



2017“未来已来”全球人工智能高峰论坛

尊敬的 _____ 先生/女士，您好！

2017“未来已来”全球人工智能高峰论坛将于2017年07月在杭州召开。

会议内容

这是一场

来自世界级最强大脑的思想碰撞

《未来简史》作者、牛津大学历史学博士，尤瓦尔·赫拉利(Yuval Harari)与图灵奖获得者、康奈尔大学教授，约翰·霍普克洛夫特(John Hopcroft)将带你从全球视角领略人工智能的发展脉络，感受来自世界顶级学识殿堂的真知灼见。

国家院士、投资大佬的全方位解读

中国工程院原常务副院长、院士潘云鹤、阿里巴巴集团技术委员会主席王坚及国内顶尖投资大佬联袂领衔，全方位描绘人工智能未来发展趋势及蓝图。

投资、人才、行业三大论坛并驾齐驱

人工智能投资论坛、人工智能人才发展论坛、人工智能应用相关行业专场三大并行论坛，将产学研一次性贯通，分别从资本、人才、细分行业三大要素全面解析人工智能的生态全景。

最强赋能的TOP级峰会

现场《2017中国人工智能白皮书》强势发布、全天候人工智能展及互动体验区设置...多项现场活动与内容打破行业惯例，丰富峰会议程，通过赋能让顶级峰会更精彩。

关于论坛

ABOUT FORUM

未来是一场永无止境的变迁，投资是没有终点的修行。摩尔定律让如迷如幻的未来加速度到来。

由浙江省人民政府主办；

美国计算机协会（ACM）、杭州市人民政府、浙江省委人才办公室、浙江省科技厅协办；

余杭区人民政府、都市快报社、创业邦承办

的“未来已来”全球人工智能高峰论坛将于2017年7月9日在杭州未来科技城国际会议中心召开。

2017中国人工智能白皮书

模式创新的创业时代已经过去，技术创新的时代已经开启。人工智能作为下一个引领式创新的风口机会，应用场景不断拓展，越来越受到资本的关注。

2017年，创业邦首次推出《2017中国人工智能白皮书》，关注那些在该领域取得技术和商业化突破的创新公司，以及活跃在投资一线的投资机构和投资人。



人工智能行业路演

从算法到现实应用，从创想到创新，在人口红利的市场中，百家争鸣，谁是未来的前沿趋势？引领风向潮流未来的BAT也许就在其中。云集国内顶尖人工智能垂直领域初创项目，未来之战即将开战。



人工智能投资论坛

超越人类的终极人工智能算法将会来临？越来越多的人相信「风口」将在此出没，资本布局我们将迎来AI的春天？人工智能将如何走向现实应用？或许在国内的人口红利下，将呈现另一种景象，投资人列席，在





会议日程

活动日程

ACTIVITY SCHEDULE

时间：09:00-12:10

地点：杭州未来科技城国际会议中心（良睦路1188号）

主论坛

09:00-09:30	来宾签到
09:30-09:45	领导致辞
09:45-09:55	《2017中国人工智能白皮书》发布 邓锋，极光创投创始合伙人 南立新，创业邦CEO
09:55-10:25	主题演讲：人工智能与大数据 王坚，阿里巴巴集团技术委员会主席
10:25-10:55	主题演讲：人工智能产业应用 潘云鹤，中国工程院原常务副院长、院士
10:55-11:25	主题演讲：人工智能技术——机器学习 约翰·霍普克洛夫特(John Hopcroft)， 康奈尔大学教授，图灵奖获得者
11:25-12:00	主题演讲：人工智能与人工意识 尤瓦尔·赫拉利(Yuval Harari)，牛津大学历史学博士， 《未来简史》作者

