

# 青年人的创新与变革

亿欧公司2019中国青年科技创业者30人报告

Copyright © 2019 EqualOcean. All rights reserved.

# 序言 INTRODUCTION

2019年,21世纪即将走过前1/5;2019,80 后已经成为社会中坚力量,90后正在重要的工作岗位,00后也已初露头角;2019即将过去,在过去的一年,快速成长、高质发展、严峻挑战成为了这一代青年人面临的最大的关键词。 2019年,青年创业者正面临着快速成长与行业竞争压力的双重挑战。青春正当时,创新无止境。青年人拥有前辈人所不具备的冲劲和创造力,在很多问题的思考方面,青年人具有独到的思维模式,未来也一定会成为颠覆行业的主力军。

2020年即将到来,如何面对未来的挑战与机遇,是当下每一个时代的人都需要思考的问题。 亿欧公司撰写《2019中国青年科技创业者30 人报告》,努力优秀寻找青年创新者,寻找代表未来的青年力量。

# 目录 **CONTENTS**

当代青年创新环境综述

1.1 青年成长发展环境背景

1.2 创业环境与政策背景

20 结语: 青年创新,势在必行

交选人物基本信息 2.1 榜单基本信息

2.2 人物基本数据统计

2.3 代表行业分析

# 当代青年创新环境综述

Creative Environment, Countless Opportunities

2014年9月,李克强总理 在夏季达沃斯论坛中首次 提出了"大众创业,万众 创新"的口号,至此,创 业创新的浪潮便在神州大 地推广。

青年创业创新,是需要多方面支持的。政策推动、企业参与、高校扶持,才能将来自青年人天马行空的创意和想法落地,成为现实。



30 Young TechInnovators in China

Part.1 当代青年创新环境综述

#### 1.1 青年成长发展环境背景

1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计
- 2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

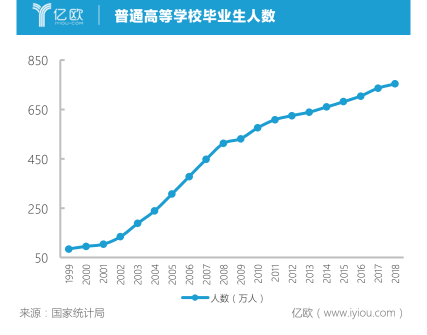
### 1.1 青年成长发展环境背景

#### 青年人独生子女普遍,生活环境优渥

1982年9月,计划生育被列为国策,同年12月,被列入《中华人民共和国宪法》。 而在2019年回望,在1985年-1995年的这个时代,正好是在计划生育最实施最 为关键的阶段。而相较于前代"多儿多女"的家庭模式,"独生子女"走进了历 史舞台。绝大多数的家庭呈现"4-2-1"的结构,所以大多数80后、90后青年从 出生开始就享受着家庭优渥的环境。

相较于70后和85前,85后的整体生活环境伴随着经济高速增长,生活质量的显著提升,思想也逐步解放,可以用更多的精力去思考"提升生活幸福感"和"让生活更加便捷"的解决方案。

#### 高校毕业生人数逐步上升,文化水平提高



以2019为时间界限,35岁以下的青年创新创业者基本均为2005年之后高校毕业。根据国家统计局统计,从1999年普通高等学校毕业生人数为84.8万,2018年为753.3万,增长了近9倍。而激增的高校毕业生人数带来的是更多的高质量就业人才,在整体人才素质方面有了较大幅度的提升。

高质量的人才结构,在毕业后的人才市场,就可以有更多的选择机会,而创业创新则是其中一个重要的选择路径。

30 Young TechInnovators in China

Part.1 当代青年创新环境综述

1.1 青年成长发展环境背景

#### 1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计
- 2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

### 1.2 创业环境与政策背景

2014年,大众创业的概念一经问世,众多创业扶持政策纷纷落地,针对于青年人的支持力度也达到了前所未有的高度。从政策环境到经济环境,青年创业创新的前景与机遇逐步提升。

