

A large, glowing blue globe composed of a complex network of interconnected lines and nodes, representing a global network or data flow. The globe is positioned on the left side of the image, partially overlapping the main text.

**2018 WOT**

# 全球人工智能技术峰会

人工智能技术赋能产业升级 >>

# WOT 全球人工智能技术峰会

## 人工智能技术赋能产业升级

随着人工智能技术的赋能，各行业的垂直领域迅速发展，生态逐步完善趋于成熟，如今各行业以单品爆发与平台发力作为落脚点争相布局，发力AI垂直产业，欲巩固自身在市场中主导地位。

11月30日-12月01日，WOT全球人工智能技术峰会将在北京开幕。**40+**海内外人工智能技术领袖、创新开拓者围绕当前最热点的话题进行交流与探讨，分享人工智能的平台工具、算法模型、语音视觉等技术主题，助力人工智能落地。

会议名称：WOT2018 全球人工智能技术峰会

地点：北京·粤财Jw万豪酒店

时间：2018年11月30-12月01日


规模：1000人

参会用户：移动开发者、算法工程师、软件开发工程师、AI开发工程师

议题方向：深度学习、神经网络、视觉技术、无人驾驶、机器学习.....

60国内一线互联网精英站台，5-10国际技术大咖倾情分享

2天13个论坛60个话题1000位受众



会议名称：WOT2018 全球软件与运维技术峰会  
地点：北京粤财JW万豪酒店  
时间：2018年05月18-19日  
规模：1000人  
参会用户：架构师、ITM技术人员、运维工程师、开发者工程师  
议题方向：IOT、容器、高可用架构、人工智能、AIOps、DevOps.....

会议名称：WOT2018 全球人工智能技术峰会  
地点：北京  
时间：2018年11月  
规模：1000人  
参会用户：移动开发者、算法工程师、软件开发工程师、AI开发工程师  
议题方向：机器学习、文本分析与NLP、视觉技术、推荐搜索.....

