



## WOT 2018 – 全球软件与运维技术峰会

尊敬的 \_\_\_\_\_ 先生/女士，您好！

WOT 2018 – 全球软件与运维技术峰会将于2018年05月在北京召开。

### 会议内容

## 大会亮点

会议全面升级蜕变

### 01 内容重组

打造核心热点技术与科学技术内容，始终坚持与全球技术同步。

### 02 阵容突破

4位大会主席坐镇，12位联合出品人认证，60位大咖讲师汇聚。

### 03 情怀蜕变

7年磨一剑，集聚历届明星讲师和高端用户，全面升级英雄汇party。

### 04 玩法创新

四大创新玩法，覆盖网络巡展、圆桌对话、高端闭门、英雄汇晚宴。

### 05 传播升级

覆盖网络媒体、平面媒体、自媒体、以及广电媒体和国际媒体等40家。

#### 01.内容重组

打造核心热点技术与科学技术内容，始终坚持与全球技术同步。

#### 02.阵容突破

4位大会主席坐镇，12位联合出品人认证，60位大咖讲师汇聚。

#### 03.情怀蜕变

7年磨一剑，集聚历届明星讲师和高端用户，全面升级英雄汇party。

#### 04.玩法创新

四大创新玩法，覆盖网络巡展、圆桌对话、高端闭门、英雄汇晚宴。

#### 05.传播升级

覆盖网络媒体、平面媒体、自媒体、以及广电媒体和国际媒体等40家。

## 专题介绍

### 追踪前沿核心技术

- 容器下的AIOps

将AI技术应用到IT运维领域，帮助变革运维模式，提升效率和创造现实价值的“工程化”过程。

- 微服务架构设计

不管是初创企业或是商业旗舰，都把微服务作为软件开发中最重要的的一种架构思路，它有哪些可行方案及实践思路？

- 大数据处理技术

为大家带来全方位企业级的大数据处理技术，其中包含有Spark Streaming,Kafka 等以及新兴大数据处理技术。

- **前端工程实践**

移动终端的崛起已经超过PC，设备的不统一及系统、语言不统一，前端开发的难度越来越大。如何利用H5技术和云端化功能去解决这个问题？

- **人工智能技术探索**

2017年人工智能井喷发展，很多技术领域都有重大的飞跃，但是瓶颈还是不少。本专题将通过成熟的人工智能技术分析实际落地应用。

- **AR创新技术实践**

可穿戴设备的出现和移动设备性能的提升，让AR技术持续升温。如何借助AR技术轻松完成布局，提升企业核心竞争力。

- **IOT开发技术解析**

人与人的连接正大步迈向物与物的连接。本专题通过一线的物联网实战专家详细解析物联网不同场景下的落地应用的开发经验。

- **DevOps转型之路**

如何帮助企业技术管理者、架构师及工程师更好的建设DevOps体系，深入洞察DevOps本源，快速在企业中落地实施。

- **OpenStack创新实战**

帮助国内各行各业的开发者和企业开发者基于OpenStack上进行创新应用。

- **开源与容器技术**

着眼于开源容器的构建，结合场景，帮助开发子了解国内外相关企业的容器应用案例，在选型、落地过程中的实践经验以及总结思考。

- **知识付费产品思维**

内容付费产品马上就要进入了下半场，这股“妖风”在接下来将与内容挂钩的项目或企业分一杯羹。本论坛将从内容付费产品的功能...

- **开源与容器技术**

着眼于开源容器的构建，结合场景，帮助开发子了解国内外相关企业的容器应用案例，在选型、落地过程中的实践经验以及总结思考。

- **区块链技术**

本专题将把区块链技术应用到真实的行业场景中，摒弃效率低下陈旧系统，并把数据的真实性和安全性推向一个全新的高度。

## **WOT英雄汇**

全明星Party大咖秀全面升级——Full upgrading of the All-Star party

诚邀与WOT共同走过7年的优秀讲师以及高端用户汇集一堂，尽享私密专属体验，在觥筹交错间领悟商务社交魅力，推杯换盏间加深革命友谊。整个环节将包括：颁发优秀证书、抽奖活动、总结发言、乐享晚宴。

## **圆桌高端对话**

立足于现在看未来7年技术演变——Discussing the evolution of IT techs in prior- and coming- 7 years