而青年人作为创业创新"排头兵",首当其冲就应该在新产业、新领域发挥自己最新的动能。除此之外,在传统领域也不乏创新创业者的身影,我们将会针对于不同领域——分析。

#### 地方政府政策支持

在地方经济发展压力驱动下,在吸引青年人留在当地就业的同时,各地纷纷出台创业扶持政策,鼓励青年人努力实现自己的想法与概念。

#### 杭州: 创客保险

11月10日,浙江第一款"人才创业保险"正式启用。它包括科研保、创客保、科创E保三款,保险年费率最低可至3%,**保额最高可达1000万元**。其中的创客保,对创业失败的创客,经相关部门认定,对创客团队给予生活补助,每人一次性生活补助最高可达3万元。另外,杭州余杭区政府根据人才和项目等级类别,可提供最高30万元、100%的保费补贴,用以支持人才创业,解除创业者的后顾之忧。

——杭州市人力资源和社会保障局

#### 深圳:创业场租补贴

创业场租补贴对象:未享受过**创业场租补贴**的自主创业人员,包括以下几类人员: 毕业5年内的普通高校、职业学校、技工院校毕业生、毕业五年内的留学归国人员、深圳市普通高校、职业院校、技工院校在校学生等。

——深圳市人力资源和社会保障局

#### 广州:一次性补贴

创业补贴对象:在穗普通高等学校、职业学校、技工院校学生(在校及毕业5年内)、出国(境)留学回国人员(领取毕业证5年内)、复员转业退役军人、登记失业人员、就业困难人员以上人员成功创业(在本市领取工商营业执照或其他法定注册登记手续,本人为法定代表人或主要负责人),正常经营6个月以上的,每户给予一次性创业资助5000元。

——广州市人力资源和社会保障局

1.1 青年成长发展环境背景

#### 1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计
- 2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

### 1.2 创业环境与政策背景

#### 高等院校大力扶持

近几年来,全国各大高校均在开展创业的各种实践工作。其中包括"创业大赛"的举办、"创客空间"的开展与落地,校企对接更加频繁等等,这方面的工作已经作为重点开展部分,运营了多年。



北京大学2012年6月就成立了"北京大学创业训练营",13年9月 启动了"北京大学创新创业扶持计划",鼓励在校大学生创业,将 想法变为现实。



浙江大学于2017年6月成立浙江大学创新创业研究院(学校直属单位),旨在发挥浙江大学优势,整合校友创新力量,创新体制机制,构建母校和校友的发展共同体。



西南大学创新创业学院成立于2018年7月,面向全体学生,全面负责学校创新创业教育改革、拔尖创新人才培养和学生创业指导与服务工作。

#### 科技驱动创新发展

从AI时代到5G时代,快速发展的底层技术让更多的人拥有了掌控更多可能性的 权利。在技术本身研发后,如何尽快商用化,并给予平民百姓更多的便利才是科 技创新者最能实际解决的核心问题。

在青年创新方面,科技创新已经成为了主要力量。在众多行业在2018年前后遇到瓶颈之时,科创行业却从未放慢它的脚步。

技术底层的顺利落地,也同样加速了商业化的步伐。

### 获取信息渠道多元

自移动端时代到来后,信息的获取方式就有了质的变化。从曾经"被动接受"信息,到"双向接受"再到最后的"主动获取",普通民众大大拓宽了其获取资讯的形式,而作为敢于尝鲜创新的青年人更是如此。

在信息集中爆发的时代,能快速捕捉到行业动态和新兴风口的能力,也成为了能 抢占先机,快速发展的重要因素之一。



30 Young Tech Innovators in China

针对于2019年获选的30位 科技创业者,亿欧进行了 分析和梳理。

亿欧发现,在科技创新领域,青年人在某些领域存在优势。而这些优势足以让青年人在某些领域的超越速度更快。

但通过分析得知,对于已 经有一定成就的"青年领袖"而言,他们也拥有着 共性与特质,而这些共性 更能在一定程度上决定了 他们在某个领域可以更早 的取得成就。



### 2.1 榜单基本信息

#### 2019中国青年科技创业者30人基本信息

入围2019中国青年科技创业者30人的获选者,需满足以下几个条件:(1)获奖者背景良好且具有开创精神,1984年1月1日后出生的青年领袖;(2)获奖者所在企业在近两年获得VC融资,处在高速发展阶段;(3)获奖者所在企业产品或服务具有明显的创新,代表行业未来的发展方向;(4)获奖者所在企业有良好的用户口碑,无重大社会负面;(5)获奖者所在企业发展处在上升阶段,成立期间在该领域取得亮眼成绩。

