

## 校友总会院系分会、专委会 2020 年校友工作交流会举行

12月10日，校友总会院系分会、专委会2020年校友工作交流会在罗姆楼举行，校友总会、各院系、各专委会有关人员80余人出席。会议由校友总会副秘书长袁浩歌主持。他表示，各院系和专委会的工作在联络校友、服务校友、凝聚校友中发挥了重要作用，也为校友关注母校、回馈母校提供了窗口和桥梁。校友总会首次举办院系分会、专委会联合的工作会议，希望为大家提供更多交流和分享的机会，促进彼此之间的沟通，激发不同维度校友组织之间的能量，创新性地开展校

友工作，迎接即将到来的110周年校庆。

公管学院党委副书记谢矜、水利系系办副主任王春红、精仪系分会秘书长黄磊分别介绍了各自院系在多角度信息宣传、全方位校友服务、打造品牌活动等方面的经验和做法。计算机系李静、交叉信息院谢琴、电机系韩丽英等从个人角度分享了在校友工作中的体会与感悟。AI大数据专委会秘书长王霞、先进制造专委会常务副秘书长白笑怡介绍了各自专委会的发展过程、工作成果及目标，也表达了与学校院系加强沟通、协作的愿望。（黄婧）

## 清华校友终身学习支持计划学习日两周年 暨 2000 届校友秩年论坛举办

11月28日，“教育·创新·繁荣——清华校友终身学习支持计划学习日两周年暨2000届校友秩年论坛”在清华大学主楼接待厅举行，80余位2000届校友出席了现场活动，数百位校友通过荷塘雨课堂在线收看了论坛。林成涛（1995级汽车）、吴华强（1995级材料）、刘敏华（1995级自动化）、刘文武（1996级美院）、李一诺（1996级生物）、慕磊（1995级力学）、田勇（1995级热能）、周枫（1996级计算机）、牟晓勇（1996级电机）、邹家佳（1996级经管）、孙伟（1996级精仪）、朱旭峰（1995级环境）、王立奇（1995级土木）、刘钢（1995级工物）、倪凤（1996级物理）、陈文斌（1996级水利）等16位来自各行业的2000届校友

结合自身成长经历，分享了他们对母校的感恩、对毕业20年的人生感悟，以及对未来发展的期待。

校长邱勇和校党委书记陈旭对2000届校友毕业20年来发贺信，充分肯定了校友们在毕业的20年里，以青春奉献时代，勇立潮头、奋勇争先的精神。原校长王大中和校党委原书记贺美英也发来贺信，希望2000届校友继续成才报国、服务社会，书写精彩人生。校务委员会副主任、校友总会副会长史宗恺在致辞中说，2000届在跨世纪和教育教学体系改革的大背景下，仍然坚守着清华的优秀传统，希望校友们不忘初心，继续努力。校党委副书记过勇（1996级机械）在总结致辞中说，2000届校友是学校教育改革的受

益者，也是清华精神的传承者。这个群体中涌现出一批十分优秀的校友，充分体现了清华人的自立自强和团结奋进的精神。

20年前，学校实施了本科专业学制的重大改革，1995级、1996级来自24个院

系，158个班的3400余名校友在2000年本科同时毕业。今年，2000届百余个班级捐赠了377万余元“9596校友基金”，将主要用于学校图书馆报告厅的改造建设项目。（宗慧）

## ● 院系工作

### 建筑学院第一期校友导师计划结业分享会举办

11月28日，建筑学院第一期校友导师计划结业分享会在系馆举行。学院党委副书记、校友分会秘书长张弘，1995级校友王舒展，1996级校友任飞、苏腾、刘剑锋、井忠杰，以及11名在校生产学员参加了交流。活动由学院校友工作助理许晓佳主持。

交流中，学员们就一年来的培养历程和个人感受进行了汇报，导师对过去一年的师生交流进行点评总结。王舒展老师表示，“校友导师计划”可以了解年轻人的所思所想，达到互相促进的作用，是一次“双赢”的体验。井忠杰老师认为在帮助

学生的同时也是对自己的一次提升。任飞老师希望通过实际项目给与学生建筑实践的机会，让学员能更加直观地感受到真正的建筑实践与学院学习之间的不同。苏腾老师表示，和同学们相处的过程虽然经历了一些波折，但大家在不断试错的过程中磨合出了默契。张弘老师在交流最后总结说，校友导师计划的初衷是为在校生的和校友之间建立起一架桥梁，让在校的同学们能够真正了解工作的校友们都在干什么，对自己以后的职业选择有所准备。

（建筑学院分会）

### 电子系举办校友论坛云端研讨

11月14日，由电子系分会主办的第十二届系友论坛云端研讨成功举行。本次活动以“科技赋能教育：在线教育未来观察与思考”为主题，邀请了4位在线教育领域头部企业的创始人展开讨论，约900多名嘉宾和师生在线参与。活动由电子系2003级校友、高榕资本执行董事辛旺主持。电子系主任汪玉阐述了“清华电子系—清华校友总会电子系分会—清华天津电子信息研究院”三位一体的理念，希望通过这三个机构为所有系友、校友和朋友提供服务，各位嘉宾能够在此次论坛上充分讨论、

碰撞火花。在报告环节，学堂在线总裁王帅国为大家讲述了学堂在线的公益事业和商业发展之路。流利说创始人王翌以“AI为在线教育提供无限可能”为题进行了分享。火花思维创始人兼CEO罗剑分享了火花思维对未来在线教育的思考。紫荆教育创始人张博着重阐述了自己对科技与教育关系的思考。在圆桌讨论环节，围绕职业在线教育的难点、AI教学相比视频录播的定位和前景、AI在教育领域面临的主要挑战等问题，几位校友阐述了自己的看法，回答了听众提问。（电子系分会）