



上海工程技术大学

Shanghai University of Engineering Science



2019年6月20日
总第897期
本期4版

实施国际化发展战略坚持走开放办

学之路

..... 三版

上海工程技术大学服装学院的援疆

之路

..... 四版

导读

上海工程技术大学校报编辑部编辑

电子邮箱: xuanch@sues.edu.cn

国内统一刊号: CN31-0822/G

学校举行 2019 年上海工程技术大学教育大会

为深入贯彻落实全国和上海市教育大会精神,全面深化现代化工程应用型特色大学建设,6月18日,2019年上海工程技术大学教育大会在图文信息中心志宏堂举行。校党委书记李江,校党委副书记、校长夏建国,校党委副书记鲁嘉华,副校长姚秀平、王岩松出席会议。学校终身教授、校长特别顾问朱高峰院士受邀出席会议。国家级人才、省部级人才代表,校教学督导组,全体中层干部,科级干部、专任教师、实验室人员、辅导员、学生代表参加会议。大会由夏建国校长主持。

会上,校党委书记李江以《牢记使命,开拓创新,奋力谱写新时代工程大改革发展新篇章》为主题,发表重要讲话。

李江书记在讲话中,就学校如何更好地贯彻落实全国教育大会、上海市教育大会精神,强化优势,补齐短板,坚持立德树人根本任务,凝心聚力推动学校转型发展,努力建设一流的高水平现代化工程应用型特色大学提出具体要求。首先,提高政治站位,深刻领会全国和上海市教育大会精神。第二,坚持立德树人根本任务,培养社会主义核心价值观建设者和接班人。完善“三圈三全十育人”工作体系;抢抓一流本科专业建设机遇,显著提升人才培养竞争力;深化教育教学改革,



持续完善人才培养质量保障体系。第三,以师资队伍建设为抓手,筑牢学校发展根基。深入实施人才强校战略,夯实学校可持续发展能力;深入开展一流学科建设,推动学校转型发展。第四,推进体制机制改革,不断增强学校办学活力。聚焦制度,深化改革,不断完善内部治理结构;加大开门办学力度,

不断提高服务经济社会发展能力;面向全球、面向未来,不断提高办学国际化水平。第五,加强党的领导,确保全国和上海市教育大会精神落地落实。坚持社会主义办学方向,切实发挥党委领导核心作用,在学校发展中把方向、管大局、谋大事;加强组织领导和统筹协调。夏建国校长在主持会议时提

出,“三育人”是一项系统工程,提升人才培养水平,需要全校各部门的参与、配合和高度重视,各学院、部门要认真学习大会精神。学校要深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入学习习近平总书记关于教育的重要论述和全国及上海市教育大会精神,探索完善地方高校工程应用型人才培养实践路

径,要夯实工程型人才培养的定位,高举应用型大学的大旗,以更强的定力,以更大的力度,以更实的举措开创我校教育发展新局面,以优异成绩庆祝中华人民共和国成立70周年!

会上,校党委副书记鲁嘉华作了题为《“三育人”怎么看?怎么改?怎么干?》的报告,就推动实施思想政治教育工作质量提升工程,提出“一个加强,十项推进”的实施方案。副校长王岩松作了题为《基于数据统计的我校本科教学现状分析》的报告,以翔实的数据剖析了本科教学的现状,提出深化本科教学改革的措施。

马克思主义学院院长刘志欣作了《守正创新,构建“思政课程+课程思政”育人大格局》的报告。国家级领军人才、电子电气工程学院王国中教授作了《信息技术与课堂教学深度融合,打造应用型“金课”》的报告。

本次大会使全校师生进一步领会了全国和上海市教育大会的精神,明确了本科教学是立校之本,教学质量是实现跨越式发展的保障,工程大为加快“推进教育现代化,建设教育强国,努力办好人民满意的教育”贡献自己的力量,为早日实现一流的高水平现代化工程应用型特色大学的宏伟目标而努力奋斗!

