

“山河无恙，云树有思” ——社科学院举办线上校友交流会

4月25日上午，庆祝清华大学建校109周年社会科学学院2020年线上校友交流会顺利举行。来自祖国四面八方的校友线上“回家”，以“山河无恙，云树有思”为主题齐聚一堂，共话春晖。

通过线上开展“云校庆”活动是创新之举，以此表达愿祖国山河无恙、念同学云树有思的情感。社科学院党委书记刘涛雄，院长、清华校友总会社科学院分会会

长彭凯平，副院长李正风、王天夫、赵可金，院党委副书记李颖，院党委副书记、清华校友总会社科学院分会副会长兼秘书长戎珂以及部分社科校友参加了本次会议。会议邀请了科大讯飞执行总裁胡郁作前沿报告，为大家讲述人工智能颠覆式创新及商业生态系统的演进。会议由社科学院2019级博士生辅导员、院团委书记刘充主持。

（贾雨涵 刘建伟）

“清华机械云论坛暨云路演”成功举办

4月26日，清华校友总会先进制造专业委员会和清华校友总会机械系分会共同举办了“清华机械云论坛”和“清华机械云路演”两场活动为母校109周年华诞献礼。活动旨在为机械系广大师生、校友创造交流畅谈机会，搭建科技成果转化平台。活动以线上会议的形式举办，并通过直播平台进行同步直播。2500名校友和各界友人齐聚云端，参与两场产学研盛宴。

在“清华机械云论坛”上，尤政副校长就学校目前的工作进展、发展情况和未来展望发表致辞。雒建斌院士结合大疫之后国际和国内发展形势，指出学校和学院的人才培养和科学研究要兼具创新性和实用性，要面向国家需求，助力国家技术和国家工业的发展。汪家道教授从机械系工作进展和人才培养思考两方面进行作品介绍。高旭东教授结合抗击疫情的时事背景，对我国制造业的发展情况进行梳理，对相关政策进行解读。机械系校友代表胡作寰、

李炜、隋少春、侯润石根据自己所在行业和研究方向，结合我国制造业发展现状，从智能制造、半导体材料、制造业数字化转型和工业机器人等细分领域进行报告，分享前沿科技、行业趋势及各自成长历程。“清华机械云论坛”由吕志刚书记主持。

“清华机械云路演”聚焦机械制造、先进制造等领域，遴选了13个机械系教师、校友的优质项目同台竞技。以天津清科环保科技有限公司总经理杜川带来的静电自组装二氧化氯缓释消毒凝胶项目为代表，每个路演项目都体现了清华校友的出众实力，是清华大学百年深厚底蕴的缩影。

“清华机械云论坛暨云路演”提供了一个交流对接、了解行业趋势、展示优质项目的平台，促进了机械系老师、校友科技思想的碰撞和科技成果的转化，希望通过活动加强清华技术与社会需求及资本的对接，通过产学研融合发展，推动地方产业优化升级。（先进制造专委会）