本次对话将围绕「蜕变」和「重塑」主题，邀请国际巨头和中国顶级平台以及创新企业高层，重新定义IT技术的发

展方向和未来走势。诚挚地邀请您与顶级企业领袖和1000+互联网前沿人士进行对话和交流。

## 18日日程

### DAY1 Day1 5/18th周五

主会场  
Keynote

- ⌚ **09:10-09:20**  
未来已来 ( 拟定 )  
熊平  
51CTO总裁
- ⌚ **09:20-09:50**  
How to solve 90% of NLP problems: a step-by-step guide ( 拟定 )  
Emmanuel Ameisen ( 拟邀 )  
Insight Data ScienceAI Program Director, ML Engineer
- ⌚ **10:20-10:50**  
The evolution of machine learning ( 拟定 )  
Reza Zadeh ( 拟邀 )  
Matroid | StanfordCEO | Adjunct Professor,

### DAY1 Day1 5/18th周五

A会场  
容器下的AIOps

- ⌚ **13:30-14:15**  
运维机器人之任务决策系统演讲之路  
张真  
宣信研发总监
- ⌚ **15:25-16:10**  
AIOps实践三板斧：从可视化、自动化到智能化  
程永新  
新炬网络董事 / 副总经理

### DAY1 Day1 5/18th周五

B会场  
微服务架构设计

- ⌚ **13:30-14:15**  
58速运微服务架构解耦最佳实践  
沈剑  
58到家技术委员会主席&技术总监
- ⌚ **14:25-15:10**  
JVM- sandbox\_稳定性体系的构建  
徐冬晨  
阿里巴巴技术专家
- ⌚ **15:25-16:10**  
深入了解微服务架构设计  
李健  
饿了么计算力交付部负责人

# Day1 5/18th周五

C会场

大数据处理技术

- ⌚ **13:30-14:15**  
大数据凭什么改变我们? (拟定)  
周世峰  
美团旅行技术负责人
- ⌚ **14:25-15:10**  
实现基于AWS EMR的大数据平台 (拟定)  
江振兴  
易观智库首席架构师
- ⌚ **15:25-16:10**  
Element 开源纪实 (拟定)  
黄东旭  
PINGCAP CTO
- ⌚ **16:20-17:05**  
互联网大数据处理技术与应用 (拟定)  
王望记  
六间房技术总监

# Day1 5/18th周五

D会场

前端工程实践

- ⌚ **13:30-14:15**  
如何使用React构建同构 ( isomorphic ) 应用 (拟定)  
陈国兴  
百安居前端负责人
- ⌚ **15:25-16:10**  
大趋势下如何玩转魅族分发生态 (拟定)  
张兴业  
魅族高级工程师
- ⌚ **16:20-17:05**  
美团点评客户端基于响应式的架构实践  
臧成威  
美团IOS技术专家

19日日程

# DAY 2

## Day2 5/19th周六

A会场

人工智能技术探索

⌚ 09:30-10:15  
摩拜物联网架构演变之路 (拟定)

张屹凌 (待定)  
摩拜单车技术VP

⌚ 14:25-15:10  
人工智能技术在链家业务中的应用

孙林  
链家数据智能部智能搜索负责人

⌚ 11:20-12:05  
基于人工智能技术对短视频加速与监控的实践

高超  
苏宁易购IT总部高级技术架构师

⌚ 16:20-17:05  
人工智能将如何改变用户体验? (拟定)

仙云森  
美团搜索算法负责人

# DAY 2

## Day2 5/19th周六

B会场

IOT开发技术解析

⌚ 09:30-10:15  
IoT设备安全漫谈 (拟定)

罗末  
WRTnode创始人

⌚ 10:25-11:10  
基于容器技术实现 DevOps Orchestration (拟定)

杜玉杰  
华为开源能力中心主任工程师

# DAY 2

## Day2 5/19th周六

C会场

AR创新技术实践

⌚ 09:30-10:15  
AR开发中的主要技术点探索

杨潇  
东方视界3D研发中心副主任

⌚ 10:25-11:10  
AR内容匮乏的破解之道 (拟定)

张小军  
EasyAR创始人&CEO

⌚ 11:20-12:05  
VR 产品的迭代和技术瓶颈 (拟定)

