



World Of Tech 2016 大数据技术 峰会

尊敬的_____先生/女士，您好！

World Of Tech 2016 大数据技术峰会将于2016年11月在北京召开。

会议通知

背景介绍

2015年，国务院正式印发了《促进大数据发展行动纲要》。包含加强顶层设计和统筹协调，大力推动政府信息系统和公共数据互联开放共享，加快政府信息平台整合，消除信息孤岛，加大大数据关键技术研发、产业发展和人才培养力度，着力推进数据汇集和发掘，深化大数据在各行业创新应用等多项内容，明确了大数据系统部署和发展方向。

由51CTO主办的千人技术盛宴——WOT2016大数据技术峰会将于11月25 - 26日召开。旨在帮助企业深入了解国内外最新大数据技术，掌握更多行业大数据实践经验，进一步推进国内大数据技术创新、行业应用和人才培养。

会议介绍

51CTO传媒将举办WOT2016大数据技术峰会，一场聚焦大数据领域最前沿的技术及经验分享。我们希望通过World Of Tech (WOT) 技术会议平台为中国大数据相关从业人员搭建一个互动学习交流的平台，通过大数据架构先进设计实践经验、大数据应用的典型案例、帮助参会者了解大数据领域最新的技术趋势与最佳实践，从而推广国内大数据技术的发展。

会议时间：2016年11月25日-26日

会议地点：北京

会议规模：1000人

参会形式：购票参会

参会人群：数据架构师、数据分析师、数据科学家

拟邀出品人

杨文飞 51CTO首席内容官

于斌平 国美在线CTO

卢亿雷 AdMaster技术副总裁兼总架构师、北京航空航天大学特聘教授

邓钦华 蘑菇街技术总监

何建军 中国Hadoop技术峰会大会主席、China Hadoop大数据专委会主任委员

数据架构

实时
计算

数据
安全

区块
链



实时计算

从海量数据中及时获取价值，这正是大数据实时计算越来越流行的原因。多分布式计算系统都可以实时或接近实时地处理大数据流，你知道该如何选择吗？

数据架构

提到大数据分析平台，不得不说Hadoop系统，Hadoop到现在也超过10年的历史了，很多东西发生了变化。在Hadoop之外，你了解这些大数据架构选型补充吗？

机器学习

数据爆炸时代，赋予机器以智能，依靠计算机来理解和使用庞杂的数据变得越来越重要。机器学习算法众多，让我们来细细讨论它们各自的优缺点。

NoSQL技术实践

现有的关系型数据库已经无法在硬件上满足数据疯狂增长的需要；“非关系型数据库”应运而生。众多NoSQL产品各有各的适用场景，你是否在选型时一片茫然？

算法和模型

大数据分析 & 挖掘技术发展之势如火如荼，各种大数据的新算法被开发研究出来。但要真正建立起一套有指导性的数据挖掘方法模型，应该遵从哪些步骤呢？

数据挖掘与分析

成功技术创业者分享创业道路上的历程，资深投资人评说技术人创业的现状与未来，技术者创业的潜力有多大？这里给你答案！

区块链

今天，很多人还没弄懂大数据，区块链又来了。都说区块链让大数据汹涌而来。那么区块链与大数据究竟有着怎样的关系？

数据可视化

云和大数据时代的来临，使数据可视化技术必须从传统走向创新，来实现对人们所需要的信息快速收集、筛选、分析、归纳、展现，并根据新增的数据进行实时更新。

数据安全

提到大数据分析平台，不得不说Hadoop系统，Hadoop到现在也超过10年的历史了，很多东西发生了变化。在Hadoop之外，你了解这些大数据架构选型补充吗？

行业应用实践

数据爆炸时代，赋予机器以智能，依靠计算机来理解和使用庞杂的数据变得越来越重要。机器学习算法众多，让我们来细细讨论它们各自的优缺点。

支持媒体

网络媒体:

人民网、新华网、央视网、中广网、凤凰网、光明网、中国经济网、新浪、网易、搜狐、腾讯、华尔街日报中文网、FT中文网、南方网、中国日报网、投资界、投资圈

平面媒体:

商业价值、投资与理财、投资者报、中国投资、亚洲创业投资期刊、投资与合作、融资中国、第一财经日报、21世纪经济报道、经济观察报、创业邦、IT经理世界

广电媒体

中国教育电视台, 北京电视台

电视台记者大会现场采访相关领导和嘉宾, 采访内容在电视节目中播出

WOT2015大数据峰会总结

 <p>互联网+浪潮下的颠覆与重构 李大学 磁云科技CEO</p> <p>互联网+最不缺的是思维, 最需要的是实战。为了不能辜负互联网+这个伟大的时代, 我们应该怎么干? 这篇专访或许能给你带来启发。</p>	 <p>用大数据把夜晚还给分拣员 章天锋 菜鸟网络高级专家</p> <p>很多消费者只有在收获环节才会与物流人员产生直接接触。据报道, 在菜鸟网络的助力下, 今年天猫双11全球狂欢节第一单仅用14分钟就实现了成功配送。章天锋说, 大概有170万的快递员在整个平台上帮助阿里巴巴产生的包裹消费者送包裹。</p>	 <p>互联网和大数据倒逼消费金融发展 刘志军 马上消费金融CDO</p> <p>刘志军说, 互联网和大数据在倒逼我国消费金融领域的发展。在以美国为代表的西方经济发达国家里, 征信和数据个人消费已经经历过几十年甚至上百年的历史, 长期的数据积累使征信系统相当成熟发达。</p>
 <p>互联网金融安全形势不容乐观 刘明浩 京东金融安全专家</p> <p>近几年, 作为金融的一种创新, 互联网金融逐渐兴起。随着P2P和互联网金融整个行业的蓬勃发展, 关系国计民生的互联网金融安全问题成为大家关注的重点。</p>	 <p>互联网和基因行业的融合是未来大趋势 罗奇斌 北京奇云诺德CEO</p> <p>在这个快节奏的社会中, 健康成为人们尤为关注的话题。而基因作为解密人体健康的钥匙, 其中存在了大量的奥秘。如何揭开这些秘密呢? 在过去, 这或许很难做到; 而今, 随着生物信息技术和互联网技术尤其是大数据技术的大发展, 针对基因大数据的挖掘和解读也开始展开, 并且业内已经取得了一些实质成果。</p>	 <p>数据分析助电商笑对用户蜂拥而至这件好事 何岳娟 魅族 高级架构师</p> <p>许多电商平台都会经历相似的过程: 流量和业绩每年以几倍至十几倍的速度增长; 瞬间访问量可能是平时的几十倍; 网络带宽被占满, 用户响应很慢; 机器负载高甚至宕机; 数据库压力过大导致服务不可用.....</p>
 <p>大数据时代的数据采集 周红刚 汽车之家 架构师</p> <p>大数据时代, 我们需要更加全面的数据来提高分析预测的准确度, 而全面的数据需要从海量的数据中找到。如何才能采集到有价值的全面的数据呢? 数据采集对很多企业来说并不是一件容易的事情, 需要一定的方式方法。</p>	 <p>具有中国特色的安全威胁情报 李秋石 北京微步 合伙人</p> <p>在安全圈提起“威胁情报”, 可谓无人不知无人不晓。什么是威胁情报? 威胁情报是一种基于证据的知识, 包括了情境、机制、指标、隐含和实际可行的建议。</p>	 <p>新媒体时代下的广告营销 卢亿雷 AdMaster副总裁</p> <p>随着大数据技术的进一步落地, 广告业务发展也迎来了新技术。针对基于大数据的广告业务的相关问题, 51CTO记者在WOT2015现场采访了大数据资深专家, AdMaster技术副总裁卢亿雷。</p>





会议日程

WOT2016大数据技术峰会日程表							
日期	时间	论坛	论坛介绍	嘉宾	职位	议题	
25号 (上午)	9:00-9:10	会场 A+B+C : KeyNote		杨文飞	51CTO首席内容官	待定	
	9:10-9:45			张溪梦	GrowinIO创始人	待定	
	9:45-10:20			Ted Yu	Hortonworks高级技术成员；HBase核心贡献者	Improvements in Compaction	
	10:20-10:55			敬请期待			
	10:55-11:30			敬请期待			
	11:30-12:05			敬请期待			
	13:30-14:15	A会场：系统架构	提到大数据分析平台，不得不说Hadoop系统，Hadoop到现在也超过10年的历史了，很多东西发生了变化。在Hadoop之外，你了解这些大数据架构选型补充吗？	向磊	EasyHadoop创始人	构建自己的可视化大数据查询平台	
	14:15-15:00			刘喆	AdMaster资深架构师	AdMaster的Lambda架构实践	
	15:00-15:10			茶歇			
	15:10-15:55			路加	国美在线大数据平台部经理	Apache Kylin在国美在线的应用	
	15:55-16:40			周东祥	腾讯高级工程师	腾讯数据数据应用技术架构解密	
	13:30-14:15	B会场：机器学习	数据爆炸时代，赋予机器以智能，依靠计算机来理解和使用庞杂的数据变得越来越重要。机器学习算法众多，让我们来细细讨论它们各自的优缺点。	侯珏	百度大数据平台架构师	百度机器学习平台（拟定）	
	14:15-15:00			黄伟	百分点研发副总监	基于深度学习的细粒度情感分析	
	15:00-15:10			茶歇			
	15:10-15:55			郭文涛	京东展示广告负责人	深度学习在推荐系统中的应用	
	15:55-16:40			单艺	猎聘网首席数据官	高效机器学习系统的设计原则和模式	

