



勤奋 求是  
创新 奉献

# 上海工程技术大学

Shanghai University of Engineering Science

2024年3月10日

本期4版

(总第1007期)



上海工程技术大学  
官方微信



上海工程技术大学  
校报

上海工程技术大学校报编辑部编辑

电子邮箱: xuanch@sues.edu.cn

国内统一连续出版物号: CN31-0822/G

喜迎党代会

## 学校召开第四次党代会筹备工作动员部署会

3月5日上午,中国共产党上海工程技术大学第四次代表大会筹备工作动员部署会在行政楼406召开。校党委书记李江,校党委副书记史健勇出席会议,党代会筹备工作小组组长和全体二级党组织书记参加动员部署。史健勇副书记主持会议。

李江书记指出,第三次党代会以来,在校党委的统一领导下,学校各项事业均取得了明显进步,整体实力显著提升,社会影响力不断增强,呈现出良好的上升势头。筹备召开第四次党代会是一项系统工程,时间紧、任务重、要求高、程序严,全校上下要以高度负责的政治态度、饱满的精神状态、务实高效的工作作风,精心做好党代会的筹备工作。

李江书记要求,一要以高度的政治自觉,充分认识学校第四次党代会的重要意义,认真总结过去六年学校党的建设和事业发展取得的好成绩、获得的好经验,研究和探索党建工作的新思路、新方法,集全校党员之智、聚全体师生员工之力,为进一步加快一流的高水平现代化工程应用型特色大学建设步伐提供思想、政治和组织保证。二要以强烈的责任担当,认真做好学校第四次党代会的筹备工作。严格程序,充分发



扬党内民主,把好推荐选举的政治关、结构关、程序关,做好党代表的推荐选举和“两委委员”候选人预备人选提名酝酿工作;精心准备,始终树牢“一盘棋”思想,各级党组织要加强领导,党员领导干部要以身作则,全体党员要行使好党员权利,确保党代会各项工作衔接顺畅、完备有序;强化宣传,把召开党代会的氛围营造好,注重协同配合,细化宣传方案,有效提升全校师生对党代会

召开的知晓率和关注度。三要以过硬的组织保障,确保学校第四次党代会的胜利召开。加强组织领导,二级党组织书记切实履行第一责任人责任,及时传达会议精神,努力把各项工作做深、做细、做实;精心组织落实,以务实高效的工作作风,扎实做好各项筹备工作;严明组织纪律,努力营造风清气正、团结向上的氛围,严肃换届纪律,加强换届风气监督;做好组织统筹,在筹备召开党代

会的同时,抓好本年度重点任务落实,做到“两手抓两手硬”。

李江书记强调,学校党委高度重视,把筹备和召开第四次党代会作为学校当前的重大政治任务,成立了筹备工作领导小组,全面领导党代会的筹备工作,并设立了由校领导牵头的文件起草、组织、纪律监督、宣传和会务准备等五个工作组,认真制定工作方案,倒排时间表,严格程序标准,持续深入抓好党代会

各项筹备工作,做到集思广益、凝聚共识、推动发展。

史健勇副书记在主持会议中强调,召开第四次党代会是学校党委和全校师生的一项重要工作,全校各级党组织要贯彻落实学校党委工作要求,把握工作节奏,切实发扬党内民主。一要迅速启动工作,广泛组织发动所有基层党组织和党员参加,力争“两个全覆盖”;二要选好推荐提名,逐级遴选择优,充分体现党员意愿,激发党员关心和参与党内事务的积极性,增强责任感;三要落细会议选举,做到规定明确、程序清晰、规范严谨、操作简便,针对可能出现的问题制定预案,确保会议选举顺利进行。

校党委常委、组织部部长朱洪春代表组织工作组对选举出席第四次党代会代表和提名酝酿“两委”委员候选人预备人选工作进行了部署。校纪委副书记、纪委(监察专员办公室)综合办公室主任、巡察工作办公室主任段海霞代表纪律监督工作组部署了换届选举监督工作要求。

会后,校党委组织部副部长熊伟对各二级党组织围绕选举出席第四次党代会代表和提名酝酿“两委”委员候选人预备人选工作开展了实务培训。(组文)