姓名	性别	出生年份	公司/机构名称	职位
常乐	女	1988	声智科技	联合创始人
陈开冉	男	1993	探迹	创始人兼CTO
陈宽	男	1987	推想科技	CEO
陈振杰	男	1992	极视角	创始人兼CEO
楚龙飞	男	1985	翎客航天LinkSpace	CEO
邓建波	男	1990	青团社	创始人
高宇同	男	1994	易思汇	创始人
桂培炎	男	1992	黑格科技	创始人兼CEO
郝祥林	男	1990	编玩边学	CEO
何文迪	男	1990	e代理	创始人兼CEO
黄耀	男	1992	阿丘科技	CEO
孔 淼	男	1991	诸葛io	创始人兼CEO
冷晓琨	男	1992	乐聚机器人	董事长兼CTO
李纪为	男	1990	香侬科技	创始人
楼云	男	1990	Club Factory	创始人兼CEO
刘靖康	男	1991	Insta360	CEO
刘月婷	女	1990	Airwallex	联合创始人兼总裁
邱 实	男	1988	小满科技	联合创始人兼CMO
宋师伟	男	1987	齿轮易创	CEO
谭泽鑫	男	1989	大丰收	联合创始人
王仕锐	男	1987	企鹅杏仁	CEO
熊明磊	男	1992	博雅工道	创始人兼CEO
胥 昕	男	1990	XSKY星辰天合	CEO
徐持衡	男	1990	SenseTime商汤科技	联合创始人兼主任工程师
尹子杰	男	1986	加和科技	CEO
印奇	男	1987	旷视MEGVII	CEO
张道宁	男	1990	NOLO	CEO
张少典	男	1988	森亿智能	创始人
张 翼	男	1989	掌门教育	创始人兼CEO
赵欧伦	男	1991	Moka	创始人兼CEO
来源・亿欧公司	研究整理 お	安照姓名首字母排	字	亿版(www.iviou.com)

来源: 亿欧公司研究整理, 按照姓名首字母排序

亿欧 ( www.iyiou.com )



高字同,25岁,易思汇创始人。易思汇是留学缴费咨询服务平台,对接了全球数千所海外院校和国内上百家教育机构。专门为中国留学家庭量身打造的院校直连、全程资金追踪和1对1顾问指导的服务体系。

陈开冉,26岁,探迹创始人兼CTO。探迹致力于打造国内第一个基于大数据和人工智能的企业销售预测智能SaaS平台,帮助B2B企业在全球干万公司中精准挖掘潜在客户,提升销售转化率及收入。





**陈振杰,27岁,极视角创始人兼CEO**。极视角是专业的计算机视觉与云端服务提供商,用丰富的视觉识别算法,为零售、通讯、地产、工业、餐饮、交通、公安等众多领域客户提供智能监控与视频分析服务。

桂培炎,27岁,黑格科技创始人兼CEO。黑格科技集团是一家以3D打印技术与应用为核心,在此基础上提供消费级智能穿戴产品、医学级产品等的服务型企业,黑格智造拥有自主研发的3D打印机。





**黄耀,27岁,阿丘科技CEO**。阿丘科技是一家工业检测及分拣机器人开发商,旗下有SmartPicker和AQ-Insight两款产品,解决了工业机器人分拣领域的无序抓取难题和质检领域的复杂缺陷检测问题。

冷晓琨,27岁,乐聚机器人董事长兼CTO。乐聚机器人是一家从事人形机器人研发的公司,主要由哈工大研发机器人的团队构成,曾推出Aelos、Talos等系列机器人。2012年,团队研发的机器人曾登上央视春晚。





**熊明磊,27岁,博雅工道创始人兼CEO**。博雅工道是一家消费级水下无人机开发商,公司以北京大学十余年水下装备技术成果为基础,自主研发了多款拥有不同功能、适用于不同场景的海洋智能装备。

**孔淼,28岁,诸葛io创始人兼CEO**。诸葛io是数据智能决策平台,通过以用户中心的分析方法,洞悉用户行为、提升用户生命周期价值,为企业实现数据驱动的精准运营。





刘靖康,28岁,Insta360创始人兼CEO。Insta360是全景影像品牌,Insta360产品线覆盖专业VR全景相机、运动相机和消费级全景相机,Insta360产品远销全球100多个国家和地区。

赵欧伦, 28岁, Moka创始人兼CEO。 Moka致力于为企业用户提供一套基于SaaS的智能招聘系统,帮助企业统一管理招聘的各项流程,让企业更高效地招到合适的人才。