(新闻办)

校党务工作会议要求

认清形势与任务 保持奋进的状态

6月6日下午,学校党务工作会议在行政楼406会议室召开,校党委书记李江,校党委副书记、副校长朱晓青出席会议。党委办公室、机关党委、纪委办公室、党委组织部、党委宣传部、教师工作部、学生工作部、保卫部(处)、离退休党工委、工会、团委负责人及各二级单位党委(党总支)、直属党支部书记参加会议。李江书记主持会议。

会上,李江书记简要总结了上半年工作,希望各部门和学院进一步认清当前面临的形势和任务,始终保持砥砺奋进的精神状态,推动各项工作扎实开展,同时就做好下一阶段工作提出五点要求:一是学习贯彻落实全国和上海市教育大会精神,围绕学校中心工作深入推进;二是层层落实“三大主体责任”,持续推进全面从严治党;三是有序推进新一轮中层干部聘任调整工作,不断加强干部队伍建设;四是紧紧围绕巡视整改方案,扎实做好巡视整改“后半篇文章”;五是高度重视校园安全稳定工作,确保一方平安。

朱晓青副书记、副校长指出,学校党建工作要围绕发展目标继续稳妥推进,并提出四点要求:一是严抓考风考纪,推动学风建设;二是做好毕业季学生安全离校教育工作;三是高度重视学生就业工作,积极推动学生快就业、稳就业;四是加快建设学校产学研合作教育校外导师队伍,进一步发掘产学研合作教育育人特色。

各职能部门先后对前一阶段各项工作进行回顾总结,对当前和下一阶段重点工作进行了汇报。党委办公室副主任高锡文介绍了2019年学校党委落实巡视整改和“三大主体责任”相关工作;组织部部长朱洪春部署了基层党建工作并介绍干部换届工作总体安排与要求;宣传部副部长董旻旻介绍了意识形态工作;纪委副书记、监察处处长茅红柳介绍了近期纪检监察及党风廉政建设工作情况与要求;教师工作部部长刘福窑介绍了《2019年师德师风校园行动计划》执行进展及后续安排;保卫处处长倪智勇介绍了近期安全稳定工作情况与要求。(刘倩)

二级学院院长会议再次强调“学院办大学”的理念

为推动学校“三大战略”的落实和年度各项工作目标的实现,更好地谋划暑期和下半年的各项工作,6月12日,学校召开二级学院院长工作会议。校党委副书记、校长夏建国,校党委副书记、副校长朱晓青,副校长王岩松出席会议。各二级学院院长和相关职能处室负责人参加了会议。会议由夏建国校长主持。

夏建国校长再次强调了“学院办大学”的理念,突出了二级学院的主体地位。会上,对各二级学院的重点工作,夏校长提出四点要求:一要把申冲冲刺作为推动二级学院提升学科科研水平的重要抓手,咬住目标、树立信心,找准短板、聚焦重点,凝心聚力、全力突破;二要把“三大战略”落地落实作为评价二级学院办学成效的重要指征;三要把人才培养这一中心任务,作为二级学院全部工作

的出发点,开展一流人才培养的探索与实践,调整优化学科专业、教师队伍、课程教材,加强专业实验室、虚拟仿真实验室和训练中心建设,构建全员育人、全过程育人、全方位育人的育人格局;四要把实现二级学院高效运行,作为校院两级管理体制改革的的目标。此外,夏校长还对作为关键少数的二级学院领导班子提出了四点要求:一要把纪律挺在前面;二要把师生装在心中;三要把责任扛在肩上;四要把学习落到实处。

朱晓青副书记、副校长结合分管工作,分别对学生工作和国际交流工作提出了要求。她指出,学生工作要坚持底线思维、坚持全员育人、坚持特色发展、坚持长效建设;国际交流工作要增强积极性和主动性,提升深度和质量,确保合作项目的平稳运行,加强党对外事工作的领导。

王岩松副校长结合分管工作,分别对教学、学科、科研、研究生教育、学位点建设等条线工作进行了总结和布置。他指出,下半年要继续着力冲刺博士点,加快高水平大学建设工作,做好工程教育专业认证、新工科专业建设的相关工作,尽快启动学科评估,落实走出校园促发展等各项工作。