## 跟党奋进新征程 巾帼建功新时代

学校举办纪念“三八”国际妇女节114周年暨先进表彰会



春和景明,时盛岁新。为深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,表彰先进、展示风采、激发活力,团结动员广大女性聚焦发展贡献力量,3月6日下午,“跟党奋进新征程 巾帼建功新时代”学校纪念“三八”国际妇女节114周年暨先进表彰会顺利举行。校党委书记李江,党委副书记、工会主席史健勇,党委副书记、纪委书记门妍萍出席活动。

校党委副书记、工会主席史健勇为活动致辞,向出席活动的各位领导、嘉宾及全校女教职工致以节日问候,向受表彰的先进集体和个

人表示热烈祝贺。他指出,2024年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,也是落实中国妇女十三大部署的开局之年。号召广大巾帼听党话、跟党走,自尊自信、守匠心、逐梦想,自立自强;立德行、畅新风,向上向善。希望广大巾帼在推动学校事业高质量发展中建功立业,在家庭家风建设中发挥独特作用,在顽强奋斗中赢得出彩人生。

上海隧道地铁维保应急救援队技术负责人、上海隧道建筑防水材料有限公司总经理、高级工程师何小玲

以《做时代的书写人,全方位彰显“半边天”作用》为题作主旨发言。会上,学校聘请何小玲老师担任我校上海市振动与噪声控制技术工程研究中心顾问,李江为何小玲颁发聘书。

校妇女研究中心主任、上海市妇联“妇情民意直报点”获奖教师代表许敏教授主持了以“女性在社会和家庭中的作用”为主题的圆桌对话环节,来自隧道工程团队的“大当家”何小玲、“海上最美家庭”的小“家”成员张书华夫妇,以及上海市巾帼文明岗获奖团队负责人李红艳教授交流经验分享体会。(工会)

## 倒计时100天! 世界大学生五人制足球锦标赛 6月10日将在我校揭幕

首次落户亚洲的世界大学生五人制足球锦标赛,6月10日将在上海鸣锣开赛,届时将有阿根廷、巴西、法国、德国、葡萄牙、澳大利亚等17个国家和地区的26支队伍参加为期7天的比赛。3月1日,赛事迎来倒计时100天,承办单位上海工程技术大学公布赛事信息,中国将派出男、女两支队伍出战本届比赛,中国香港将派男队参赛,今年大赛将通过电视、网络等渠道为全国和全球观

众展示世界大学生足球运动员的风采。

世界大学生五人制足球锦标赛由国际大学生体育联合会主办,每两年举办一届,迄今已举办17届。2019年12月中国大体协和上海工程技术大学获得赛事联合承办权,根据中国大体协建议,学校成立“上海工程技术大学2024年世界大学生五人制足球锦标赛组委会”;去年3月,国际大体联进行现场考察,(下转第2版)



# 学校与松江区亲密“互动”

## 松江区人大常委会副主任许复新一行来校调研



3月6日上午，松江区人大常委会副主任许复新一行来校调研指导并看望区政协委员、民盟上海工程技术大学委员会主委、机械与汽车工程学院副院长张立强教授。副校长王岩松会见了许复新一行，松江区人大代表、校九三学社主委、图书馆馆长张可敏教授，党委统战部、人事处等相关同志参加会议。

王岩松对松江区人大常委会许复新一行来访表示欢迎，对松江区长期以来对学校事业发展给予的支持和帮助表示由衷地感谢。他介绍了学校的发展情况并表示，学校高度重视区校合作，始终坚持人才强校战略，主动对接区域资源，推动区校互动，未来区校双方可以进一步加强在科技自强、创新创业和卓越工程师学院等方面的合作联动，进一步提升学校服务国家战略和地

方经济社会发展的能级。

许复新对学校在服务松江区经济社会发展方面做出的贡献表示感谢。他指出，当前松江区锚定科创等主题，谋求进一步的高质量发展，区校双方聚焦产教融合、产城融合等方面进一步共享资源共同努力，努力为高层次人才培养营造良好的科研创新氛围，发挥好区域和学校的人才资源优势。