邓建波,29岁,青团社创始人兼CEO。青团社成立于2013年,是一家一站式灵活用工招聘平台,致力于为大学生和蓝领用户提供安全、丰富、高效的兼职服务。

**郝祥林,29岁,编玩边学CEO**。编玩边学是国内最早开展少儿编程教育的公司之一,致力于为7-16岁青少年提供专业的在线编程教育,旗下拥有编玩边学少儿编程学习平台、编程少年社区等。





何文迪,29岁,e代理创始人兼CEO。e代理是一家专注于海外资产配置的互联网金融公司,通过创新的商业模式和直接对接优质的海外资产,成为中国海外资产配置出海的最大门户。

李纪为,29岁,香侬科技创始人兼CEO。在信息爆炸的大背景下,香侬科技倡导一个全新的以自然语言为基础的信息交互模式,让投资者更直观、及时、准确地获取想要的信息,把握金融市场的瞬息万变。





楼云,29岁,Club Factory创始人兼CEO。Club Factory是一款跨境电商独立站出口平台,利用大数据和人工智能技术,提升运营效率,降低供应链成本。目前,Club Factory是印度排名前三的电商平台。

**刘月婷,Airwallex联合创始人兼总裁**。Airwallex是一个为进出口企业以及跨境电商量身定做的跨境支付平台,帮助买卖双方使用不同的币种,以最好的汇率、最快的速度进行跨境交易。





**胥昕,29岁,星辰天合CEO**。星辰天合,专注于软件定义基础架构业务,为客户提供高性能与高可靠性的数据存储解决方案,并作为开源存储技术的推动者回馈社区。

徐持衡,29岁,商汤科技联合创始人兼主任工程师。商汤科技是一家专注于计算机视觉和深度学习原创技术的公司,目前已开始对外提供精准的人脸识别技术,以及集成了人脸识别、行为检测等安防监控系统。





**张道宁**, 29岁, NOLO创始人兼CEO。NOLO专注于打造极致的人机交互体验,已经推出AR/VR交互设备NOLO CV1、VR头显玩6-DoF游戏软件NOLO HOME产品。

**谭泽鑫,30岁,大丰收联合创始人**。大丰收是一个现代农业B2B的新型信息交易平台,一方面将农业产地的农产品信息有效的发布给市场,另一端连接起市场目前的农产品需求信息,让农产品交易更加便捷高效。





张翼,30岁,掌门教育创始人兼CEO。掌门教育专注为4-18岁孩子提供高品质在线定制化教育服务,其中包含了全学科教育品牌掌门1对1及综合素质教育品牌掌门少儿,致力于将优质教育资源通过互联网传递到全国各地。

常乐,31岁,声智科技联合创始人。声智科技是融合声学和人工智能技术的平台服务商,主要提供SoundAI Azero智能操作系统和服务,以及深度结合应用场景的人工智能技术和产品解决方案。





**邱实**,**31岁**,**小满科技联合创始人兼CMO**。小满科技是一家智能 CRM解决方案提供商,希望通过为企业客户提供客户挖掘、市场营销、销售管理、交易管理等服务,助力企业高效管理客户资产,自动推进销售流程。

张少典,31岁,森亿智能创始人兼CEO。森亿智能致力于通过数据治理将低价值数据转换成为高价值数据,推动数据驱动的面向医疗科研、医务管理、患者服务的人工智能应用,加速智慧型医疗系统建设。





**陈宽**,32岁,推想科技创始人兼CEO。推想科技是一家将人工智能用于医疗服务的科技公司,基于医学影像数据,并分析对比对应的临床资料,挖掘数据背后的关联性,提供医疗解决方案。

宋师伟,32岁,齿轮易创创始人兼CEO。齿轮易创为企业提供一体化的技术解决方案,用技术为企业加速,帮助企业完成产品快速迭代、互联网转型和数字化运营,实现成本优化、效率提升和用户体验的提高。





