，毕业于中原工学院纺织工程专业、清华大学法学专业，并获得双学士学位，先后供职于北京京棉集团、北京市经信委，主要从事生产管理和法律方面的工作。2007年王玉进入快钱支付清算信息有限公司，组建了法律合规部，从事法务、合规、政府事务和政策研究工作，并带领法律合规部从一个人发展到30人的团队，并带领团队保障快钱公司各项创新金融业务合法、合规、快速发展。

为解决第三方支付行业发展中的政策问题，推动了两件关于支持第三方支付机构发展的全国政协提案。多次参与第三方支付、商业保理、电子商务等方面的立法和政策制定工作，为推进第三方支付和商业保理行业发展做出了一定贡献。

## 合作企业



### 快钱支付清算信息有限公司

快钱公司作为国内领先的独立第三方电子支付企业和信息化金融服务提供商，依托于与各大银行的战略合作伙伴关系，建立了跨银行、跨地域、跨终端的信息化平台，并由此形成了覆盖电脑、POS、手机、电话等所有主流支付工具在内的全面电子收付款解决方案，帮助企业在各类业务场景下实现资金的高效收付和集成管理。以此为基础，快钱公司通过资金流和信息流的有效匹配，不断叠加各类应用场景，以更高效的方式解决企业运营过程中所面对的实际需求。从高效财务管理、精准营销管理，到普惠式金融服务，快钱运用信息化技术让电子支付的效应得以不断延展，并由此引领整个行业迈入一个全新的电子支付2.0时代。

快钱公司于2011年5月首批荣获中国人民银行颁发的《支付业务许可证》，是中国支付清算协会常务理事、中国支付清算协会银行卡工作委员会副主任单位。快钱公司凭借专业高效的电子支付服务、优秀的创新基因和卓越的风险管理能力，近两年来，先后获得“2012电子金融优秀创新奖”、“2012年度最佳服务第三方支付”、“2012中国反钓鱼网站联盟优秀协作单位”等多项殊荣。2013年3月，快钱公司在中国支付清算协会主办的首届“网络支付安全宣传周”活动中被评为优秀组织奖。

# 人才引进和培养

## 中心引进人才

### 杨阳 中心特聘研究员、国家千人



杨阳，耶鲁大学教授，是计算机网络领域迄今唯一在美国长春藤高校联盟(Ivy League) 获得终身教席的华人教授。他在下一代互联网体系结构、互联网内容分发、网络流量优化和云计算等多个重要领域解决了多个互联网所面临的基本挑战，提出了多个国际最新的理论方法与关键技术。杨阳教授出版英文编著1部，在国际学术刊物上发表期刊(Journal)论文11篇、会议(Conference+Workshop)论文58篇。谷歌学者(Google Scholar) 他引总数6578次，单篇论文最高他引992次，19篇论文他引次数过百，h-index达32。从2001年至今在国际互联网领域最具影响力的国际顶级会议ACM SIGCOMM上发表论文11篇，始终位于全球前十之一。杨阳教授坚持理论研究，国际标准，与网络应用相结合的学术风格，是国际计算机网络领域中当前唯一能够既在顶级学术会议ACM SIGCOMM长期发表学术论文，又在国际互联网标准组织(IETF)担当协议指定的学者。他所首创的概念在国际互联网标准ALTO中得到采用，所提出的多个算法为多个全球最大的互联网设备与软件商（例如思科，华为，谷歌），互联网运行商（例如美国的Verizon, Comcast, 欧洲的Telefonica, 中国电信）采用或测试。当他受邀作为微软兼职研究员，他也参与了微软下一代操作系统Windows 8、微软云计算Microsoft Azure等核心产品的设计和关键技术研发。

## 中心人才培养

◎2014年1月18日，中国计算机学会（CCF）2013年度优秀博士学位论文颁奖仪式在北京举行，对东北大学、清华大学、南京大学、同济大学、北京大学、中科院计算所、华中科技大学、中山大学、哈尔滨工业大学等单位的10位获得优秀博士学位论文的博士生进行表彰。我中心王成博士在蒋昌俊教授指导下完成的学位论文《无线自组织网络扩展律研究》也获得了表彰，这也是同济大学计算机博士生首次获得此项殊荣。



◎王成研究员赴加拿大渥太华大学开展博士后研究工作，合作导师Ivan Stojmenovic教授(加拿大工程院院士)。

# 学术报告和交流

© 2014年1月16日，应中心黄德双教授和王兵研究员的共同邀请，南卡罗莱纳大学副教授、天津大学计算机科学与技术学院特聘教授、天津市“千人计划”入选者唐继军教授来我中心作了题为“Combinatorial and Statistical Approaches in Gene Rearrangement Analysis”的学术报告，并与安徽大学章军博士、我中心教师和研究生代表在智信楼403会议室进行了学术交流与研讨。

© 2014年2月支付机构跨境人民币业务正式启动，快钱作为首批获准在自贸区开展跨境人民币结算业务机构之一在会议现场与中国银行上海分行、台湾地区进出口通关信息平台及流电子商务服务商关贸网络第一时间达成战略合作，并发起首笔交易。在与台湾关贸网路合作的电子商务平台上，从商户商品展示、贸易撮合，到在线签约及电子单证的拟定、资金托管以及最终的支付结算、通关交付等交易过程中，实现了全程无纸的纯电子化跨境进出口交易，大大缩短了交易周期，提升了结算效率。

## **电子商务交易与信息服务协同创新中心（筹）**

---

网 址：[www.ectis.tongji.edu.cn](http://www.ectis.tongji.edu.cn)

电 话：021-69583752

电子邮件：[ectistongji@163.com](mailto:ectistongji@163.com)

通信地址：上海嘉定区曹安公路4800号同济大学智信楼206室

邮 编：201804