张立强作为松江区关注的高层次人才代表，介绍了在教学管理、教学科研和政协履职等方面取得的成果，并就松江区加大人才培养、区校合作和产教融合等方面提出了具体建议。

会上，松江区人大常委会许复新一行前往学校航空模拟驾驶实验室和智能制造机器人技术协同创新中心等地实地考察。

## 学校赴松江经开区开展合作交流

3月6日上午，副校长夏春明、对外联络办主任朱蓓、教务处处长饶品华、科研处处长谢红，对外联络办公室副主任陈兴杰、闫冰以及相关学院一行赴松江经济技术开发区开展合作交流。松江经开区集团公司党委副书记、董事长顾军，经开区党工委副书记顾文磊，集团公司党委副书记陆斌等班子领导热情接待了我方一行。

夏春明感谢松江经开区在人才培养、科学研究、成果转化等方面对学校的支持。他就今后双方的合作提出三点建议：一是双方可以通过建立常态化联络机制来加强沟通协调，并形成联合管理工作团队开展日常合作交流；二是在加强沟通的基础上，从宏观层面尽快出台合作框架协议，与此同时规划好年度内需要落地和细化的具体工作，确保各项工作按时推进、顺利验收；三是双方可以开发

共建新型科技研发机构，通过构建新型研发机构平台，培育发展新质生产力，从而更好地服务地方经济社会发展和国家重大战略。

顾军对学校一行的到来表示欢迎。他表示，松江经开区优势在于拥有大量企业资源，有着丰富的服务企业的经验，双方可以探索共建创新平台，将工程大的科研成果与园区企业的技术需求精准匹配。同时，探索建立协同创新、共促发展的长效运行机制，不断提升合作层次，拓宽合作领域，创新合作模式，共同推动双方高质量发展。

会上，相关职能部门和部分学院就产教融合示范专业建设、科技成果转化、学生实习实践基地建设等方面展开交流讨论。

会前，与会人员考察了位于园区内的广大集团、豪威半导体(上海)有限责任公司以及日日顺物流园区。

(外联)



## 学校召开高水平地方高校培育建设项目领导小组会议

为进一步做好高水平地方高校培育建设项目2024年预算方案调整工作，3月7日下午，学校在行政楼306会议室召开高水平地方高校培育建设项目领导小组会议，领导小组全体成员参会。会议由副校长许开宇主持。

会上，许开宇就高水平地方高校培育建设项目2024年预算方案调整工作提出要求，一是务必要聚焦重点，结合学校特色优势，做

好预算编制工作，切忌“撒胡椒面”；二是要统筹考虑，更加细致、合理、科学地编制2024年经费预算；三是加强预算管理，归口部门及时跟踪经费使用情况，确保经费充分发挥效益。

发展规划处就高水平地方高校培育建设项目2024年预算方案调整情况进行了汇报，领导小组成员对2024年预算调整方案进行了充分讨论。

(常磊)

## 国际航空认证委员会 AABI 通过我校国际航空专业认证中期报告

航空运输学院(飞行学院)交通管理专业、飞行器制造工程专业于2022年7月15日正式通过国际航空专业认证以来，紧扣专业认证标准及要求，广泛与企业行业、兄弟院校专家论证研讨持续改进方案，一年多来就课程体系建设、实验室安全管理机制建设以及产教融合专业建设等多方面进行综合改革。学院于2023年12月11日向国际航空认证委员会(AABI, Aviation Accreditation Board International)提交专业认证中期报告，从持续

改进实施办法、路径、举措等多方面总结阐述了专业建设及人才培养的优化改进做法及成效，近日，学院收到专业认证中期报告通过确认函，获得AABI认证委员会的高度认可。

后续学院将进一步完善专业培养目标和毕业要求，优化课程体系建设，师资队伍建设和航空安全文化管理体制，夯实校企合作和可持续改进措施的实施，为下一阶段专业建设高水平发展奠定基础。

(党淑雯)

## 两本教材入选“十四五”首批上海市职业教育规划教材书目

近日，上海市教委公布了“十四五”首批上海市职业教育规划教材书目名单，共确定30本教材入选“十四五”首批上海市职业教育规划教材(新申报教材)，其中共有高职本科教材3本、高职专科教材17本、中职教材10本。我校高职本科教材《机场运营管理(第三版)》及高职专科教材《三菱FX2N系列PLC应用技术(第2版)》成功入选，这是我校教材建设继2023年2本教材入选首批“十四五”职业教育国家规划教材后的又一突破。

