

每周工作动态

第 1 期（总第 340 期）

上海应用技术大学规划与政策法规研究室 2019 年 3 月 28 日编

目 录

【思政工作】

学校师生深入学习习近平总书记在学校思想政治理论课教师座谈会上的重要讲话精神

【重要新闻】

我校化学学科首次进入 ESI 全球排名前 1%

【校园文化】

学校举行 2019 年新春团拜会

【简讯】

【思政工作】

学校师生深入学习习近平总书记在学校的思想政治理论课教师座谈会上的重要讲话精神

3月18日上午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在人民大会堂主持召开学校思想政治理论课教师座谈会并发表重要讲话。

总书记重要讲话，在我校师生中引起强烈反响。3月22日下午，学校举行习近平总书记在学校的思想政治理论课教师座谈会上的讲话专题学习会，校党委副书记宋敏娟出席会议并讲话。复旦大学马克思主义学院教授高国希，上海市德育发展中心副主任宗爱东，《解放日报》理论部主任王多应邀出席学习会。学校思想政治理论课教师、辅导员和学生代表共聚一堂，认真学习习近平总书记的重要讲话精神。马克思主义学院院长李国娟主持学习会。

宋敏娟在会上讲话指出，学校党委高度重视学习贯彻习近平总书记重要讲话精神。她代表正在参加上海市教育大会的校党委书记刘宇陆、校长柯勤飞，就如何深入学习并贯彻落实总书记重要讲话精神提出三点要求：一要提高政治站位，深刻理解落实立德树人根本任务的战略意义；二要突出政治担当，牢牢把握“六要”标准和“八个统一”的本质内涵；三要知行合一，以忠诚铸师魂、以改革提质量，推动学校思政工作再上新台阶。

作为受邀参加3月18日座谈会的教师代表，高国希教授在我校专题学习会上首先做专题报告。他回顾了总书记主持召开座谈会的场景，原汁原味地介绍和分析了习近平总书记讲话的主要内容。他说，习近平总书记结合个人亲身经历，从历史到现实、从中国到外国，深入浅出地阐述了办好思政课的重大意义、办好

思政课关键在教师、推动思政课改革创新和加强对思政课的 leadership 等问题，激励广大思政课教师要勇做马克思主义理论教育家。宗爱东和王多也先后作主题发言。宗爱东认为，习近平总书记针对思想政治课召开专门会议令人振奋，足见总书记对思政课的高度重视；上海作为全国“三全育人”改革的先行者和排头兵，今后要更加注重发挥思政课在“同心圆”中的核心作用，要更加突出对青年思政课教师的培养，要进一步推进课程思政教育教学改革。王多从媒体人角度对思政教师如何按照总书记的要求把思政课讲好、讲深、讲透提出见解。

专题学习会上，与会师生代表踊跃发言，分享交流学习心得。马克思主义学院教师们纷纷表示，习近平总书记同思政课教师座谈并发表重要讲话，具有里程碑意义，大家备受鼓舞，深受激励。马克思主义学院院长李国娟表示：“深入学习总书记重要讲话精神，感到做好思政课更加理直气壮了，做好思政课教师责任更加重大了，做好育人工作任务更加艰巨了。作为思政课教师，要在学理性、学术性上不断深耕，争做总书记所期待的可信、可靠、可敬、乐为、敢为、有为的思政教师。”马克思主义学院常务副院长邱杰谈到：“总书记提出了“六个要求”和“八个统一”，对推动思政课改革创新做出了思想上的指引。作为一名管理者，要把讲话精神贯彻到马院建设和管理中，贯彻到课程思政建设中，贯彻到青年教师和青年学生培养中，相信在讲话精神的指引下，广大思政课会更加积极努力为国家培养担当民族复兴大任的时代新人。”周好、胡剑慧、闫宇豪、强成文、曾双双等教工代表纷纷表示，习近平总书记的讲话，对广大思想政治理论课教师提出了殷切期望，为新时代学校思想政治理论课建设指明了前行方向。思政课教师要给学生心灵埋下真善美的种子，引导学生扣好

人生第一粒扣子。思政教育工作者要把总书记提出的“六大要求”转化为自己的工作要求，做好学生前进道路上的引路人。人文学院刘静等学生代表表示，青年学生要始终牢记总书记的话，“奋斗是青春最美的底色”。

【重要新闻】

我校化学学科首次进入 ESI 全球排名前 1% 根据科睿唯安（原属汤森路透）ESI 数据库 2019 年 3 月 14 日晚公布的最新数据显示，我校化学学科排名实现历史突破，首次进入 ESI 全球前 1%。

最新 ESI 数据统计周期为 2008 年 1 月 1 日至 2018 年 12 月 31 日，全球化学共有 1252 家机构进入前 1%。化学学科阈值 7935，我校化学被收录论文 1048 篇，累计被引 8155 次，1%达成度为 102.77%，篇均被引 7.78 次，4 篇 ESI 前 1%高被引论文。从学校整体情况看，我校所有学科 ESI 论文 2520 篇，总被引频次 17602 次，其中篇均被引次数为 6.98，14 篇 ESI 前 1%高被引论文，充分展现了我校综合实力的提升。

