

现代化建设。29年来，共遴选奖励1582位杰出的科技工作者。（田 阳）

5 位校友、1 个集体荣获 “全国三八红旗手（集体）”称号

2024年3月3日，全国妇联举行大会，表彰了2023年度10名“全国三八红旗手标兵”、300名“全国三八红旗手”、200个“全国三八红旗集体”。

中国科学院理化技术研究所低温科学与技术重点实验室(中国科学院)主任、研究员高波（2009—2011博士后，建筑），民政部社会救助司最低生活保障处处长张琳（2009级硕，公管），国家国际发展合作署机关党委（人事司）人事处处长、一级调研员崔菁文（2013级硕，公管），东莞市女企业家联合会会长罗爱文（2018级硕，五道口金融学院），唐山兴邦管道工程设备有限公司研发中心总监邱晓霞（2020级硕，经管）等五位清华校友荣获2023年度“全国三八红旗手”称号；清华附小荣获“全国三八红旗集体”称号。（田 阳）

两位清华人当选 美国国家工程院外籍院士

2月7日，美国国家工程院（National Academy of Engineering, NAE）公布了2024年新增院士名单，共有114名新院士和21名外籍院士，其中包括两位清华人：

黄翊东，1988年、1994年在清华大学电子系先后获得学士、博士学位，现任清华大学电子系教授，清华大学学术委员会副主任。因对光子光源和成像器件研究及产业化的贡献而当选。

林庆煌，1985年、1988年在清华大学化工系先后获得学士、硕士学位，1994年

在美国密歇根大学获博士学位，后在德克萨斯大学奥斯汀分校完成博士后研究。现任美国泛林集团（Lam Research）高级技术开发总监。因在集成电路产品的制造中对电子材料的应用贡献而当选。（田 阳）

4 位校友获得 2024 斯隆研究奖

2月21日，美国艾尔弗·斯隆基金会公布了2024年度斯隆研究奖（Sloan Research Fellowships）获奖名单，126位杰出青年科学家获奖，4位清华校友名列其中：

伊利诺大学香槟分校助理教授姜楠（2007级自动化）获得计算机科学奖，研究领域为人工智能，致力于建立强化学习的理论基础，尤其是在函数近似设置方面。

威斯康星大学麦迪逊分校助理教授于向遥（2008级微纳电子）获得计算机科学奖，研究领域为数据库系统，主要包括云原生数据库、数据库的新硬件、事务处理和混合事务/分析处理（HTAP）。

宾夕法尼亚大学助理教授黄骄阳（2010级交叉信息院）获得数学奖，研究方向为随机矩阵理论、随机图、交互粒子系统、深度神经网络优化、后验采样和大规模逆问题的不确定性量化。

康奈尔大学助理教授简超明（2007级物理）获得物理学奖，研究兴趣为强相关量子多体系统的理论研究，主要关注量子磁体中的奇异相、强相互作用的量子临界点和无间隙量子物质、纠缠动力学。

斯隆研究奖设立于1955年，每年颁发一次，以表彰那些具有创造性、创新性和研究成就的美国和加拿大的杰出年轻研究人员，目前向化学、计算机科学、地球系统科学、经济学、数学、神经科学和物理学七个科学技术领域的学者开放。（田 阳）