



## 2018数据驱动产业升级价值峰会

尊敬的 \_\_\_\_\_ 先生/女士，您好！

2018数据驱动产业升级价值峰会将于2018年03月在北京召开。

### 大会内容

#### 峰会介绍

#### SUMMIT INTRODUCTION

以大数据、人工智能为代表的核心技术正飞速发展，逐渐成为推动整个产业运行和转型升级的核心驱动力量，各个传统产业也随之走上智能化升级的道路。如何才能更加有效的将技术驱动创新型企业，与各垂直产业有效的链接并促进其跨界融合，正逐渐成为整个行业持续快速发展过程中亟待解决的问题。

为此，数据猿将携手业界大咖，重磅打造“2018数据驱动产业升级价值峰会”，旨在通过媒体的力量推动以大数据和AI为代表的先进技术在产业中的商业应用。

#### 峰会构成

#### SUMMIT CONSTITUTE



### 会议日程

2018数据驱动产业升级价值峰会系列

## 3月·北京站 数据驱动产业升级 之

### — 智能制造 与 智慧医疗 专场 —

#### 议程安排：

上午主论坛 金猿榜颁奖典礼	
09:00-09:10	主持人致开幕词 主持人：牟蕾 数据猿创始人 兼 CEO
09:10-09:20	嘉宾致辞 致辞嘉宾：工信部工业化司领导
模块一: 大数据、AI时代下的工业4.0	
09:20-09:40	主题演讲一：智能制造——数据驱动的产业变革
09:40-10:00	主题演讲二：工业互联网平台，打造数字化新生态
高峰对话: 数据思维下的中国制造业转型	
主持人: 昆仑数据创始人-陆薇 一数之联创始人-周涛	
10:00-10:20	讨论话题: 1.中国工业互联网平台发展的主流模式以及解决的共性问题。 2.制造企业、及工业大数据解决方案提供商在数据采集、融合及分析方面有哪些成功经验，存在哪些业务难点？ 3.大数据、AI等技术目前在工业互联网应用中的具体情况，及未来展望。
10:20-10:30	颁奖典礼: 金猿榜——各领域创新企业榜
10:20-10:30	颁奖典礼: 金猿榜——Top企业榜
模块二: 医疗大数据与AI前沿应用	
10:40-11:00	英特尔在医疗AI与精准医疗领域的实践分享
11:00-11:10	构建数字生命的智能化之路
高峰对话: "医疗人工智能"发展的机遇与挑战	
11:20-12:00	1. 现阶段，人工智能与医疗行业的深度结合主要体现在哪些方面？ 2.人工智能化影像技术的发展预见。 3.如何实现精准医学与大数据技术的整合及落地。 4.如何提速大数据医疗体系的建立。

12:00	上午主论坛结束
-------	---------

<b>分论坛一：互联、互通 打造工业互联网生态体系</b>	
<b>模块一:数据生产力推动下的智能制造</b>	
14:00-14:20	大数据分析手段推动智能工业平台落地
14:20-14:40	链接应用场景，释放工业大数据价值
14:40-15:00	数据驱动的生产过程状态评估与质量预警
<b>模块二：从制造端到用户端，数据智能推动下的生产模式创新</b>	
15:00-15:20	携手工业互联网实现定制化生产
15:20-15:40	打通数据孤岛、提速生产协同
<b>圆桌互动: 工业互联网+区块链，赋能商业模式创新</b>	
15:50-16:30	<p>讨论话题：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.如何实现从工业制造自动化到经济运行自动化。</li> <li>2. 工业互联网与区块链技术在工业中的应用及前景。</li> <li>3.制造业中的新商业模式有哪些。</li> <li>4.企业如何实现协同化制造？</li> </ol>
16:30	结束