12:00-12:10	2017人工智能创新公司50强颁奖
商务午餐	
12:00-13:30	梦想小镇天使村美食广场
时间：14:00-17:30 地点：杭州未来科技城国际会议中心（良睦路1188号）	
人才专场 人工智能人才发展论坛	
13:30-14:00	来宾签到
14:00-14:15	领导致辞
14:15-14:40	浙江省人工智能人才政策发布和解析
14:40-15:00	中国AI领域人才战略布局发布 (清华长三角研究院浙江分院)
15:00-15:10	人工智能专家委员会成立发布
15:10-15:15	上海交通大学 John Hopcroft奖学金捐赠仪式
15:15-15:40	主题演讲： 约翰·霍普克洛夫特(John Hopcroft) 康奈尔大学教授，图灵奖获得者
15:40-16:10	主题演讲： 吴朝晖，浙江大学校长
	主题演讲·

16:10-16:40	<p>主题演讲：</p> <p>刘若鹏，深圳光启高等理工研究院院长</p>
16:40-17:30	<p>圆桌对话：</p> <p>漆远，蚂蚁金服副总裁、首席数据科学家</p> <p>王阳，赛伯乐总裁兼赛伯乐国际董事长</p>
<p>时间：14:00-17:30</p> <p>地点：中国（杭州）人工智能小镇</p>	
<p style="text-align: center;">行业专场 人工智能应用相关</p>	
14:00-14:30	来宾签到
14:30-16:00	<p>项目展示</p> <p>（6个项目，6分钟展示+3分钟点评）</p> <p>评委：</p> <p>郭山汕，红杉资本中国基金合伙人</p> <p>刘毅然，元璟资本合伙人</p> <p>冯一名，原子创投合伙人</p> <p>梁颖，联想创投集团执行董事，联想加速器总经理</p> <p>刘唯，宽带资本合伙人</p>
16:00-17:00	<p>圆桌对话</p> <p>人工智能行业的颠覆与进化</p> <p>对话嘉宾：</p> <p>刘毅然，元璟资本合伙人</p> <p>冯一名，原子创投合伙人</p> <p>梁颖，联想创投集团执行董事，联想加速器总经理</p> <p>刘唯，宽带资本合伙人</p>
17:00-17:30	颁奖典礼

时间：14:00-17:30

地点：中国（杭州）人工智能小镇

投资专场 人工智能投资论坛

14:00-14:30	来宾签到
14:30-15:00	主题演讲：人工智能+产业新变革 王东晖，阿米巴资本创始管理合伙人
15:00-15:30	主题演讲：AI时代的投资新思维 费建江，元禾原点执行合伙人
15:30-16:00	主题演讲 Mei Marker（王雪梅），neurolink.io，CEO
16:00-17:00	圆桌对话： 人工智能浪潮中，资本与创业的升级与挑战 主持嘉宾：过大江，华兴资本首席战略官 对话嘉宾： 张自力，嘉实基金董事总经理 牛奎光，IDG资本合伙人 徐晨，戈壁创投管理合伙人 岳斌，高榕资本创始合伙人
17:00-17:30	交流互动