## WOT2018 全球软件与运维技术峰会

5月

## WOT2018 全球人工智能技术峰会

11月

2018





## 顶级人工智能专家共话

力邀海内外专注人工智能领域的技术专家做客分享，感受新一轮的电力革命。

## 从技术到实践，一个都不能少

囊括目前流行AI技术，包括机器学习、算法模型、语音视觉、NLP、智能推荐、数据处理等技术领域。

## 行业赋能，深度解析，尽显高度

聆听专家畅聊人工智能技术在不同行业的赋能，深度解析AI在行业中的最佳实践。



人工智能技术不断升级，  
如何正确利用人工智能  
技术去解决业务中的痛  
点难题？

机器学习

数据处理

算法模型

AI平台和工具

通用技术

不停留于技术维度，同  
时更关注人工智能的应  
用场景，解决企业进入  
AI落地期的问题。

推荐搜索

语音识别

计算机视觉

文本分析与NLP

应用领域

人工智能学术界的发声  
给各行业带来很大启  
发，但在很多企业中AI  
落地仍面临着巨大挑战。

业务实践

优化硬件

行业赋能

AI新一代应用

行业赋能

## 1 机器学习

涵盖深度学习、强化学习、迁移学习、监督学习、半监督学习、无监督学习等应用。

## 2 数据处理

大量的数据可以提供训练学习算法所需，如何利用数据来培训人工智能，使其获得更精准的结果？

## 3 算法模型

人工智能依托着强大的算法，完成不同场景下的应用反馈，其中将涉及到回归算法、正则化方法、决策树算、基于实例的算法等内容

## 4 AI框架工具

分享各种深度学习的框架与工具，如TensorFlow、Caffe、MXNet等工具的应用及技巧。

## 1 推荐搜索

如何通过整合机器学习能力，来构建更加强大的推荐系统和搜索系统。

## 2 语音识别

分享了目前主流的语言交互系统，针对聊天机器人，AI语音助手，智能音箱等火热落地应用案例分享。

## 3 计算机视觉

视图建立能够从图像或者多维度数据中获取“信息”的人工智能系统，主要分享图像识别、人脸识别、生物监测等技术应用。

## 4 文本分析与NLP

自然语言处理是深度学习的主要应用领域之一，在人机对话、问答系统、语言翻译等方向的应用也一直是自然语言处理中的热门话题。



## 1 业务实践

将人工智能的逻辑和规则来驱动业务实践，完成自动化决策。论坛主要分享了在不同行业的业务应用中的实践案例。

## 2 行业赋能

人工智能目前在安防、新零售、金融等领域创造了实实在在的价值，本论坛将解读AI如何赋能与各行业，且更优化。

## 3 优化硬件

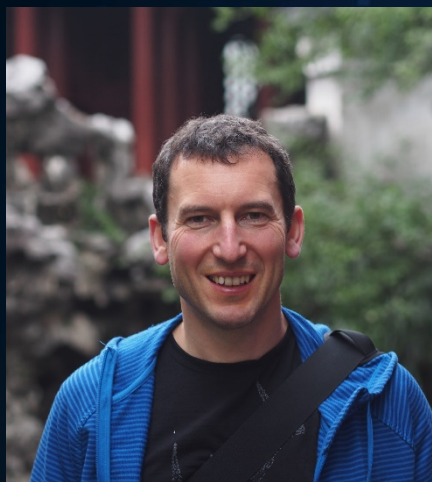
GPU作为最有效执行机器学习算法的最优选择，通过对GPU的优化和改善，为机器学习带来大量所需的并行处理。

## 4 AI新一代应用

主要围绕着产业化创新应用，分析在AI在新一代应用上如何赋能于在线教育、医疗影像、无人驾驶等产业。

力邀海外一线专家、人工智能垂直企业等，一展全球行业顶尖大咖风采

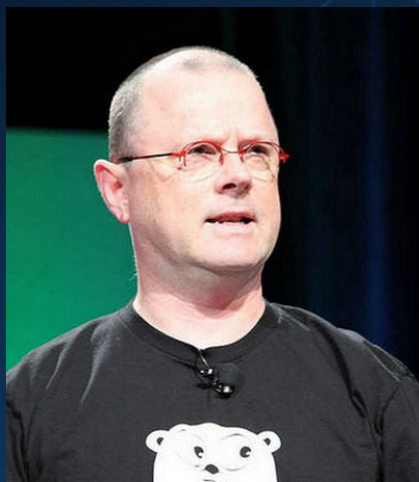




Alex Smola

亚马逊

AWS机器学习总监



Rob Pike

Google

缔造Go和Limbo核心人物



宋继强

Intel

中国研究院首席研究员



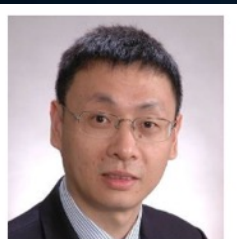
汤兴

爱奇艺

首席技术官

更多嘉宾敬请期待.....