**王仕锐**,32岁,企鹅杏仁CEO。企鹅杏仁聚焦于医疗大健康领域,运用科技高效便捷地提供一站式健康咨询、全流程智能数据健康管理、家庭医生服务、医生多点执业服务、海外医疗服务等业务类型。

**印奇**,**31岁**,**旷视科技联合创始人兼CEO**。旷视科技以自研视觉感知算法引擎为核心,致力于持续打造在各商业领域的AIoT操作系统,以及深度构建具备连接百亿物联网设备能力的生态系统。





**尹子杰**,33岁,加和科技创始人兼CEO。加和科技致力于构建数字服务新通路,通过业务模式的创新,建立多个领域的数字业务网络,打造业务大脑和业务中台,帮助企业实现数字智慧在运营和决策层面的应用。

**楚龙飞,34岁,翎客航天CEO**。翎客航天是一家主打私人航空、业余火箭的技术公司,研制能力覆盖设计、仿真、试验、制造等航天产品研制全流程,目前已具备液体发动机、固体发动机、探空火箭等多款初样产品。



30 Young TechInnovators in China

Part.1 当代青年创新环境综述

- 1.1 青年成长发展环境背景
- 1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计

2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

### 2.2 人物基本数据统计

#### 年龄分布均衡,承前启后现象明显

根据30位获选者公开资料统计,此次入选青年科技创业30人榜单的平均年龄为29.3岁,年轻最小的入选者为易思汇的创始人高宇同,仅25岁(1994年)。其中年龄最大(上限)为1985年。

从平均年龄角度看,平均出生年份为1989年(30岁),入选者的年龄段集中在28-30岁,占比接近50%;25-27岁的年轻入选者占比23%。

**90后已经创新的重要推动群体**,在获选者当中,1990年及以后出生的共有19位, 占到了63%以上。



### 高学历成为必然,海外留学添砖加瓦

根据30位获选者公开资料统计,**博士占比超过20%**,而根据国家统计局整体的人口学历显示,在全国范围内2018年毕业的博士生人数仅为6万多人,这个比例在全国的学历型教育当中占比是相当低的。从这个比例也可以看出,想要走科技创新,过硬的学历和知识一定是起步的最关键因素之一。

此外,本科生(学士学位)作为最高学历直接创业的比例已经降到了40%以下,有过半有一定成就的创业者的学历提升到了硕士及以上。从整体角度来说,高学历更有可能对应的"高质量创业"。

30 Young TechInnovators in China

Part.1 当代青年创新环境综述

- 1.1 青年成长发展环境背景
- 1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

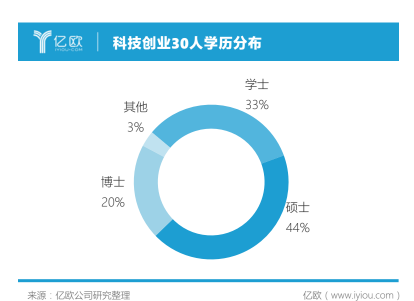
- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计
- 2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

### 2.2 人物基本数据统计

#### 高学历成为必然,海外留学添砖加瓦



除此之外,海外留学归国创业成为了近些年来热门的方式。众多世界名校的莘莘学子毕业归国,开始了自己的创新创业之路。经过公开资料整理发现,入选的30位创业者当中,**有40%位海外名校毕业或有海外留学经历**,共来自于9所不同高校。其中斯坦福大学人数最多,有3人来自于此。



















- 1.1 青年成长发展环境背景
- 1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计

2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

### 2.2 人物基本数据统计

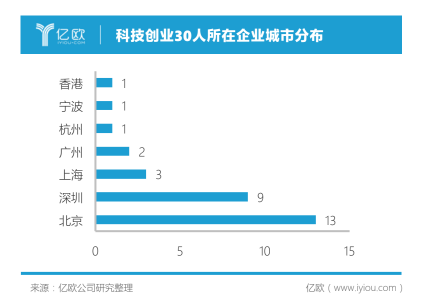
#### 北上广深依然成为创业热门城市

根据公开资料显示,30位入选者的创业城市,有27位都北京、上海、深圳、广州。其中北京和深圳最多,两者相加超过了70%。

北京作为首都,有着得天独厚的优势:最为优质的资源,十分适合于创业者扎根的热土,以及足够广阔的市场。在北京,创业者可以与国内优质的资源直接衔接,并且可以将自己机构的服务展现给更多人,获取更多的商业机会。

深圳作为创业热土,一直以来都是创业者十分喜爱的"圣地",众多创业企业从这里开始,走向全国乃至全世界。

此外,除北上广深之外,还有杭州、宁波和香港入选。其中杭州和宁波作为"新一线城市"的代表,让很多创业者也心向往之。在政策和资源的双重导向下,新一线城市对区域的影响力和覆盖程度也与日俱增。