会上,各二级学院院长围绕“三大战略”简要汇报了上半年相关重点工作落实情况,并对下半年工作设想、各学院院长坚持目标导向、需求导向、问题导向、表格导向、效果导向,重点介绍了博士点申报、学科梳理凝练、高端人才引进、专业认证、高水平大学建设、国际交流等方面的工作,并对学校行政工作提出了中肯的意见和建议。校领导还与各学院院长进行了互动,回应了院长们意见和建议。(戴彬)

大字新闻

近日,上海市教委公布了2019年“上海高校青年教师培养资助计划”入选人员名单。我校共100位青年教师入选,其中重点推荐21名,一般推荐79名。上海市共45所高校的719名青年教师入选。近年来,我校在创建国内一流的现代化工程应用型特色大学建设进程中,大力实施人才强校战略和“志宏”、“腾飞”、“展翅”三大人才计划,在全校形成爱才、引才、育才的良好氛围。学校有组织、有计划地内培外引,遴选支持一批有潜力的青年才俊申报“上海高校青年教师培养资助计划”,为学校发展构建相适应的人才结构基础。

校党委书记李江、副校长王岩松在激光中心指导工作指出

育人才挖亮点服务地方经济发展

6月4日,校党委书记李江、副校长王岩松一行来到上海市先进制造技术协同创新中心(以下简称“激光中心”)视察指导工作。激光中心执行主任于治水教授、材料工程学院院长周细应教授、副院长董万鹏、激光中心副主任杨尚磊及其他研究人员参加了交流座谈会。

于治水教授首先对校领导一行表示热烈欢迎,并介绍了激光中心的发展进程及目前正在开展的主要研究方向。随后参会人员依次对智能机器人激光焊接柔性制造、高能束增材制造、结构及材料完整性评价和精密成型技术四个研究方向的项目承接与开展情况、行业推广、2019年至2020年激光中心发展规划、CNAS和CMA资质认证、实验室建设、大型设备管理等情况向校领导做了汇报。校领导对近年来激光中心的发展思路及取得的研究成果表示高度赞赏,并提出殷切希望,建议激光中心应加大高端人才引进力度,并着重培养内部人才,



进一步深挖成果亮点。

会后,校领导在激光中心成员的陪同下,参观了激光中心实验室,重点关注了项目所取得的成果,并指出中心要加强各工作节点的宣传力度,让外界更快速准确地了解激

光中心。同时,激光中心应基于现有技术成果,努力做好基础技术研发工作,全面提升工程服务能力,为相关企业提供优质服务,为服务地区经济做出贡献。

(阮晓栋)

巡考检查严肃考风考纪



6月18日,校党委副书记、校长夏建国,副校长王岩松率队相关部门及学院负责人,分两组对教学楼全部考场进行巡考检查。

当天早上进行的《大学英语综合》考试,考生多达3400余名,分76个考场。校领导认真巡视每一处考场,考试总体秩序良好,绝大多数

考生认真应试,监考规范执纪,课程考试进行得有条不紊。巡考过程中,校领导对潜在的风险提出防控要求,并对学校进一步强化考风考纪监管做出部署。

据了解,为进一步贯彻落实全国教育大会和全国高等学校本科教育工作会议精神,整肃教学秩序,严格教学过程管理。学校在本学期末开展了全面巡考检查,建立起三级巡考检查制度,其中校级联合巡考在两周期间共分38组,开展巡考检查27场,做到全覆盖。通过严抓严管加强教学管理,以考风促进教风,以考风引领学风,促进全校师生以实际行动落实教育大会要求,坚持立德树人,加强品德修养、完善质量保障,全面促进学校教育教学质量提升。

(教务)

工程大携手钟书阁共建上海高校校园实体书店

6月12日上午,上海高校校园实体书店项目交流会在钟书阁工程大店举行。校党委副书记、校长夏建国,校党委副书记、副校长朱晓青,上海钟书实业有限公司总经理徐雅娥和学校相关部门负责人出席会议。会议由学生工作部(处)长、研究生工作部部长朱蓓主持。

