

中国计算机学会

China Computer Federation

# CCF 上海会员活动中心

将于 2018 年 5 月 18 日（星期五）13:00-17:00

在上海金茂君悦大酒店（浦东世纪大道 88 号，二楼嘉宾厅）举行  
行业峰会，敬请光临

## “大数据赋能的智慧企业”行业峰会

大数据时代已经到来，它将颠覆一个个行业，使世界格局发生重大变化。大数据的快速发展很大程度上源自政府层面的鼓励，企业对自身的未来发展，而非大数据目前能够带来的商业价值。

新技术的蓬勃发展促成了企业的信息化变革，数据的价值与日俱增。那么企业需要达到什么样的状态才能称为数字化、智能化？如何挖掘数据才能为企业增值？

### 主办单位

中国计算机学会上海分部  
上海交通大学

### 承办单位

上海服网信息技术有限公司  
上海市奉贤交大产学研合作促进中心

### 协办单位

微软、亚马逊、诺勤国际、汇纳科技

### 会议组织

执行主席：曹 健，上海交通大学，教授

隋振宏，上海服网信息技术有限公司，总经理

## 会议日程

13: 00-13: 30 **注册**

13: 30-13: 40

CCF 上海主席致欢迎词、承办单位致欢迎词

13: 40-14: 00: **报告 1、企业数据科学创新与大数据分析案例**

**操龙兵**，澳大利亚悉尼科技大学教授、先进分析研究所创所所长，悉尼科技大学量子计算与智能系统研究中心数据科学与知识发现实验室主任。

14: 00-14: 20: **报告 2、大数据驱动的产业创新**

**朱扬勇**，复旦大学计算机科学技术学院教授、学术委员会主任，上海市数据科学重点实验室主任，上海市政府信息化专家委员会专家。

14: 20-14: 40: **报告 3、大数据驱动的智能预测性维护**

**刘敏**，同济大学电子与信息工程学院教授，浙江大学机械制造及自动化专业工学博士，上海交通大学计算机系博士后，主持开发了企业大型供应链软件系统。

14: 40-15: 00: **茶歇**

15: 00-15: 30: **报告 4、微软数据平台与服务**

**Mike**，微软资深架构师，近 20 年 IT 从业经验，主要从事数据库，数据仓库，BI，AI 的研究，为企业上云进行咨询规划，实施部署，推进微软数据平台在企业的应用。

15: 30-16: 00: **报告 5、新零售下的智慧门店创新**

**陈竞毅**，汇纳科技副总裁，加拿大约克大学，跨国从业 28 年，拥有近 20 年零售行业经营和管理经验。曾任职耐克中国销售大区 IT 总监和艾格中国区商务副总裁。

16: 00-17: 00: **巅峰对话**

17: 00 **结束**

如参会，请回复下附回执至刘佳丽（liujiali@ugic.org.cn），以便提供会务。

## 参会回执

姓名		单位	
电话		Email	
是否 CCF 会员		会员号	

## 会议地点

上海浦东世纪大道 88 号，金茂君悦大酒店，二楼嘉宾厅



## 演讲嘉宾

嘉宾简介	
 <p><b>操龙兵教授</b> 悉尼科技大学教授</p>	<p>澳大利亚悉尼科技大学教授、先进分析研究所创所所长。现为悉尼科技大学量子计算与智能系统研究中心数据科学与知识发现实验室主任、澳洲资本市场联合研究中心（CMCRC）数据挖掘方向研究带头人。“复杂系统与智能科学”和“计算科学”方向双博士学位，IEEE 计算机分会高级会员，上海证券交易所访问高级金融专家和深交所博士后指导教师。他是国际上关于智能体与数据挖掘集成研究以及领域数据挖掘的发起人与主要组织者之一。发表专著 3 部、论文 300 余篇。他领导的团队在大数据分析领域长期与诸多政府、大型企业、国际知名运营商等合作，涉及金融与资本市场，金融危机与跨市场，财政、社保、医保、税务、统计、审计等政府业务，电商与零售，反洗钱、网银与支票风控，寿险与车险，航空管理，电信，教育与学习，以及出版等多个行业；多个大数据分析项目为客户每年节省亿元。</p>
 <p><b>朱扬勇教授</b> 复旦大学</p>	<p>复旦大学计算机科学技术学院教授、学术委员会主任，上海市数据科学重点实验室主任，上海市政府信息化专家委员会专家，中国计算机学会大数据专家委员会专家，美国马里兰大学客座教授。从事数据领域研究 25 年，是国内最早一批从事数据挖掘研究的学者，是国际数据科学研究的主要倡导者之一。主持过国家自然科学基金、国家 863 计划项目、上海市科委重点课题等多项数据挖掘领域的研究课题，曾获上海市科技进步一、二、三等奖。在国内外权威期刊或会议上发表论文 100 余篇，出版专著 2 本，教材 3 本。第 462 次香山科学会议“数据科学与大数据的理论问题探索”的执行主席，并担任《大数据技术与应用丛书》主编。</p>
 <p><b>刘敏教授</b> 同济大学</p>	<p>1999 年毕业于浙江大学机械制造及自动化专业，获工学博士学位；2001 年上海交通大学计算机系博士后出站；2001 年至 2004 年在亚桥软件(中国)有限公司，主持开发了企业大型供应链软件系统；2004 年进入同济大学电子与信息工程学院，承担教学和科研任务，完成了 20 余项国家及省部级科研项目；2007.10-2008.10、2013.9-2014.8、2015.1、2016.7-2016.8 期间赴加拿大国家研究院、西安大略大学、美国克莱姆森大学、加州大学洛杉矶分校、佛罗里达大学、德国杜伊斯堡-埃辛大学、英国考文垂大学访问交流。获得过浙江省优秀毕业生、上海市政府津贴、863 十五周年先进工作者等称号；成果获上海市科学技术进步二等奖、CAA 技术发明一等奖；申请国家发明专利 14 项，发表论文 100 余篇，SCI 检索 20 余篇，EI 检索 100 余篇。</p>

	嘉宾简介
 <p><b>陈竞毅</b> 汇纳科技副总裁兼零售应用事业部总经理</p>	<p>加拿大约克大学，计算机科学学士学位</p> <p>跨国从业 28 年，拥有近 20 年零售行业经营和管理经验。曾任职耐克中国销售大区 IT 总监，取得卓越的成绩和丰富的销售管理经验；曾任职艾格中国区商务副总裁，负责渠道、IT、BI、库存管理和物流等事务。</p> <p>对不断发展变化的零售领域有深刻的见解和敏锐的洞察，加入汇纳科技后，负责零售事业部产品和业务的研发、营销、运维等工作。其丰富的经营和管理经验将引领汇纳科技成为线下实体商业技术及业务应用的领导者。</p>
 <p><b>Mike</b> 微软资深架构师</p>	<p>近 20 年 IT 从业经验,主要从事数据库/数据仓库/BI/AI 的研究,为企业上云进行咨询规划,实施部署,推进微软数据平台(Azure Data Service/SQL Server)在企业的应用。并获得过 Microsoft,Oracle,Cisco,PMP 等相关认证。</p>