#### 企业服务成创业热门领域

行业分布方面,企业服务和人工智能成为了获选最多的两个领域,且企业服务的数量超过了26%,达到了8家,超过了第二名和第三名的总和。

此外,新兴领域也首次进入到了榜单当中,先进制造、商业航天等领域在2018年发力,2019快速成长,使得青年人也得以入局赛道,布局相关行业发展。

此外,借助科技创新+传统行业也是创业的主力方向,包括医疗大健康、教育等行业,均有青年创业者崭露头角。

- 1.1 青年成长发展环境背景
- 1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计

2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

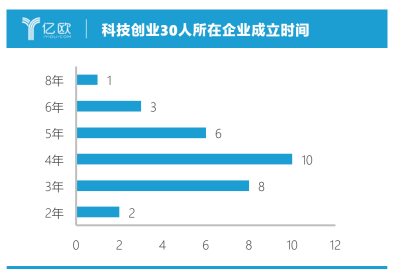
### 2.2 人物基本数据统计

#### 公司成立时间较短,但前景无限

根据公开资料显示,30位入选者当中,超过93%的公司成立时间在3年(含3年)以上,其中成立时间最长的是旷视科技,已成立8年时间;

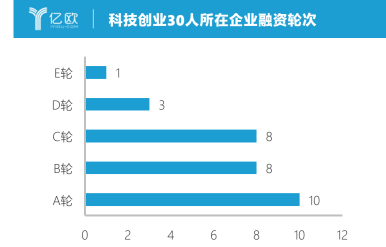
在融资轮次方面,86%的公司融资轮次处于A-C轮阶段,有4家公司在D轮以上(且入选者大部分非第一负责人),可以看出大部分青年创新企业的轮次还是比较早期的,但是在现阶段融资较为困难的时期,可以顺利挺过去并且可以安全度过这段时间,后面的发展定会是不可限量的。不过由于融资压力等问题,后期面临的风险也将会成为重点考量因素之一;

估值方面, **旷视科技的估值达到40亿美元**,已是独角兽的体量,此外还有商汤科技为独角兽企业,其他的企业估值参差不一。



来源: 亿欧公司研究整理

亿欧 ( www.iyiou.com )



- 1.1 青年成长发展环境背景
- 1.2 政策背景与创业环境

Part.2 获选人物基本信息

- 2.1 榜单基本信息
- 2.2 人物基本数据统计

#### 2.3 代表行业分析

Part.3 结语

青年创新,势在必行

### 2.3 代表行业分析

#### 企业服务:资本追捧热度不减,企服转型有待本质飞跃

根据亿欧报道,2014年,企业服务开始受资本追捧,融资事件数及金额均一路 飙升;2015年企业服务发展达到高峰,被称为"中国企业服务元年",至2017年,中国企业服务进入快速发展阶段,国家政策、资本、市场共同催生了一批初创企业。

₩ 亿欧 科技创业30人所在公司-企业服务领域					
公司名称	创始人姓名	细分赛道			
探迹	陈开冉	基于大数据和人工智能的企业客户预测方 案提供商			
青团社	邓建波	高校兼职和灵活用工平台			
诸葛io	孔淼	数据智能决策平台			
小满科技	邱实	国际贸易解决方案供应商			
齿轮易创	宋师伟	一站式软件开发服务平台			
XSKY星辰天合	胥昕	企业分布式存储产品及解决方案提供商			
加和科技	尹子杰	国内领先的商业智能解决方案提供商			
Moka希瑞亚斯	赵欧伦	智能化招聘管理系统			

来源:亿欧公司研究整理

亿欧 ( www.iyiou.com )

### 人工智能行业:人工智能后劲十足,产业落地应用广泛

**在人工智能技术应用方面,已经有赛道当中的优质企业**,他们在技术底层、设计应用、商业实践方面已经有了较为成熟的技术和思考,对于后来者提供了较好的参考和借鉴价值。

未来的人工智能行业,更多的要关注技术加权应用场景,如何将暂时没有开发,只是停留在实验室的技术转化为可以直接供人们使用的,可落地的应用实践,是下阶段人工智能发展的关键目标。