教材建设是教育教学改革的重要内容，也是职业教育内涵发展的重要体现。学校将以此为契机，以校级教材建设项目为抓手，鼓励更多教师积极参与教材建设，并以此作为提升教师专业能力的重要途径，严格教材编写与出版，积极构建精品教材开发与培育的长效机制，鼓励教师编写高水平、高质量的教材，充分发挥教材在提高人才培养质量中的基础性作用，推进教材开发工作的有序健康发展，促进办学质量和人才培养质量的不断提升。

(张梦)

## 纺织服装学院纤维材料团队取得系列成果

近年来，纺织服装学院在认真做好教学工作的同时，高度重视科研团队建设工作，取得可喜成绩。

纤维材料团队自2020年11月获批组建以来，先后承担国家自然科学基金面上项目和青年项目、“十四五”国家重点研发计划项目、中国科协青年人才托举工程项目、江苏省科技计划项目、张家港市产学研前瞻性项目、中国石油化工股份有限公司技术开发项目以及国际合作和企业委托项目等；开发出基于

纳米组装杂化的抗菌功能纺织品、建成国内首条百吨级熔融纺丝法含氟聚合物纤维(复丝)生产线、发明的低成本增强型聚丙烯中空纤维膜进入应用试验阶段；2021年，获批中国纺织工程学会“氟聚合物纤维科研基地”，2023年，获批中国纺织工业联合会“纺织行业纤维膜制备技术与应用重点实验室”；连续三次荣获中国发明协会主办的全国发明展览会金奖；团队青年教师冀大伟博士入选2023年(第九届)中国科协青年人才托举工程(A类)、陈凯凯副教授当选学校青年科技理事会会长、团队带头人肖发教授2020—2022年入选爱思唯尔中国高被引学者、2022年和2023年入选“全球顶尖前10万科学家排名”。

(冀大伟)



## 倒计时100天！世界大学生五人制足球锦标赛6月10日将在我校揭幕

(上接第1版)大体联官员充分认可学校提供的赛事场馆方案；为确保赛事进程，学校百余人先后3次参加大体联线上线下赛事注册系统(OAS)培训会。根据目前参赛队伍数量，预计将有68场比赛。

作为组委会副主席兼秘书长，上海工程技术大学副书记、副校长朱晓青表示，世界大学生五人制足球锦标赛，在展示体育精神、激发运动热情的同时，助推上海全球著名体育城市建设；另一方面可以促进上海校园足球运动发展的国际化水平。同时，学校将通过赛事推动实现多个层面的人文交流互动，搭建

全球高校交流平台，促进来自世界各国和地区的大学生之间的交流，借助赛事展示各国文化，促进中华文化的发展与传播。

据悉，赛事会徽整体造型来自上海市花“白玉兰”的形象，University之首写字母U和带有星型装饰图案的足球，传递出上海“2024年世界大学生五人制足球锦标赛”友谊、公正的比赛原则以及真诚、高洁、质朴的精神风范。吉祥物“兰兰”，围绕国际大体联和中国大体协的宗旨采取拟人化的艺术手法设计而成，头部由上海市市花白玉兰演绎而成，五朵花瓣象征了五人制足球，与主题相呼应。

(宣传)

## 喜迎党代会

# 踔厉奋发笃行实干 书写组织工作新答卷

组织建设是党的建设的重要基础,党的组织路线是为政治路线服务的。第三次党代会以来,学校组织工作以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,从严从实落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线,始终将着力点锚定在事业发展最需要的地方,聚焦在师生群众最期盼的地方,在笃行实干中彰显组织优势,为学校建设成为一流的高水平现代化工程应用型特色大学提供坚强组织保障。

## 思想引领方向,党的创新理论武装持续加强



“交通中国、美韵中国、健康中国”,一个个“中国系列”校内党性教育走廊已成为师生党员学习打卡地,成为校内外高度关注的党员教育新阵地。这既是学校建设党建工作示范高校的新成果,也是结合学校办学特点,推动党的创新理论往深里走、往实里走的新举措。

以“实”的作风开展党内集中教育。广大党员在“不忘初心、牢记使命”主题教育、“四史”学习教育、党史学习教育、学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中持续加强理论武装,接受思想洗礼,感悟初心使命,用习近平新时代中国特色社会主义思想这一党内共同语言统一思想、统一行动。