**颜水成**

360人工智能研究院院长



**亓超**

三角兽CTO



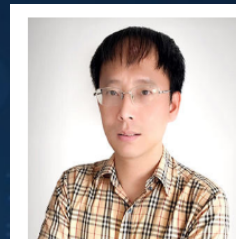
**张浩**

饿了么 副总裁



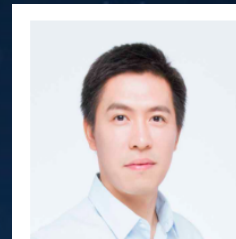
**张重阳**

微信小程序商业技术负责人



**胡南炜**

微博 机器学习计算负责人



**王刚**

小米 小爱总监



**张瑞**

知乎 机器学习团队负责人



**尹大飞**

摩拜单车 首席数据科学家



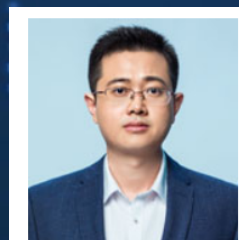
**马康宇**

uSens技术研发副总裁



**胡时伟**

第四范式 首席架构师



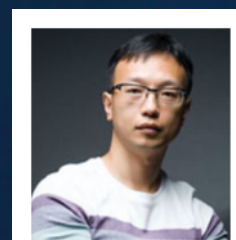
**雷宇**

ROOBO CTO



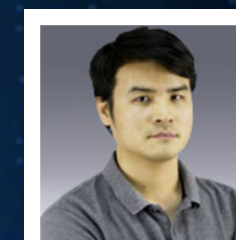
**李伟**

苏宁云商 IT总部技术总监



**刘志欣**

顺丰科技 人工智能技术总监



**杨钊**

图灵机器人 联合创始人

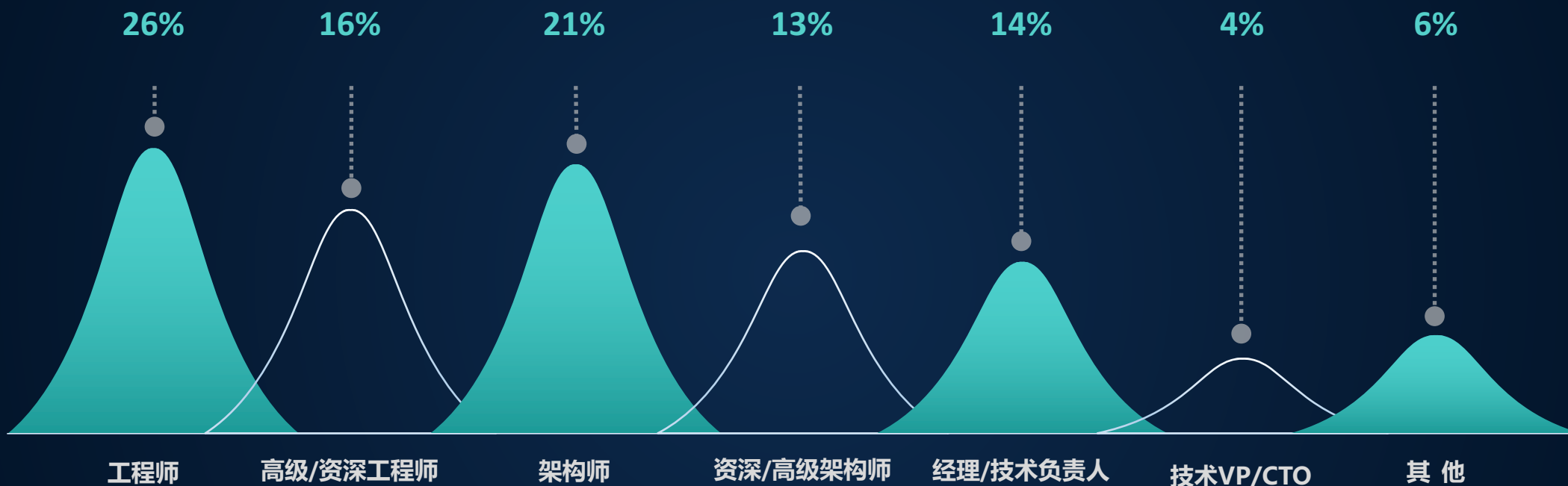
更多嘉宾敬请期待.....



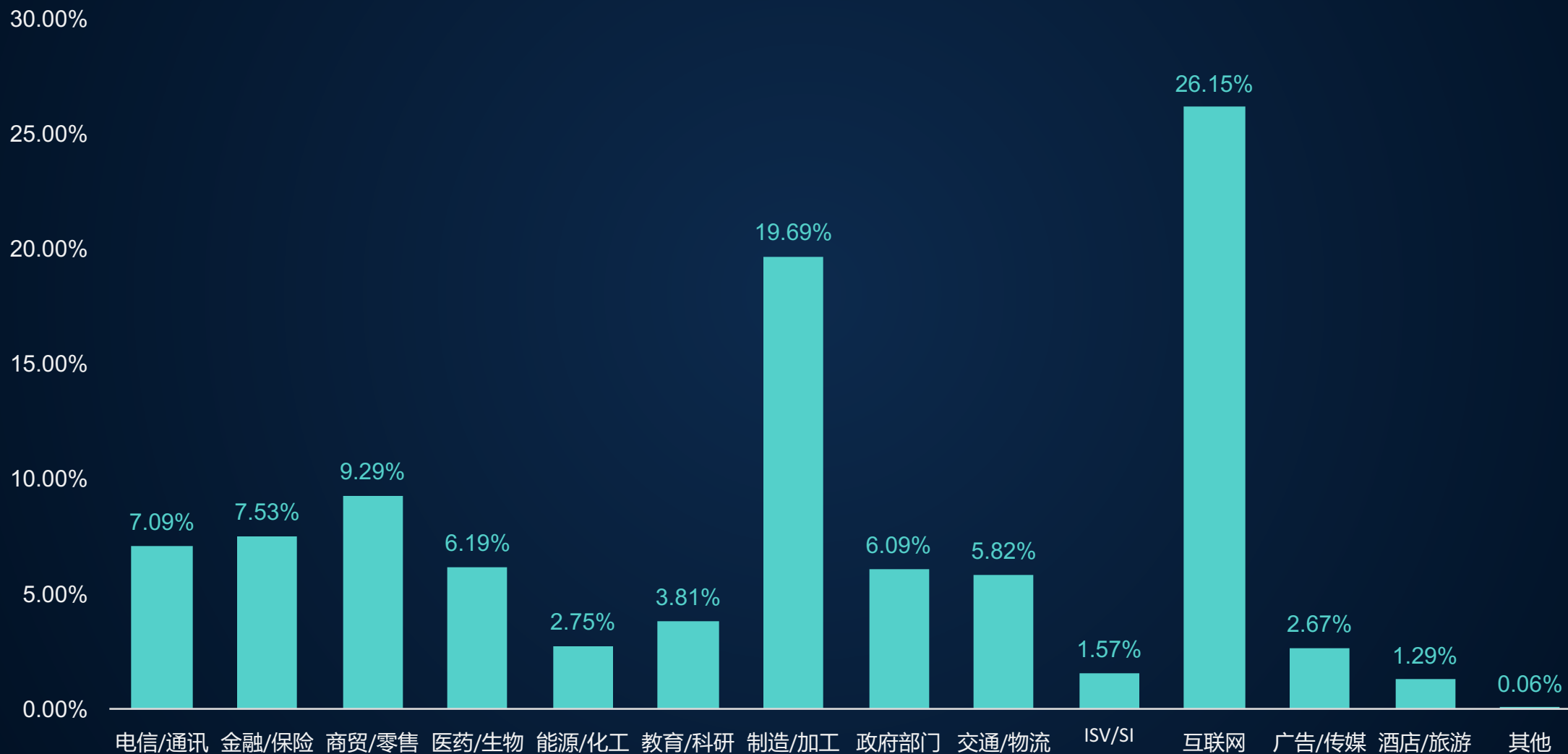
票种	即日起-10.12 (6.9折)	10.13-12.06	数量	总价
巅峰票 (双日票) ⓘ (即将售罄)	¥1899	¥2800	0 ▾	¥0
解密票 (单日票) ⓘ (即将售罄)	¥999	¥1600	0 ▾	
探索票 (单日票) ⓘ	¥999	¥1600	0 ▾	
单日餐票 ⓘ	¥200		0 ▾	