《					
公司名称	创始人姓名	细分赛道			
声智科技	常乐	人工智能交互与声学解决方案服务商			
极视角	陈振杰	计算机视觉及大数据分析公司			
SenseTime商汤科技	徐持衡	全球领先的深度学习平台开发者			
旷视MEGVII	印奇	智能物联服务及解决方案专家			

来源:亿欧公司研究整理

亿欧 ( www.iyiou.com )



Imperative to Innovation in Young-gen

青年是家庭的未来、国家的未来、时代的未来。每一个青年人的发展和成长关系着每一个家庭细胞的成长,也关系着创新基因能否在时代浪潮中不断流传。

在2020年,青年人的发展将依然是大众关注的焦点。 有第一批90后即将"奔三"也意味着更多的青年人即将从执行层走向决策层,未来的时代发展将依靠现阶段有活力、有创新的青年去实现。

而科技创新作为驱动国民 发展的重要因素,也将同 步驱使青年人的创新之路 更加通畅。相遇莫问前路, 告别勿念归途。



# 后记 APPENDIX

◆ 亿欧此份《2019中国青年科技创业者30人报告》是基于 2019世界创新者年会期间的"青年科技创业30人"评选榜单 所判断并分析成文。

90后登上舞台,已经开始成为社会创新的中坚力量。越来越多的青年创新者拥有高学历和海外留学背景,创业的领域也呈现出高精尖的特点。拥有丰富的资源,北上广依旧是创业的首选城市。创新需要勇气和毅力,每个创新者都值得敬佩。未来,亿欧公司也将继续关注青年人的成长发展,洞察青年人所关注的领域,进行更深入的探讨,持续输出一些研究成果,以帮助企业树立良好品牌形象,并以此监督。

- ◆ 感谢为此次报告提供帮助和协作的企业,以及其它业内人士、行业专家,在此特别感谢亿欧公司副总裁、EqualOcean 联合创始人张帆先生为此份报告做了重要贡献,感谢您们的鼎力协助。
- ◆ 注意:报告中信息来源多来自网页及企业官网整理,如有不全信息可以添加作者微信进行补充。

## 团队介绍 OUR TEAM

亿欧(www.iyiou.com)是一家致力于推动新科技、新理念、新政策引入实体经济的科技与产业创新服务平台,立足服务于产业,能为产业创新企业和机构提供媒体报道、咨询研究、数据支持、视频/栏目制作、品牌公关、会议组织、投融资对接、出海服务等业务。旗下有产品:科技与产业创新信息服务平台"亿欧网"、科技与产业创新研究院"亿欧智库"、科技与产业创新短视频平台"亿欧视也"、科技与产业创新活动平台"亿欧会议"、科技与产业创新咨询服务平台"亿欧咨询"、科技与产业创新数据服务平台"亿欧数据"以及国际科创服务平台"EqualOcean(亿欧国际)"。自2014年2月9日开始运营后,迅速成为科技创业者和产业创新者的首选学习平台,是上百家知名企业的首选商业合作伙伴。

## 报告作者 REPORT AUTHOR

### 王福凯

亿欧商业分析员

Email: wangfukai@iyiou.com

#### 张沛

亿欧商业分析员

Email: zhangpei@iyiou.com

#### 张帆

亿欧公司副总裁、EqualOcean联合创始人 Email:Zhangfan@EqualOcean.com

#### 黄渊普

亿欧公司、EqualOcean创始人 Email:Huangyuanpu@EqualOcean.com

## 版权声明 DISCLAIMER

本报告所采用的数据均来自合规渠道,分析逻辑基于智库的专业理解,清晰准确地反映了作者的研究观点。本报告仅在相关法律许可的情况下发放,并仅为提供信息而发放,概不构成任何广告。在任何情况下,本报告中的信息或所表述的意见均不构成对任何人的投资建议。本报告的信息来源于已公开的资料,亿欧智库对该等信息的准确性、完整性或可靠性作尽可能的获取但不作任何保证。

本报告版权归亿欧智库所有,欢迎因研究需要引用本报告部分内容,引用时需注明出处为"亿欧智库"。对于未注明来源的引用、盗用、篡改以及其他侵犯亿欧智库著作权的商业行为,亿欧智库将保留追究其法律责任的权利。



网址:www.iyiou.com 邮箱:zk@iyiou.com 电话:010-57293241

地址:北京市朝阳区霞光里9号中电发展大厦A座10层