

### 学会动态

- 学会新闻
- 通知公告
- 活动预告
- 活动专题
- 对外合作
- 职能转移
- 培训动态



**教育培训**  
Educational Training



**学术资源**  
Academic Resources



**AI 智库**  
AI Thinktank

### 学会新闻 > 2016人工智能青年创新峰会在京顺利召开



10月26日下午，2016人工智能青年创新峰会在京火热召开。论坛由中国人工智能学会主办，华夏幸福基业股份有限公司与CAAI模式识别专业委员会共同承办，旨在聚集人工智能领域的新锐力量以及优质的年轻创新团队，共同探讨人工智能领域最前沿技术与发展，共同挖掘中国人工智能行业的创业创新点。



中国科学院自动化所张兆翔研究员以及华中科技大学白翔教授特别受邀担任本次青年创新峰会的主持。中科视拓董事长、计算机视觉专家山世光，云知声董事长、语音识别技术应用专家黄伟，微软亚洲研究院视觉计算组组长、资深计算机视觉专家华刚，清华大学教授季向阳，依图科技CEO、计算机视觉专家朱珑，图森互联CTO、联合创始人侯晓迪等嘉宾站在产业界的高度，分享了关于人工智能的远见。

#### 人工智能迎来“黄金时代”



中科视拓董事长、计算机视觉专家山世光

本届人工智能青年创新峰会嘉宾，“技术大咖”下海创业的代表、中科视拓董事长山世光

和听会者分享了关于在人工智能时代的计算机视觉发展情况，带领大家共同回顾了人工智能的寒冬与热潮。并深入的探讨了人工智能热潮背后的几大引擎所起的作用。学术界互动里面，某些问题上学术界走在工业界后面，主要原因是学术界缺少对数据掌握，使得学术界很多研究人员甚至领域前沿问题难以把握。



云知声董事长、语音识别技术应用专家黄伟

本次论坛嘉宾、云知声董事长黄伟详细的讲解了AI运算能力与人脑运算的区别。他从自身企业的产品服务体系讲解了数据调用频率的增长趋势。人工智能的普及离不开大数据，而大数据一定和海量的用户密切相关，人工智能会在未来像水电一样无处不在，让智能技术贯穿其中每一点一滴，改变我们的一切，让我们相信人工智能就在我们身边。



微软亚洲研究院视觉计算组组长、资深计算机视觉专家华刚

微软亚洲研究院视觉计算组组长、资深计算机视觉专家华刚博士为在场听众讲解了计算机视觉能的理论，包括计算机视觉真正发展历史，从萌芽到发展至今经历的几个里程碑事件以及一些具有代表性的节点。





依图科技CEO、计算机视觉专家朱珑

图科技CEO、计算机视觉专家朱珑博士讲述了自己与大部分人对AI的一些不同理解，他结合自己十多年的学术研究心得将创业融入其中，将两个行业纬度的相关性进行了梳理。他认为虽然现阶段我们与美国还有一些距离，但正因为中国存在着一些特殊的命题，所以适合去做某些挑战或是世界级的研究，并寄予国内从业者去挑战这些高度。



图森互联CTO、联合创始人侯晓迪

图森互联CTO、联合创始人侯晓迪博士分享了多个跑到到跑路的案例，北美地区举办的各种黑客马拉松以及大量实验数据，同时还详述了多个在自动驾驶中发现的数据问题。最后他表示现阶段我们正是需要建立这样一个数据集，使得他拥有传统图像，而基于这图像走出去，将显示鲜艳的信息做到我们的学习系统里。



清华大学教授季向阳

清华大学的季向阳教授则阐述了多种算法之外如何通过无人系统智能传感与计算方法将信息获取，以及无人机系统里例如航空、水面等核心涉及到环境从简单到复杂的过程。







主持人：中国科学院自动化所张兆翔研究员

“人工智能+”带给创业者机遇

人工智能将迎来与其他行业井喷式的落地——或者说，商业化过程。翻看国内外科技资讯，语音识别、图像识别、人脸识别、机器翻译、聊天机器人、虚拟助手、个性化内容推荐、无人驾驶.....某种意义上，人类社会正在从“互联网+”向更高阶的“人工智能+”跃迁。本次人工智能青年创新峰会扮演的就是这样一个角色，他将国内的AI青年学者与创业者集结起来，将其凝聚到一起，成为助力中国AI事业发展的不可或缺的一股新生力量。

中国人工智能学会  
2016年11月01日

友情链接

政府 请选择

专业委员会 请选择

工作委员会 请选择

地方学会 请选择

合作伙伴 请选择

Copyright © 2010 中国人工智能学会 京ICP备06029423号

地址: 北京市海淀区西土城路10号 邮编: 100876 电话: 010-62281360 传真: 010-62282983

站长统计 | 今日IP[139] | 今日PV[535] | 昨日IP[457] | 昨日PV[1953] | 当前在线[20]