夏建国校长指出,钟书阁校园实体书店落户工程大是学校文化建设发展的点睛之笔,感谢钟书阁对书香文化的热爱以及对工程大的真挚情感,这使得学校能够借助社会力量更好地完成人才培养和文化建设的使命,希望校园实体书店成为学校的文化地标。夏建国校长对书店下一步的发展提出具体要求,一是要加强对师生的调研,坚持以读者需求为导向,读懂工程大的发展历史和办学定位,积极融入学校文化建设发展中去。二是要做好服务保障工作,学校有关部门要积极主动配合,大力支持实体书店工作,精准对接需求,确保正常运行。三是要加强育人实效,要以实体书店为载体,加强文化育人阵地建设,提升以文育人、以文化人的有效性和针对性。四是要拓展外部资源,进一步加强钟书阁与学校的深度合作关系,积极引入社会力量,拓展名家名人的育人资源,提升校园文化



建设品质和水平。

朱晓青副书记、副校长感谢钟书阁的大力支持,项目的落成为学校人文建设添砖加瓦,丰富了育人功能,为工程大校园增添了亮丽的色彩。她强调要进一步加强全员育人工作实效,以实际行动落实“三全十育人”理念,为落实立德树人根本任务提供思想保障和文化支撑;要研究长效合作机制,各部门协同配合共同维护,坚持可持续发展理念,做到落地生根。

会上朱蓓处长从校园实体书店项目建设背景、项目建设概况、书店合作模式、服务师生项目和未来工作计划方面简要汇报了校园实体书

店的总体情况,她指出高校实体书店是传播先进思想与文化的阵地,也是打通校园文化服务“最后一公里”的举措。

上海钟书实业有限公司总经理徐雅娥简要介绍了钟书阁与工程大合作的历程,特别感谢学校给予的大力支持,她表示钟书阁将全力以赴与学校一同打造上海高校高水准的校园实体书店。钟书阁校园店负责人陶舒婷从钟书阁发展概况、文化理念、设计元素、主题活动、社会荣誉等方面作了介绍。

与会各部门积极交流发言,建言献策,并就有关问题进行了充分的交流与沟通。

(李扬)

上海市教委科技发展中心 陆震主任来校调研

6月17日下午,上海市教委科技发展中心陆震主任、蒋皓副主任一行5人来到我校调研技术转移体系建设情况。校党委副书记、校长夏建国接待陆主任一行,王岩松副校长在调研会上致辞。科研处、产业办、科技园负责人及相关人员参加了调研会。会议由科研处陈思浩处长主持。

夏建国校长对陆主任一行来访表示热烈欢迎。他代表学校对教委科技发展中心一直以来对学校的支持和帮助表示感谢。他指出,学校实施“人才强校、特色发展、国际化”三大发展战略,坚持服务区域经济,提出走出校园促发展行动计划。希望教委科技发展中心继续支持学校的成果转化和技术转移体系建设,为地方经济发展做出更大的贡献。

王岩松副校长在致辞中指出,学校近年来重视技术转移体系建设工作,在上海市教委的指导下,成果转化工作取得了显著成效。在上海“科改25条”出台的大背景下,学校将持续营造良好的科研氛围,鼓励教师从事科学研究和成果转化。

陆震主任详细了解了我校技术转移体系构架、政策机制、队伍建设以及在成果转化过程中存在的瓶颈问题。对我校重视产学研工作、鼓励教师从事成果转化的特色做法予以肯定,并鼓励大家积极尝试、勇于探索,争取在技术转移机构能力提升和人员激励方面有新的举措。

科研处陈思浩处长介绍了我校技术转移体系建设情况;产业办施明主任介绍了职务科技成果作价投资中的股权持有的做法;国家大学科技园曾国辉总经理介绍了大学科技园的运行情况;科研处邓娜副处长介绍了学校落实职务科技成果政策情况;教委科技发展中心蒋皓副主任交流了其他高校在成果转化方面的经验。