25号 (下午)	13:30-14:15	C会场：实时计算	从海量数据中及时获取价值，这正是大数据实时计算越来越流行的原因。多分布式计算系统都可以实时或接近实时地处理大数据流，你知道该如何选择吗？	颜世光	百度网页搜索基础架构团队技术负责人	百度万亿量级实时数据库系统	
	14:15-15:00			郭炜	易观CTO	企业大数据的实时分析之路	
	15:00-15:10			茶歇			
	15:10-15:55			鲁贵宾	乐视云高级开发工程师	实时计算平台服务化的演进	
	15:55-16:40			田超	一点资讯大数据平台研发总监	一点资讯大规模实时点击反馈平台	
25号 晚上	13:30-14:15	D会场：行业应用实践	涵盖金融大数据、气象大数据、零售大数据等传统行业与大数据领域实践和热门应用，使参会者既能学习到落地的技术应用，又能打开大数据技术引领的商业模式创新、行业发展趋势的视野。	郭庆	民生银行北京分行数据应用处处长	民生银行大数据产品应用实践	
	14:15-15:00			王鹏	众盟大数据部技术总监	众盟Zmeng线下大数据平台架构	
	15:00-15:10			茶歇			
	15:10-15:55			赵国贤	链家资深工程师	地产数据的基石之大数据架构之路	
	15:55-16:40			王安	布本智能首席分析官	互联网金融行业数据化决策	
26号 (上午)	18:00-20:00	英雄汇					
	9:00-9:45	A会场：算法与模型	大数据分析挖掘技术发展之势如火如荼，各种大数据的新算法被开发研究出来。但要真正建立起一套有指导性的数据挖掘方法模型，应该遵从哪些步骤呢？	任化伟	美团网高级技术经理	待定	
	9:45-10:30			民达	蘑菇街图像视频算法负责人	人脸技术在电商直播中的应用	
	10:30-11:15			余伟	明略数据挖掘负责人	待定	
	11:15-12:00			李成华	颯拓CTO（原京东首席科学家）	深度学习与智能聊天系统	
	9:00-9:45	B会场：数据安全	随着数据的进一步集中和数据量的增大，对海量数据进行安全防护变得更加困难，数据的分布式处理也加大了数据泄露的风险。本专场带你探寻解决之道。	李学庆	京东商城信息安全管理部经理	大数据下的电商风控体系（拟）	
	9:45-10:30			邵国安	国家信息中心处长	大数据安全要求	
	10:30-11:15			王培	腾讯研究院安全研究中心高级研究员	待定	
	11:15-12:00			崔晓鑫	启明星辰助理总裁	数据安全治理框架与实践	
	9:00-9:45	C会场：物联网	随着互联网的不断发展，工程师通过支付信息、生物和社会图形数据，可以精准地了解并掌握用户身份的演变。本专场将阐述物	王晓峰	树根互联技术有限公司副总经理	制造即服务，数据即价值	
9:45-10:30	杨建鑫			星瑞格软件技术总监	待定		
10:30-11:15	黄灼			机智云创始人兼CEO	待定		
11:15							