时间：14:00 - 17:30

地点：中国（杭州）人工智能小镇

中德人工智能与医疗健康专场论坛

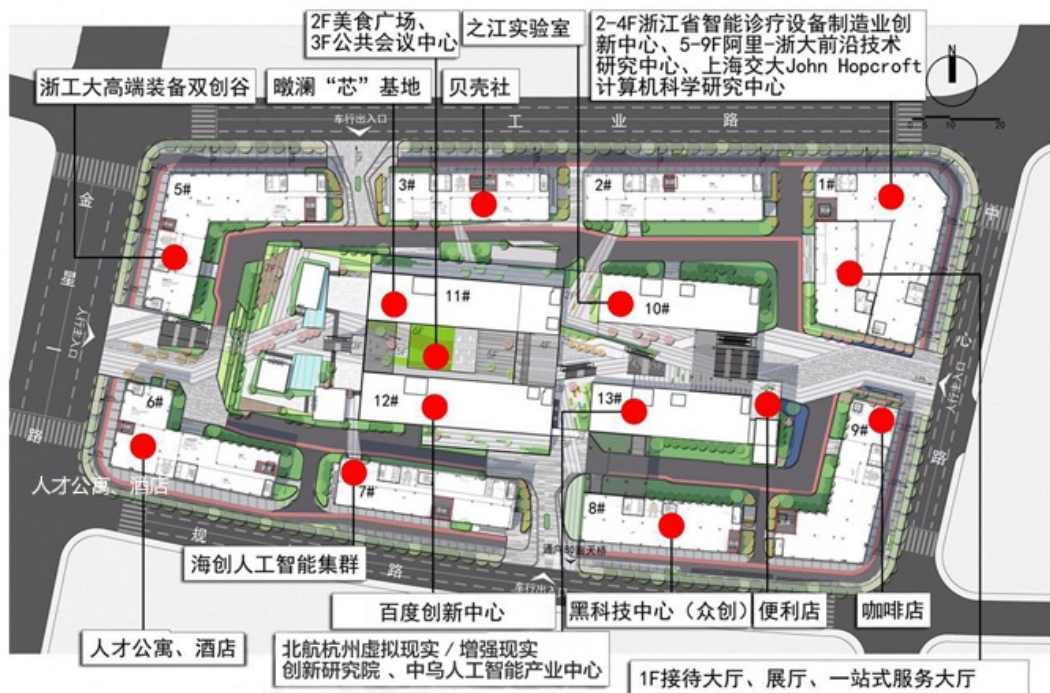
14:00-14:30	嘉宾签到
14:35-14:45	领导致辞
14:45-14:55	德国政府机构代表分享 主题分享： 德国优势产业与中国产业互联网结合的国际竞争优势
14:55-15:10	德国行业代表分享 主题分享： 人工智能基础上的中德医疗健康合作
15:10-15:25	中国企业代表分享
15:25-16:00	嘉宾对话：人工智能时代的中德产业发展模式比较 对话嘉宾：中方及德方企业界代表
16:00-16:20	未来科技城、浙江知识产权交易中心及德国经济与文化交流促进会三方签订合作备忘录 中德产业并购基金发起仪式（浙江知识产权交易中心及德促会代表）（中德意向合作企业签约仪式）
16:20-17:30	中德达成意向合作项目路演及展示
展览展示及互动体验	
09:30-17:30	人工智能项目展示 （AR/VR、3D打印、无人机、无人驾驶、人脸识别等项目）

关于中国（杭州）人工智能小镇

ABOUT CHINA HANGZHOU ARTIFICIAL INTELLIGENCE TOWN

中国（杭州）人工智能小镇将以人工智能为特色，覆盖大数据、云计算、物联网等业态，集中力量招引机器人、智能可穿戴设备、无人机、虚拟/增强现实、新一代芯片设计研发等领域，集聚一批人工智能领域高精尖人才，全力打造成为具有全球顶尖特色的中国（杭州）人工智能小镇。

中国（杭州）人工智能小镇业态分布图



会议嘉宾

出席嘉宾

GUESTS PRESENT



潘云鹤



约翰·霍普克洛夫特



尤瓦尔·赫拉利

中国工程院原常务副院长
院士



王坚

阿里巴巴集团技术
委员会主席

康奈尔大学教授
图灵奖获得者



吴朝晖

浙江大学校长

牛津大学历史学博士
《未来简史》作者



漆远

蚂蚁金服副总裁



邓锋

北极光创投创始合伙人



南立新

创业邦CEO兼出版人
创业邦天使基金创始合伙人



过大江

华兴资本集团首席战略官
董事总经理



费建江

元禾原点执行合伙人



张自力

嘉实基金董事总经理



冯一名

原子创投合伙人



郭山汕

红杉资本中国基金合伙人



刘毅然

元璟资本合伙人



牛奎光

IDG资本合伙人



刘若鹏

深圳光启高等理工
研究院院长



王雪梅

neurolink.io CEO



更多神秘嘉宾

会议门票

早鸟票(含餐) 6月15日前 - 销售期：5/25 06:30~6/15 00:00

智能票(含餐) 6月16日后 - 销售期：6/15 00:00~6/25 00:00

智能票(含餐) 6月25日后 - 销售期：6/25 00:00~7/1 00:00

智能票(含餐) 7月1日后 - 销售期：6/1 00:00~7/9 07:30

说明：1、可参加会议主论坛、分论坛全部日程；2、可参加人工智能展区；3、会议午餐；4、会议资料；5、会议礼品；6、现场签到后赠送《创业邦》杂志1年。