通过此次调研,双方达成共识:今后将在产学研资源共享、区域经济合作以及深度推进长三角一体化高质量发展 and 松江G60科创走廊建设方面加强合作,优势互补,携手推进高校科技成果转化和科技产业的发展。

(科研)



新工科教育改革

“金课”培育计划:开启课堂革命的金钥匙

编者按:为深入贯彻落实教育大会精神,积极响应教育部一流课程建设“双万计划”,不断打造“金课”,淘汰“水课”,深入推进课堂教学改革,切实提高教学水平和教学质量,我校启动了《上海工程技术大学“金课”培育计划》,2019年,首批15门“金课”获批立项。

金课标准、能力培养,丰富“金课”建设新内涵

金课建设要求立项课程对标教育部“金课”的“两性一度”的建设标准,重新审视课程教学,进行教学设计。从课程目标、教学流程、教学活动、学生学习结果评价等方面,重构设计“以学为中心”的教学模式。从“金课”标准的高阶性、创新性、挑战性三个方面深入推进课堂教学改革,切实提高教学水平和教学质量。高阶性,即知识、能力、素质的有机融合,要培养学生解决复杂问题的综合能力和高级思维。创新性,即课程内容要反映前沿性和时代性,教学形式呈现先进性和互动性,学习结果具有探究性和个性化。挑战性,即课程有一定难度,需要跳一跳才能够得着,对教师备课和学生课下有较高要求。

价值引领、智慧教学,构建“金课”建设新举措

金课建设紧紧围绕立德树人根本任务,以激发学生的学习兴趣,引导教师潜心教书育人宗旨,课程建设不仅注重知识的传授,更注重学生价值观的塑造、学术视野的拓

展和实践能力的培养,注重教师立德树人意识的提升、教学能力教学水平的提高。为此,金课培育计划还涵盖了“思政金课”打造,“新工科金课”建设,致力多维度全方位打造具有工程大特色的线上线下相结合的混合金课。

为帮助广大教师提升教学水平和教学能力,学校开展打造“金课”、“课程思政”系列培训,邀请教育教学知名专家来校开展专题讲座,组织新晋教师进行“校本研修”培训,形成人人重教学、争当“四有”好老师的良好教学氛围,全面提升教育教学质量。

一流课程、一流成果,彰显“金课”建设新成效

课程是人才培养的核心要素,是有效落实教学计划,提高教学水平和人才培养质量的重要保证。为此学校大力推进课程建设,加强顶层设计,注重统筹规划,完善制度保障,鼓励广大教师主动适应当前高等教育改革新形势对教学的新要求与新挑战,积极开展教学研究,更新教学理念,优化教学内容,创新教学方法与教学手段,切实提高教学水平与教学质量,促进人才培养质量不断提高。

近年来,学校持续推进各类课程建设,在精品课程建设、在线课程建设、示范性全英语课程建设等方面取得了可喜的成绩。近三年,获批国家精品在线开放课程3门、国家精品视频公开课1门,市级优质在线课程3门,市级精品课程10门,示范性全英语课程2门。(教务处)

实施国际化发展战略坚持走开放办学之路

编者按:国际化战略作为学校“三大战略”之一,是全球化背景下高等教育发展的必然要求,这是新时代赋予学校的历史使命,也是学校教育事业发展的必由之路。学校紧紧围绕博士点建设这一核心任务,以“高水平、深合作、求实效”为目标,不断优化国际合作整体布局,构建更加完善的国际合作体系,这是建设国际广泛认可的高水平工程应用型大学的发展要求,更是促进人才培养和师资建设的师生要求。

学校举行 2019 年校级海外名师聘任仪式



6月11日上午,学校举行2019年校级海外名师聘任仪式。校党委副书记、校长夏建国代表学校向目前在岗工作的海外名师颁发了聘书,校党委副书记、副校长朱晓青主持仪式。相关部门、学院负责人出席仪式。

夏建国校长代表学校对海外名

师能在百忙之中来我校开展教学和学术交流表示热烈欢迎和衷心感谢,他向名师们介绍了学校的办学历史与办学特色,以及学校未来发展的三大目标,通过“三大战略”进一步提升综合实力,争取成为国际上有影响、国内一流的现代化工程