在阶梯票价的基础上，购买探索票（单日）、解密票（单日）≥3张，享受每张减100元优惠，团购≥5张，享受每张减200元优惠；购买巅峰票（双日）≥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



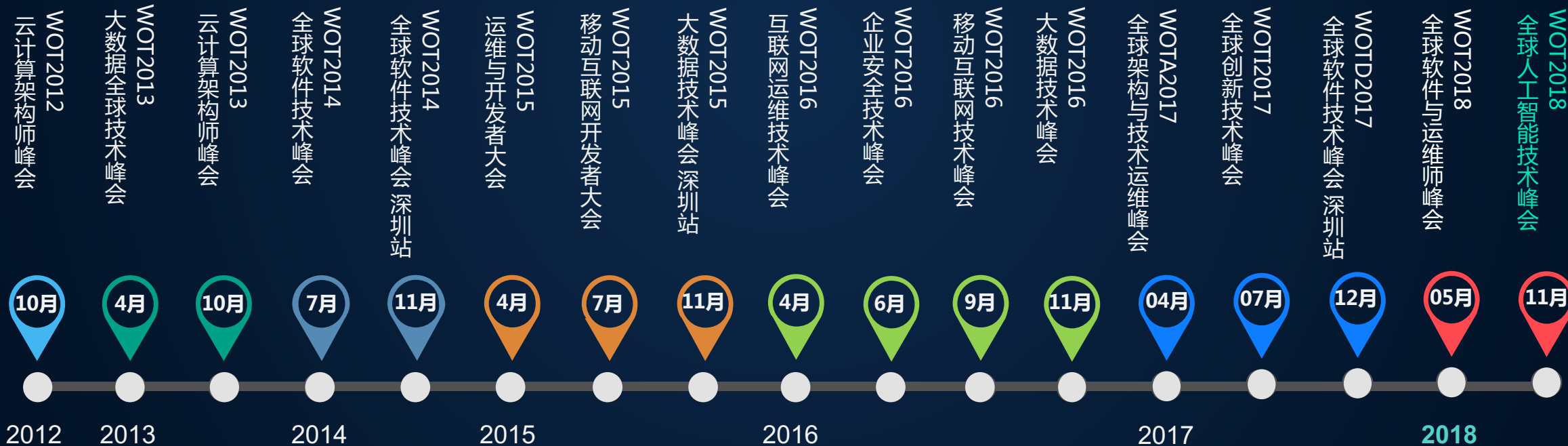


以往十六届WOT所有用户参会职业数据分析，仅供参考。



# World Of Tech 高端技术交流平台

千余位精英分享 影响百万人





A large, glowing blue globe composed of a complex network of interconnected lines and nodes, representing a global network or data flow. The globe is positioned on the left side of the image, partially overlapping the text.

谢谢观看

全球人工智能技术峰会

11月，不见不散！