以“效”的导向提高集中培训质量。巩固党校“1+4”工作架构,构建专业化、优质化、系统化的培训教育体系。五年来,116期培训班累计培训党员和干部20804人次。新华社建党百年大型政论片《信念》记录了党员干部在革命圣地瞻仰学习的身影,红土地、宝塔山、“红手印”等见证了一批又一批师生守初心、强党性的时刻。

以“新”的方式筑牢理想信念之基。用好日常学习的“第一议题”制度,在新中国成立70周年、建党100周年等重要节点开展丰富多样的教育活动。搭建“沉浸式”场域,成功举办多期市教卫系统“伟大工程”系列示范党课,建立“一十百千”学习宣讲体系,把遵义会议纪念馆主题展、铁道老兵宣讲团等请进校园。建设信息化场景,将学校自主研发的Iclass智慧平台应用在党课中。形成“五阶段一贯制”教育体系,建设了一批党章精品课程,为师生深入学习党章注入新的活力。

## 干部成就事业,高素质干部队伍建设扎实推进



坚持知事识人,精准科学选用干部。修订制定干部选拔任用及管理制度文件20项,结合选任考察、任期考核、任用考察等深入开展领导班子和干部定期分析研判,累计选拔任用干部329名,有效形成“能者上、优者奖、庸者下、劣者汰”的选任导向,学校选人用人“一报告两评议”民主评议结果从2018年88.1%上升至2022年96.9%,连续两年位列全市第一档。

坚持实践涵养,保持队伍源头活水。定期开展青年干部人才培养管理调度,五年来,学校中层干部队伍平均年龄有所下降,博士学位比例提升至48.9%,高级职称比例达60.2%,40岁以下干部占16%,队伍整体活力和专业能力显著提高。搭建干部双向交流平台,选送114人次参与国家对口援派、委办机关和校内急难险重岗位的挂职锻炼和跟岗学习,持续拓宽工作视野,加快干部成长成熟。

严管厚爱并重,提振干事创业精神。从严落实日常监督,完成383人次的干部因公出国(境)、社团兼职等审批,干部个人有关事项报告核查一致率从66%提升至100%。注重客观公正评价干部,出台《进一步激励干部新时代新担当新作为的实施办法》。以组织关怀温暖人心,为退休到龄干部举办荣退仪式,发放致敬信。

## 持续强基固本,为事业发展建设坚强的战斗堡垒

五年来喜讯频传,连获全国“党建工作标杆院系”“党建工作样板支部”,首获“全国离退休干部先进集体”和上海市“先进基层党组织”,再获上海市和教卫系统“优秀共产党员”……43项市级及以上荣誉、表彰、项目的背后凝聚了五年来组织建设的成效。

坚持加强党的领导,严密上下贯通、执行有力的组织体系。坚决执行党委领导下的校长负责制,有力推动院系议事决策实现规范性、科学性、效能性的三级转变。做到事业发展到哪里,党的组织就覆盖到哪里,在重大项目、科研团队、双创基地、低年级学生中建立党组织,健全党支部参与系(室)重大决策的途径。

推动基层党组织全面进步、全面过硬。建成市属应用技术型高校范围内唯一的“党建工作特色高校”,高质量完成“党建工作示范高校”中期验收。先后完成1个“全国党建工作标杆院系”,3个“党建样板支部”等重点党建项目建设。累计获市级及以上党建荣誉、表彰、项目43项,培育校内党建项目115项。

坚持提高组织效能,推动党建与事业发展深度融合。立足高等教育之责,以组织优势筑牢“学科—党建共同体”,推动在44个党支部中孕育4个特色党组织“功能群”。结合产业办学之长,与地区政府、产业集群、头部企业共谋“为科服务、为产育人”渠道,形成“党建引领、组织搭台、项目运作”的区域化党建新格局,组织人事报以《“产教融合”赋能产业高质量发展》为题对学校党建事业融合发展进行专题报道。回应师生需求之盼,建设“智慧党建云”系统和“融、慧、贯、通”党群服务矩阵。



## 党员表率在前,让党旗在一线高高飘扬

一个党员就是一面旗帜。五年来,155名党员和党组织获市级、教卫党委和学校“两优一先”表彰,218名老党员获颁“光荣在党50年”纪念章,为党输送2752名新党员。援疆党员“记大功”、获嘉奖,广大师生党员立足岗位建功立业,在疫情防控的突击队中,在进博会的临时党支部中,在专业认证的党员攻坚队中……他们以实际行动履行党员义务。