马杰思 (待定)  
小米VR/AR产品总监

# DAY2

## Day2 5/19th 周六

D会场

DevOps转型之路

🕒 **09:30-10:15**  
ebay测试基础架构的演进之路  
茹炳晟  
ebay中国研发中心技术主管

🕒 **10:25-11:10**  
持续集成之腐化与涅槃重生  
秦五一  
ThoughtWorks高级质量咨询师

🕒 **11:20-12:05**  
招银云创Devops实战经历  
陈沙克  
招银云创战略研究院总监

# DAY2

## Day2 5/19th 周六

A会场

OpenStack创新实战

🕒 **14:25-15:10**  
OpenStack中的File Share as a Service ( 拟定 )  
孟圣智  
UnitedStack资深存储专家

🕒 **15:25-16:10**  
CORD, 端局机房技术改造探索 ( 拟定 )  
龚永生  
九州云 CTO

# DAY2

## Day2 5/19th 周六

C会场

开源与容器技术

🕒 **13:30-14:15**  
所有业务全部容器化,谈知乎的Docker实践之路 ( 拟定 )  
张阜兴  
知乎计算平台负责人

🕒 **14:25-15:10**  
Docker在雪球的技术实践 ( 拟定 )  
董明心  
雪球网首席运维开发架构师

🕒 **15:25-16:10**  
服务器磁盘阵列、RAID级别的阐述  
陈恺  
灵雀云CTO

# Day2 5/19th周六

D会场  
区块链技术

- ⌚ 13:30-14:15  
轻松筹在公益和互助的区块链应用  
李汐  
轻松筹CTO
- ⌚ 14:25-15:10  
区块链和可问责服务（拟定）  
邹均  
海纳云CTO
- ⌚ 15:25-16:10  
万云区块链技术落地实践  
李晨  
万云技术负责人首席架构师
- ⌚ 16:20-17:05  
区块链容器化与水平扩展实践（拟定）  
闫青  
极光组网络合伙人/CTO

## 会议嘉宾



## 会议门票

票种	即日起-03.02 (5.8折)	03.03-03.20 (7折)	03.21-04.10 (8折)	04.11-04.28 (9折)	04.29-05.17 (全价)
VIP 通票	¥3888				
标准A票 (含餐)	¥2190	¥2560	¥2870	¥3180	¥3488
标准B票 (不含餐)	¥1790	¥2160	¥2470	¥2780	¥3088

### 购票说明：

- 峰会活动时间：2018年05月18日-19日；
- 有意向报名的参会者请于优惠截止前提交订单，错过优惠期报名的则按照下一阶段的折扣票价计算费用，请知晓；
- 团购优惠策略：  
在阶梯票价的基础上，团购≥3张，享受每张减200元优惠，团购≥5张，享受每张减300元优惠。团购优惠与其他优惠（优惠码等）不能同时享受；
- 以上票款价格不包含往返交通及住宿费用，请知晓；
- 收到票款后工作人员会与您联系；
- 自助餐每日200元，不参与优惠打折活动，请知晓；
- 电子门票是大会入场的唯一凭证，请妥善保管。

注：峰会活动所有门票、餐票具有唯一性、时效性等特殊属性，如非活动变更、活动取消、票品错误等原因外，不提供退票服务，购票时请务必仔细核对并审慎下单。门票一经售出，恕不退款，感谢您的支持与配合。

### 票种权益说明：

权益	VIP通票	标准A票	标准B票	学生票(限量50张)
全场通票	√	√	√	√
演讲PPT/视频等资料	√	√	√	√
自助午餐	√	√	--	--
VIP专属坐席	√	--	--	--
英雄汇晚宴	√	--	--	--

大会高级伴手礼	√	--	--	--
---------	---	----	----	----

## 报名Q&A

Q：购票的截止时间是什么时候？

A：

购票截止日期为2018年05月17日。

Q：购票成功后如何获得我的参会门票？

A：

当您付款成功后，会收到购票成功邮件及短信。大会开始前一周，主办方将会再次给您发送票务邮件及短信，包含您的电子门票，峰会当天凭借该短信/邮件进行验证签到。

Q：如何申请发票？

A：

当您进入购票页面填写您的参会信息时，在页面“发票信息”一栏中，您需要开具的发票信息填写完整即可。主办方会在您购票成功的3-5天内给您邮寄发票。购票成功后申请发票的有效期限为6个月。

