

新闻稿

美光基金会宣布拨款 100 万美元以推进人工智能探索

AI4All、伯克利人工智能研究实验室、斯坦福精密健康与综合诊断中心成为首批接受拨款的机构

美国加利福尼亚州旧金山（2018 年 10 月 10 日）—— 在首届 [Micron Insight 2018](#) 大会上，[美光基金会](#) 宣布向高校和非营利组织提供 100 万美元的拨款，用于研究人工智能 (AI) 如何在确保安全、保障和隐私的同时改善生活。该大会上，科技行业的杰出人士齐聚旧金山，共同探讨人工智能、机器学习和数据科学的未来，以及内存技术如何在智能融入生活中发挥重要作用。

“人工智能是科学和工程教育最适合应用的前沿领域之一。” 美光基金会执行董事 Dee Mooney 表示，“我们希望通过投资教育，确保这项技术的开拓者能体现我们所处世界的多样性和丰富性，并能构筑一个人工智能造福每个人的美好未来，从而加快人工智能的进步。”

下面是在 Micron Insight 2018 大会上首批接受 50 万美元拨款的三家机构。

- [AI4All](#) 是一家非营利组织，致力于提高人工智能教育、研究、发展和政策方面的多元化与包容性。AI4All 通过人工智能夏令营 (AI Summer Camp) 活动支持下一代多元化的人工智能人才。该夏令营对 9-11 年级的学生开放，并对年轻女性、代表性不足的群体和社会经济地位较低的家庭做出特殊考虑。
- [伯克利人工智能研究实验室](#) (BAIR) 为研究计算机视觉、机器学习、自然语言处理、规划和机器人技术的研究人员和研究生提供支持。BAIR 设在加州大学伯克利分校的工程学院。
- [斯坦福精密健康与综合诊断中心](#) 为专注于下一代科学技术的测试和传播，并为每位患者提供预测、预防和精确护理的研究人员提供资助。

该 100 万美元基金将选定并拨给专注于研究人工智能对生活、医疗保健和商业领域未来影响的研究型高校，其中一部分将专门用于支持女性和代表性不足的群体。美光基金会支持研究人员应对人工智能的最大挑战，包括从构建高度可靠的软硬件程序，到寻找解决人工智能对商业和消费者影响的解决方案。



2018 年 8 月，美光基金会宣布[向弗吉尼亚州多所高校提供 100 万美元基金，以推进与美光在弗吉尼亚州马纳萨斯扩建内存生产设施相关的 STEM 和 STEM 相关的多元化项目。](#)

###

关于美光基金会

美光基金会成立于 1999 年，是一家私人非营利组织，由美光科技有限公司拨款。通过慈善和相关人士，目前美光基金会已为其团队成员生活和工作所在的社区投入超 1 亿美元。美光基金会和美光公司的捐赠由其 Micron Gives 组织承担，该组织的补助金、项目和志愿者专注于促进科学、工程教育以及解决人类的基本需求。

关于美光科技

美光科技是创新存储解决方案领域的全球领导者。通过旗下全球性品牌 Micron®（美光）、Crucial®（英睿达）和 Ballistix®（铂胜），美光丰富的高性能内存和存储技术组合——包括 DRAM、NAND、NOR Flash 和 3D XPoint™ 存储，改变着世界使用信息的方式。凭借近 40 年的技术领军地位，美光的存储解决方案帮助颠覆性趋势在诸如云、数据中心、网络和移动等重要市场中的实现，这些趋势包括人工智能、机器学习和自动驾驶。美光科技的普通股在纳斯达克上市交易，股票代码是 MU。如需了解美光科技有限公司的更多信息，请访问 micron.com。

© 2018 Micron Technology, Inc. 版权所有。Micron 徽标、Micron 标志及所有其他 Micron 商标均为美光科技有限公司所有。所有其他商标分别为其各自所有者所有。

请关注我们，加入美光科技社交平台，一起交流关于存储和创新的话题：

• **博客：** <http://blog.sina.com.cn/microntechnology>

• **微博：**

微信：



美光媒体联系人

美光科技有限公司

王佳晨 女士

电话：021 - 6103 3343

E-mail: joycewang@micron.com