在党组织班子成员中树牢“抓好党建就是最大的政绩”的意识,出台《领导干部联系基层实施办法》《二级党组织委员工作办法》等,形成抓二级党组织委员“五阶闭环”工作机制,将“一岗双责”落到实处。

在专职组织员队伍中巩固先发优势,完善组织员“工作室”“导师制”和工作例会等机制,创新编制组工“彩虹册”,获市教卫工作党委系统“十佳基层党建特色项目”,担任市教卫系统“组织员之家”联席会监事长和理事单位。

在党支部书记的“头雁”中提高“双带头人”党支部书记培育质量,出台《加强“双带头人”教师党支部书记队伍建设的工作方案》,建设14个校内“双带头人”党支部书记工作室,将支部书记纳入后备干部队伍。

发展党员的“531+N”工作体系和组织生活的“质量认证”体系,保障了发展党员和党员教育管理的质量。50余项“党员导师计划”和千余个“我是党员做先锋”项目成为党员积极发挥作用的平台。在疫情防控、进博会、专业认证、本科教育教学审核评估等关键任务、重要工作中,广大党员总能攻坚克难、率先垂范。党费近15%用于慰问帮扶,通过“书记走访书记、书记慰问党员”传递到500余名党员身边。



面对事业发展的新阶段和新任务,组织工作将继续以习近平总书记关于党的建设重要思想和新时代党的组织路线为指导,全面构建高质量创新发展工作体系,为建设国内一流的高水平现代化工程应用型特色大学彰显组织工作新作为,以实际行动迎接学校第四次党代会的胜利召开。

(组文)

# 雷锋精神 文明实践 程园师生传承榜样力量

## 服务师生

### 教务处党支部:教学业务答疑解惑



3月7日,教务处党支部在松江校区第一餐厅广场开展了“学雷锋”服务专题活动。

教务处党支部围绕本科教育教学改革相关政策及各项教学业务流程,面对面为师生答疑解惑。各党员、干部立足岗位,帮助教师了解学校招生、教学项目申报、高水平课程建设等相关政策,回应师生关于微专业建设、教考分离、辅修学习、转专业制度、在线课程、选课流程等咨询,现场登录新版教学服务信息平台解答师生关于系统使用过程中的相关问题并深入了解各类功能优化建议。

### 资实处党支部:晒鼓回收环保添彩



3月5日,资产与实验室管理处党支部开展废旧晒鼓墨盒回收、打印机巡检等志愿服务活动。在松江校区行政楼和航飞楼分别设立回收点,回收废弃晒鼓墨盒,宣讲环保知识。

此次活动得到了广大师生的热烈响应和积极参与,累计回收废旧晒鼓墨盒800余件。参与活动的师生纷纷表示,这样的活动不仅弘扬了雷锋精神,也提升了大家的环保意识,每个人都要争做志愿服务的“种子”,共同为春天增绿,为环保添彩。

### 图书馆党支部:捐赠读物延伸服务



3月5日,图书馆党支部在第一图文信息中心二楼大厅举行期刊捐赠仪式。图书馆向学生会、研究生会赠送了《NBA特刊》《看天下》《人物周刊》《环球》等400余本期刊。这些由图书馆捐赠的期刊被放置在师生活动中心三楼“程心”书架,既可以延伸图书馆服务、开辟新的阅读空间,也可进一步拓宽文化视野、丰富程园学子的校园文化生活。

## 学以致用

### 机械与汽车工程学院:汽车科普进古镇

机械与汽车工程学院组织师生到朱家角古镇银杏树广场,开展志愿服务,“汽车科普”为大家带来汽车知识的讲解;“助老讲解”帮助老人讲解如何使用智能手机。学院组织师生到朱家角长三角党建实践基地进行参观学习,在基地学习中,讲解员全面展示新时代长三角一体化示范区党建引领区域高质量发展和全市各地区各部门各单位在长三角一体化中的创新探索。



