## 5 位教师 5 位校友入选"35 岁以下科技创新35 人"中国区榜单

1月22日, 由DeepTech 深科技与《麻 省理工科技评论》共同评选的第五届中国 区"35岁以下科技创新35人"榜单公布, 清华5位教师5位校友榜上有名。5位教师 是: 清华大学材料学院副研究员陈震、高 等研究院研究员段斯斯、车辆与运载学 院助理教授冯旭宁、物理系副教授胡嘉 仲、集成电路学院副教授唐建石。5位校 友是:美国宾州州立大学助理教授程寰宇 (2006级航院)、美国麻省理工学院博士 后令狐昌洋(2009级微纳电子)、浙江大 学"百人计划"研究员莫一鸣(2010级化 工)、香港城市大学助理教授王骋(2008 级微纳电子)、美国康奈尔大学助理教授 杨蓉(2005级化工)。 (田 阳)

## 5 位校友获得 2022 斯隆研究奖

2月16日,美国艾尔弗·斯隆基金会 公布了2022斯隆研究奖(Sloan Research Fellowships) 获奖名单, 118位杰出青年 科学家获奖,5位清华校友名列其中,他 们是:美国加州大学洛杉矶分校计算机科 学系助理教授顾全全(2003级自动化)获 得计算机科学奖,研究领域是人工智能和 机器学习。美国卡内基梅隆大学计算机学 院软件研究所助理教授方飞(2007级电 子)获得计算机科学奖,研究方向为计算 博弈论及其在安全和可持续性领域的应 用。美国普林斯顿大学计算机系助理教授 陈丹琦(2008级交叉信息研究院)获得计 算机科学奖,研究方向为人工智能领域的 自然语言处理。美国宾夕法尼亚大学沃顿 商学院统计和数据科学系副教授兼电气和 系统工程系副教授陈昱鑫(2004级微纳电子)获得数学奖,研究领域为统计学、最优化、强化学习、机器学习理论、信息论、统计机器学习。美国麻省理工学院物理系助理教授巨龙(2005级物理)获得物理学奖,研究方向为新型量子材料中的光-物质相互作用。斯隆研究奖由斯隆基金会自1955年起每年颁发,奖励在职业生涯早期的杰出青年学者,在学术界具有"诺奖风向标"的美誉。

## 1 位教师 2 位校友获 "全国三八红旗手"称号

3月3日,全国妇联决定授予300人 "全国三八红旗手"称号。在公开新闻报 道中,清华1位教师2位校友获此称号。她 们是: 中科院院士、清华大学高等研究院 教授王小云,她主要从事密码理论及相关 数学问题研究,在密码分析领域提出了密 码哈希函数的碰撞攻击理论。中国移动通 信集团有限公司研究院基础网络技术研究 所技术经理韩柳燕(1999级电子),她长 期从事传输网络研发工作, 在自主创新的 面向5G的切片分组网SPN和高精度时间同 步网络技术中发挥了主创作用,提出多项 核心技术,获得中国专利银奖。唐山市清 华大学校友会理事、河北省唐山市东安超 商有限责仟公司董事长李致华(2014级 硕,经管),她励精图治、拼搏进取, 从经营一家小服装店发展到拥有7家大型 商业综合体、5家现代化公司、近100家 农村商业综合体和农家门店的现代化企 业集团,实现了商贸服务、电子商务、物 流配送、商业金融、商业地产多业态融合 发展。

(田 阳)