

AI 的今生来世

--厦大硅谷校友会群贤会第 12 讲

林敬农 (厦大会计系 88 级)

3 月 2 日下午，2025 厦大硅谷校友会群贤会第一讲在 Milpitas 市 Ti Park 顺利举行，优秀校友许东华博士带来了《AI 的今生来世》的主题演讲，近 30 名硅谷校友满怀兴奋之情参与了此次活动。

人工智能是当下科技圈日新月异的热门话题。笔者受硅谷校友会理事会委托，邀约校友中的 AI 专家举办讲座，普及 AI 知识。许东华博士爽快受邀，在百忙之中精心准备了此次讲座。

此次活动是硅谷群贤会的第 12 讲。肖潇会长首先代表校友会，简单回顾了群贤会的渊源与宗旨，那便是弘扬优良传统，凝聚校友智慧，联结校友情怀。



许东华博士 1994 年获厦门大学计算机科学系学士，2006 年获美国佐治亚理工学院计算机科学博士，现居加州，就职于谷歌公司。许博士还是国内科幻小说大赛的评委，曾将许多英文科幻、科普佳作翻译成中文出版。他翻译的科幻小说包括《基地》，《仿生人会梦见电子羊吗？》，《未来学大会》，AI 科普包括《十堂极简人工智能课》、《关于 AI 你需要知道的一切》等佳作。

硅谷是高科技的前沿阵地，始终处在 AI 发展的风口浪尖。那 AI 的前世今生又是如何呢？AI 专家许博士给校友带来了一场干货满满的科普讲座。

“计算机会思考吗？”

许博士首先抛出一个简单而富有哲理的问题，把观众们带回到上世纪 50 年代。

“什么又是图灵测试呢？”

许博士手持话筒，侃侃而谈，深入浅出地介绍了图灵测试的由来，方法和局限性，以及从 1950 年到 2022 年围绕图灵测试的争议话题。

许博士又从不同的维度，从 Alpha Go 系列，图像视频处理，直至当下最热门的大语言模型，讲述了 AI 的进化，演变与突破。



“AI 发展有哪些天时，地利，人和？”

“AI 有哪些潜在的负面影响？”

“AI 的未来又在何方”？

许博士的 PPT 提纲挈领，把 AI 的发展脉络，技术热点及争议话题一网打尽，得到了校友们的一致好评。现场观众也就自己感兴趣的行业话题与许博士交流互动，部分校友通过 ZOOM 线上直播全程关注。



这是许博士第二次走上硅谷“群贤会”的讲坛，为校友们开讲布道。期待更多杰出校友能毛遂自荐，积极奉献，充分利用“群贤会”线上线下的交流平台，为校友们带来不同主题的专业知识和经验分享，服务校友，联络情谊。

正是：AI 大潮何处去，群贤同舟话共济。