### 电子电气工程学院:电学知识启孩童

电子电气工程学院研究生第二党支部的师生党员来到上海市徐汇区科技幼儿园,开展“大手牵小手·电”亮科普路”学雷锋志愿服务活动。通过精心设计、合理安排一系列丰富多彩的趣味性强、参与度高的“电”学趣味小活动,以猜谜语、做实验、唱儿歌等形式讲解生活中安全用电等“电”学小知识。党员志愿者通过丰富的讲解、演示和互动,让孩子们对电子开关、电流方向等“电”学小知识产生了浓厚的兴趣。



### 材料科学与工程学院:3D打印惠生活



材料科学与工程学院结合学科背景,依托材料科学的知识体系,开展“科普+”学雷锋活动。“真材实料”志愿宣讲团为同济大学康复医院的伤友作“国之重器中的材料”科普宣讲,通过对3D打印技术应用的讲解,大家深刻了解到3D打印技术已经融入我们的日常生活。用情景式、互动式等宣讲方式,讲述3D打印技术在医疗领域运用的感人事迹,让病友在“身临其境”“感同身受”中产生热爱,掀起学习的热潮。

### 纺织服装学院:巧手筑梦缝爱心



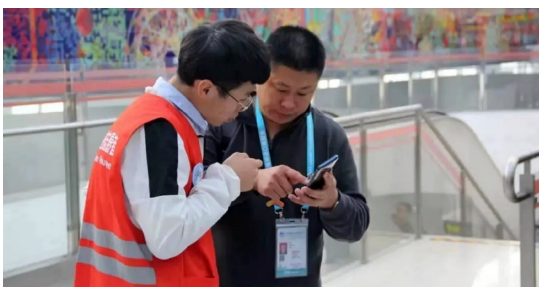
纺织服装学院发挥专业特色,展开以“巧手筑梦”为主题的学雷锋活动,“缝爱心”助力社区居民,“画生活”献礼老年情怀,“秀文明”维护社区清洁。“缝爱心”活动以专业特长助力社区居民,为社区居民解决衣物破旧问题,提供便捷服务;“画生活”活动为社区老人绘制生动头像,记录温馨瞬间;“秀文明”活动通过行动维护社区秩序,为社区提供整洁环境。这些活动不仅传递了关爱和温暖,更播撒着爱的种子,点亮社区的美好。

## 身体力行

### 对外联络办党支部:宣传文明共享

3月7日,对外联络办党支部开展了“共享单车齐摆放 学习雷锋我先行”志愿服务活动。本次活动以松江校区教学区区域为中心,志愿者们对周边停放不当的共享单车进行了集中整理,并将车辆摆正归位,做到不占用车道,不影响师生出行。“于细微处见精神”此次摆放单车志愿服务活动,不仅规范了校园公共空间秩序,同时传递了志愿服务理念,践行了“雷锋精神”。倡导青年学子做文明的骑行者、文明的停放者、文明的宣传者,有效宣传了文明共享、绿色出行的理念,营造了文明出行、文明校园的良好氛围。

### 城市轨道交通学院:拓展服务内容



城市轨道交通学院围绕“引进来学雷锋”“走出去做雷锋”的理念,开展“学雷锋”主题志愿活动分享会,组织开展雷锋日志愿者、“蓝精灵”党员先锋岗、站务助理岗、上海地铁博物馆志愿者,“缓解‘胶’虑”等系列活动,深化拓展学雷锋活动,让学雷锋活动做到融入日常、化作经常。

### 马克思主义学院:传播红色力量

马克思主义学院前往中国共产党第二次全国代表大会会址开展志愿服务。主办方为志愿者提供二大党史、规章制度、基础礼仪、展示示范等方面的培训,让青年志愿者了解二大历史知识、熟悉二大会址场馆,为服务观众做好准备。志愿者坚定了以青年之姿担时代重任,为红色故事的传播奉献自己一份力量的决心。



**教务处召开  
“服务师生、保障教学”  
交流研讨会**

3月5日上午,教务处在文化之家召开“服务师生、保障教学”交流研讨会。

教务处邀请了教学服务信息系统开发团队人员对系统近期上线功能模块进行实操演示,并就各学院在使用过程中遇到的各类问题进行详细解答。参会人员围绕已经上线运行的个人培养方案和即将上线的教学工作量统计功能展开热烈探讨,就学期初各项教学管理工作如课程改选、重修报名、开班申请等工作进行了深入交流。

(教务)