<b>分论坛二: 人工智能助力医疗产业升级</b>	
13:50-14:00	主持人致辞
<b>模块一：人工智能在医疗领域的实践应用</b>	
14:10-14:30	人工智能深度学习在医学影像中的发展与应用
14:30-14:50	认知智能时代的医学诊断辅助系统
14:50-15:10	人工智能与组学大数据在精准医疗中的应用
<b>模块二: 利用人工智能实现医联体分级诊疗落地</b>	
15:10-15:30	基于大数据的医疗管理研究与实践
15:30-15:50	人工智能:医联体分级诊疗的关键技术
<b>圆桌互动: 大数据分析和AI系统, 让分级诊疗更完美</b>	
15:50-16:30	<p>讨论话题：</p> <p>分级诊疗面临的基于与挑战？医疗信息化平台建设中的难点？</p> <p>大数据分析技术在分级诊疗中的应用？</p> <p>如何建立关键医疗数据和有质量的病患数据？</p>

	疾病筛查如何有效提升医疗系统的运转效率？
16:30	结束

分论坛三：智能+时代的前沿思考	
13:50-14:00	主持人致辞
14:00-14:20	智能制造与机器人应用
14:20-14:40	情感互动——人机交互的深度体验
14:40-15:00	AI在自动驾驶场景中的应用
15:00-15:20	视觉识别技术的突破与未来发展
15:20-15:40	AI让表达更简单——智能语音识别技术的深度发展
15:40-16:00	区块链+的产业应用创新
16:00	结束

5月份·上海站（规模：1000-1500）

5月24日 9:00-17:00

产业关键词：新消费+新能源+技术创新

探讨方向（拟）：

- 1、新商业模式带给行业的经济变革
- 2、消费升级的变与不变
- 3、认知计算时代与能源环保的技术创新
- 4、大数据技术在能源行业的发展前景剖析
- 5、新科技、新理念如何助力产业创新升级

## 二、2018数据驱动金融商业裂变系列

8月份·北京站（规模：1000-1500）

8月23日 9:00-17:00

产业关键词：银行智能化升级+新金融+科技前沿

**探讨方向（拟）：**

- 1、区块链技术助力金融科技的发展和数字服务与创新
- 2、数字化时代银行业转型的思考和践行
- 3、助力实体经济、科技让金融更美好
- 4、大数据时代，征信服务与风控的融合与进化
- 5、金融科技与银行保险业生态构建，融合路径

**10月份-深圳站（规模：1000-1500）**

**10月25日 9:00-17:00**

**产业关键词：智慧城市+新零售+技术创新**

**探讨方向（拟）：**

- 1、新零售如何促进用户消费升级
- 2、从人工智能的视角探讨智慧城市的落地建设
- 3、人工智能+零售，商业化是关键
- 4、大数据和AI使城市更加“聪明”
- 5、技术创新给产业带来的新机遇和新挑战

**会议嘉宾**

**往届嘉宾**

**GUESTS**








何鹏

民生银行总行科技大数据管理部大数据平台开发中心 负责人



张伟

清华大学副研究员，《清华金融评论》副主编



张自力

嘉实基金 董事总经理



林磊明

建行信息技术管理部副总经理兼北京开发中心主任



梁斌

江苏银行网络金融部总经理助理



汤向军

包银消费金融总经理助理



王彦博

民生银行公司业务管理部数字化中心总经理



王黎明

蚂蚁金服风控总监



甘华来

众安科技数据产品负责人



种继科

Acorns首席数据科学家、前宜信宜人贷首席科学家



蔡栋

万达网络科技集团总裁助理和首席架构师



薛洪言

苏宁银行战略部总监



## 会议门票

单人票199元/人 - 说明：包含全年四场活动普通参会门票（不保证座位）

VIP单人票999元/人，说明：1.包含全年四场活动的VIP前排预留座位 2.包含VIP自助午餐（不含晚宴）

SVIP单人票5999元/人，说明：1.包含全年四场活动的VIP前排预留座位 2.包含VIP自助午餐（不含晚宴）

