

员，也是清华大学社科学院2014级博士校友。

刘洋，1978年10月出生，籍贯河南林州。1997年8月入伍，2001年5月加入中国共产党，中国人民解放军航天员大队特级航天员，大校军衔。曾任空军某师某团某飞行大队副大队长，被评为空军二级飞行员。2010年5月入选为我国第二批航天员。2012年6月，执行神舟九号载人飞行任务，同年10月，被中共中央、国务院、中央军委授予“英雄航天员”荣誉称号，并获“三级航天功勋奖章”。（田阳）

两位校友当选美国 国家工程院院士

2月8日，美国国家工程院（The National Academy of Engineering, NAE）公布了2023年度新选的106位院士和18位外籍院士名单，其中包括两位清华校友：

美国思科系统公司技术和质量副总裁**薛捷**，1985年在清华大学化工系获得学士学位，之后在美国康奈尔大学获得硕士及博士学位。现任美国思科系统公司技术和质量副总裁。此次因对高可靠性网络产品开发和制造的工程和领导贡献而当选。微软全球人工智能首席技术官**黄学东**，1982年在湖南大学获得学士学位，1984年在清华大学计算机系获得硕士学位，1989年在英国爱丁堡大学获得博士学位。现任微软全球人工智能首席技术官。此次因对语音和语言技术及产品（包括基于云的智能系统的开发）方面的技术贡献和领导而当选。

美国国家工程院是世界上较有影响的工程院之一，迄今已公布院士总数2420位、外籍院士总数319位。（田阳）

6位校友获得2023斯隆研究奖

2月16日，美国艾尔弗·斯隆基金会公布了2023年度斯隆研究奖（Sloan Research Fellowships）获奖名单，125位杰出青年科学家获奖，6位清华校友名列其中：

麻省理工学院副教授**韩松**（2008级电子）获得计算机科学奖，研究领域为深度学习和计算机体系结构，发明的“深度压缩”技术被广泛用于高效人工智能计算。

卡耐基梅隆大学助理教授**李远志**（2010级交叉信息）获得计算机科学奖，主要从事包括数据处理算法分析等的深度学习理论方面的工作。

芝加哥大学助理教授**谭宸浩**（2006级计算机）获得计算机科学奖，研究方向为以人为本的机器学习、自然语言处理和计算社会科学。

马里兰大学帕克分校助理教授**伍骁迪**（2004级物理）获得计算机科学奖，主要从事量子信息和计算的理论研究，包括经典和量子密码学、量子通信、量子算法等。

哈佛大学助理教授**柯峥**（2005级物理）获得数学奖，研究方向为高维统计、机器学习、社交网络分析、文本挖掘、生物信息学和统计遗传学。

布朗大学助理教授**李嘉**（2004级物理）获得物理学奖，研究方向为凝聚态实验物理，研究重点是二维材料及其范德瓦尔斯组件中涌现的量子现象。

斯隆研究奖设立于1955年，涵盖数学、化学、物理学、计算机科学等七个科学和技术领域，每年颁发一次，以表彰美国和加拿大具有创造性、创新性和研究成就的杰出年轻科研人员。（田阳）