**学校邀请  
日本白泉社秋田修先生  
来校开展讲座**

2月29日下午,学校邀请日本白泉社秋田修先生为我校师生开展了题为《电子版漫画的诞生》的讲座。

秋田修先生从实际漫画创作参与者的角度和大家分享了日本电子版漫画的制作、出版推广以及创作过程中的细节等,详细介绍漫画家和编辑的分工、漫画的诞生过程(从最初与漫画家坐下来商谈到作品的最终上架)。

(武宣笑)

**第八届集创赛上海站  
校园行活动在我校举办**

3月5日,备受瞩目的第八届全国大学生集成电路创新创业大赛(集创赛)上海站校园行活动在我校成功举办。

本次大赛作为全国集成电路领域最大规模、最高档次的高校赛事,吸引了来自全国各地的优秀学子齐聚一堂,共同探讨集成电路的创新与发展。

(电气)

**高职院校师生参加  
2024年TED国际合作  
项目创新展会**

2月6日至3月2日,高职院校、高级技校师生代表团应邀赴新加坡,参加了TED(Technical Engineer Diploma)学生创新训练项目的国际合作技术交流会。

高职院校、高级技校师生代表团一行5人,师生现场展示的作品结合中国乡村环境和国道路况,以实际问题为需求引导,采用光敏感应、太阳能技术改善现有情况,参观的国际友人评价该项目作品“方便、创意、智能,解决实际问题”。

(高职)

**外国语学院  
举办中华学术  
外译研究学术讲座**

日前,外国语学院邀请南京师范大学林敏洁教授来院做专题学术讲座。

林敏洁教授指出,中华学术外译是一项推广和传播中国传统文化与学术的重要举措,通过广度和深度两个维度的评价,能够确保翻译成果具有高质量和权威性,并在国际学术界和读者群体中产生广泛的影响力。林教授还与学院教师进行了热烈的互动,与会教师们一致表示收获良多。

(叶文兴)

**教务处举办  
专题学习研讨**

近日,教务处举行学习2024年全国教育工作会议精神及《2024年上海市教育委员会工作要点》专题学习研讨。

与会人员交流了学习体会,并围绕教考分离激励政策、预防为主的考风规范、教学团队调整、lclass系统应用、学业预警、教务系统个人培养方案功能需求等工作进行了讨论。

(教务)

**学校开展  
中本贯通联合教研活动**

为进一步提高汽车服务工程专业中本贯通人才培养质量,规范教学管理。3月1日,教务处与机械与汽车工程学院汽车服务工程系赴上海城市科技学校开展中本贯通专业联合教研活动。

此次联合教研活动是两校在“汽车服务工程专业”专业中本贯通人才培养方面的重要举措。通过此次研讨会,双方将共同推进专业教育的发展,更好地培养适应社会和行业需求的高素质人才。

(机汽)

**太仓欧商会主席张臻伟  
一行访问我校**

2月29日,太仓欧商会主席、太仓高新区中德办负责人、德国巴符州双元制大学项目主管一行5人来访交流。国际合作与交流处处长王勤、副处长周晓舟、教务处副处长刘珂艳、学生处副处长缪琳、机械与汽车工程学院副院长张立强以及相关工作人员接待了来访客人。

会谈期间,双方就教学计划、学生招募、管理模式等方面进行了详细而热烈的讨论。双方就如何更好地开展项目合作达成了共识,进一步推动了项目的落地。

(黄如瑜)

**数理学院召开  
AIGC定制班宣讲会**

日前,数理与统计学院首届校企AIGC定制班宣讲会通过腾讯会议线上召开。

数理与统计学院通过与企业的紧密合作来推动前沿AI技术教育和数学应用型人才的培养。“1+3”校企AIGC定制班是深入校企合作的成果,不断推进校企的紧密对接和深度融合,提升人才培养的核心竞争力。

(史佳琪、张雨澜、张辉)

**机汽学院举办  
辅导员特色工作法  
撰写专题研讨会**

为总结辅导员工作经验方法,帮助辅导员准确理解和高效撰写辅导员特色工作法。新学期伊始,机械与汽车工程学院学生办公室召开辅导员特色工作法撰写专题研讨会。

机械与汽车工程学院将持续推动思想政治工作的实践创新和理论创新,应对新时代大学生思政教育的新形势、新情况、新挑战;聚力抓好辅导员队伍建设,不断探索辅导员职业素养提升路径。

(机汽)