	11:15-12:00		联网如何通过用户核心的身份，来真正改变我们的日常生活。	敬请期待		
	9:00-9:45	D会场：行业应用实践	涵盖金融大数据、气象大数据、零售大数据等传统行业与大数据领域实践和热门应用，使参会者既能学习到落地的技术应用，又能打开大数据技术引领的商业模式创新、行业发展趋势的视野。	韩静波	互联网广告人群的算法架构与应用	品友数据挖掘团队负责人
	9:45-10:30			杨金全	全栈溯源 - 追溯性能问题根源	听云Server研发总监、Java探针主要研发人员
	10:30-11:15			敬请期待		
	11:15-12:00			敬请期待		
26号 (下午)	13:30-14:10	A会场：数据可视化	云和大数据时代的来临，使数据可视化技术必须从传统走向创新，来实现对人们所需要的信息快速收集、筛选、分析、归纳、展现，并根据新增的数据进行实时更新。	农益辉	腾讯游戏数据中心总监	腾讯游戏大数据分析平台iData的精细化运营之道
	14:10-14:50			肖昆	BDP商业数据平台研发副总裁	点“数”成金：把可视化变成生产力
	14:50-15:00			茶歇		
	15:00-15:40			待定	商助科技	待定
	15:40-16:20			待定	QLIK	待定
	16:20-17:00			符鹏飞	永洪BI咨询总监	数据化运营最佳实践
	13:30-14:15	B会场：NoSQL 技术实践	现有的关系型数据库已经无法在硬件上满足数据疯狂增长的需要；“非关系型数据库”应运而生。众多NoSQL产品各有各的适用场景，你是否在选型时一片茫然？	赵强	甲骨文中国有限公司高级技术顾问	Redis高性能缓存及持久化（拟）
	14:15-15:00			王涛	巨杉数据库联合创始人兼CTO	NoSQL如何加速企业级大数据应用
	15:00-15:10			茶歇		
	15:10-15:55			敬请期待		
	15:55-16:40			敬请期待		
	13:30-14:15	C会场：区块链	今天，很多人还没弄懂大数据，区块链又来了。都说区块链让大数据汹涌而来。那么区块链与大数据究竟有着怎样的关系？	杨希	北京灵钛信息科技有限公司技术负责人	待定
	14:15-15:00			敬请期待		
	15:00-15:10			茶歇		
	15:10-15:55			敬请期待		
15:55-16:40	谢哈剑			秘猿科技CEO，以太坊研发团队核心成员	待定	

会议嘉宾



欧阳辰
小米公司
研发总监



李成华
颉拓CTO
原京东首席科学家



周东祥
腾讯
高级工程师



农益辉
腾讯游戏
数据中心总监



韩静波
品友数据挖掘
团队负责人



崔晓鑫
启明星辰
助理总裁



刘喆
AdMaster
资深架构师



谢哈剑
秘猿科技Cryptape
CEO



郭庆
民生银行北京分行
数据应用处处长



Ted Yu Hortonworks高级
HBase核心贡献者



王晓峰
树根互联技术有限公司
副总



赵强
甲骨文中国有限公司
高级技术顾问



郭文涛
京东
展示广告算法负责人



王培
腾讯研究院
安全研究中心高级研究员



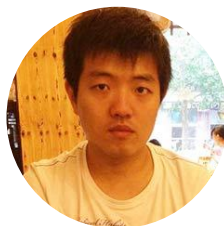
民达
蘑菇街
高级技术专家



王安
布本智能
首席分析官



邵国安
国家信息中心
处长



颜世光
百度网页
搜索基础架构团队技术负责.



余伟
明略数据
挖掘负责人



李学庆
京东商城
信息安全管理部经理



肖昆
BDP商业数据平台
研发副总裁



杨希
北京灵钛信息科技有限公司
技术负责人



田超
一点资讯
大数据平台研发总监



侯珏
百度
基础架构部机器学习方向资.



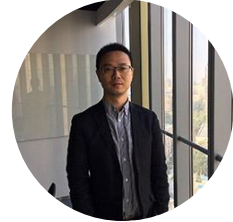
王涛
巨杉数据库
联合创始人CTO



赵国贤
链家网
大数据架构师



路加
国美在线
大数据平台部经理



黄伟
百分点
研发副总监



任化伟
美团网
高级技术经理



张溪梦
易数科技(北京)
创始人&CEO



郭炜
易观
CTO



符鹏飞
永洪BI咨询
总监



向磊
EasyHadoop
创始人



单艺
猎聘网
首席数据官

会议门票

票种	09/01-10/11 (8折)	10/12-11/09 (9折)	11/10-11/24 (全价)
A票(含两日午餐)	¥1600	¥1800	¥2000(买一送一,仅限11.10-11.13购买)
B票(不含餐)	¥1200	¥1400	¥1600(买一送一,仅限11.10-11.13购买)

说明

1. 团购≥5张,享每张减100元优惠券,团购≥10张,享受每张减200元优惠.

2. 以上价格不包含往返交通及住宿费用。
3. 收到票款后票务组工作人员会与您联系。