近年来，学校不断推进具有国际影响力的高水平应用技术大学建设，加强顶层设计，重视科学研究的发展，以中青年科技人才发展基金、科研成果报奖培育、协同创新基金项目以及科研成果奖励等综合手段，以高水平应用型科研为导向，以应用型学科建设支撑技术创新，引导和激励我校的科研水平沿着特色鲜明的方向快速发展。此次我校化学学科进入 ESI 全球排名前 1%，是我校科研资助体系、科研成果奖励以及广大教师辛勤努力、共同作用的结果。这些成果也为学校实现“十三五”发展规划目标和博士点建设提供了有力的支撑。

ESI 已成为当今世界范围内普遍用以评价高校、学术机构、国家/地区国际学术水平及影响力的重要评价指标工具之一，其数据库以学科分门别类(共分 22 个学 科)，采集面覆盖全球几万乃至十几万家不同研究单位的学科。

基本科学指标数据库 (Essential Science Indicators, 简称 ESI) 是衡量科学研究绩效、跟踪科学发展趋势的基本分析评价工具，它是基于科睿唯安公司 (Clarivate Analytics, 原汤森路透知识产权与科技事业部) Web of Science (SCIE/SSCI) 所收录的全球 12000 多种学术期刊的 1000 多万条文献记录而建立的计量分析数据库。

【校园文化】

学校举行 2019 年新春团拜会 玉犬祥瑞欢辞旧岁、金猪如意恭迎新春。1 月 19 日上午，徐汇校区图书馆内暖意融融，喜气洋洋，上海应用技术大学 2019 年新春团拜会在这里热烈举行。全国政协常委、上海市人大常委会原副主任、上海应用技术大学原副校长郑惠强出席。校党委书记刘宇陆致辞，校党委副书记、校长柯勤飞主持。校党委副书记宋敏娟，校党委副书记、纪委书记何星海，校党委副书记、副校长王瑛，副校长张锁怀，副校长毛祥东出席。学校原党委书记祁学银，原党委副书记、副校长朱国强，原副校长姜海山、任淑淳、瞿志豪、祝永康，原副校长、上海电机学院副院长陈东辉出席。奉贤区副区长袁园、上海铁路局原党委书记刘涟清、上海化工研究院原院长徐大刚等学校理事会理事、基金会理事和校友会理事出席。

刘宇陆在致辞中指出，2018 年是中国改革开放 40 周年，也是学校发展的重要一年。学校以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢牢把握社会主义办学方向，认真落实全国教育大

会精神，落实全面从严治党要求，始终坚持立德树人根本任务，全面推进各项事业发展。学校接受了市委的政治巡视，全面提升管党治党、办学治校水平，奠定了长远发展基础。学校被列入上海市高水平应用技术型高校重点建设大学，化学工程与工艺专业率先通过工程专业认证，荣获 12 项上海市高等教育教学成果奖，荣获教育部“新工科”研究与实践项目，获得上海高校一流本科建设引领计划项目等。刘宇陆强调，2019 年是新中国成立 70 周年，也是学校建校 65 周年。面对新的机遇和挑战，全体上应人要改革开放再出发，咬紧牙关再奋斗，抢抓国家战略机遇期，壮大我们的势力，强化我们的筋骨，产生出更多的应用型特色学科，产生出更多的名师，产生出更多的名专业和“金课”，使学校彰显出自己的特色，早日实现我们建设具有国际影响力的高水平应用技术大学的伟大梦想。

柯勤飞在主持团拜会时指出，2018 年，学校各项事业取得了显著进展。学校历年来所取得的一切成就，凝聚了几代上应人的心血和智慧、艰辛与奋斗，饱含着广大师生员工的辛勤劳动和努力，也离不开广大校友和社会各界对学校的支持和帮助。2019 年，是学校全面建设高水平应用技术大学的开启之年，是博士学位授权单位建设至关重要的一年，是全面推进依法治校、构建现代大学治理体系的关键之年，千里之行始于足下，我们必将百尺竿头更进一步，致力于全面建设具有国际影响力的高水平应用技术大学。

团拜会上，刘宇陆和 4 位教职工作为本命年代表进行了现场拜年活动，向全校师生拜年，共同祝愿学校明天更辉煌；柯勤飞和 6 位教职工作为一月份生日代表，分享生日蛋糕，共同庆祝生日快乐、学校未来更美好。

【简讯】

▲1月23日上海建筑防水材料工程技术研究中心成立大会暨共建签约仪式举行

▲近日，校医务室获批市内设医疗机构标准化建设合格单位。

▲3月1日，我校喜获上海高水平地方应用型高校试点建设项目。

▲3月20日上海物理气相沉积(PVD)超硬涂层及装备工程技术研究中心建设启动会暨揭牌仪式举行

报：各位校领导

送：各职能处室、各学院