应用型特色大学。夏校长指出,学校的发展需要依靠人才,尤其是海外高端人才,希望海外名师们和学校一起努力,为学校的发展、人才的培养、国际化的建设出谋划策。

海外名师们纷纷表示很荣幸有机会来我校工作,开展科研合作,与我校的教师们进行学术交流,并愿意为工程大的发展和建设贡献自己的力量。

我校自2011年起开始实施上海市海外名师项目,是上海市第一批引进海外名师的高校。2016年,学校又设立了校级海外名师项目,进一步扩大了学校引进海外优秀名师的力度。2011年至今,学校共计聘请了来自20多个国家的近90名上海市和校级海外名师,尤其是近2年,每年聘请20余名海外名师,这些名师积极投入到学校的教学、科研及人才培养事业中,为我校的教育事业发展和国际化建设做出了巨大的贡献。(武宜笑)

瑞典哈尔姆斯塔德大学校长 Stephen Hwang 一行来访 中瑞创新科学学院举行揭牌仪式



6月10日,瑞典哈尔姆斯塔德大学校长 Stephen Hwang 一行访问我校。校党委副书记、校长夏建国在行政楼208会议室接待了来访的客人,双方回顾了中瑞合作的历史成果,展望了进一步深化合作的广阔前景,并举行了中瑞创新科学学院揭牌仪式。校党委副书记、副校长朱晓青,相关部门、学院负责人参加了会谈和揭牌仪式。

校党委副书记、校长夏建国对瑞典哈尔姆斯塔德大学校长 Stephen Hwang 一行表示热烈欢迎。他表示两校合作由来已久,双方达成的合作共识目前已步入深化发展阶段并已取得阶段性成果,上海工程技术大学将进一步推进两校合作。夏校长对两校的合作前景充满信心,希望两校在已有丰硕成果的合作基础上,以中瑞创新科学学院为新平台,将瑞典哈尔姆斯塔德大学发展成为我校与国外合作院校联合培养的试点单位,开拓更多惠及两校师生、促进两校共同

发展的合作项目,提升两校国际化水平与国际合作项目质量。

瑞典哈尔姆斯塔德大学校长 Stephen Hwang 对我校的热情接待以及我校与瑞典哈尔姆斯塔德大学合作十多年来的深厚友谊表示了衷心的感谢。他十分赞同夏校长的合作提议,希望两校在日渐成熟的项目成果基础上,以两校中瑞创新科学学院的建立以及博士生联合培养为契机,进一步激发双方的合作潜能。中瑞创新科学学院的成立是两校十多年通力合作的重要结晶,是两校致力于促进国际合作与交流工作同仁精心耕耘的见证,更是我校“国际化战略”在教学科研和人才培养方面所取得的一大成果。中瑞创新科学学院将着眼于创新科学、信息技术等领域的高层次人才培养与国际合作研究,必将为两校国际化人才培养与学科建设国际化注入新的活力,开启新的发展篇章。(吕黄艳)

意大利米兰新美术学院 Guido Tattoni 院长任我校兼职教授

6月13日,我校举行了聘请意大利米兰新美术学院 Guido Tattoni 院长为兼职教授的聘任仪式。在校党委副书记、副校长朱晓青等参会人员及服装学院与艺术设计学院师生的见证下,校党委副书记、校长夏建国为 Guido Tattoni 院长颁发了聘书,并为意大利米兰新美术学院国际伙伴与事业发展部经理 Serena Sacchi 女士颁发3+1本科双学位项目合作五周年纪念证书。

聘任仪式上,校长夏建国对意大利米兰新美术学院院长 Guido Tattoni 一行表示热烈欢迎,夏校长指出,多年来借助着学科互补的优势,两校合作稳步发展并取得了丰硕成果。意大利作为世界文化艺术中心,有着浓厚的历史文化底蕴,罗马、米兰、威尼斯、佛罗伦萨等城市更是艺术类专业学生的知识殿堂,意大利米兰新美术学院在艺术教育方面负有盛名。上海与米兰长期互为友好城市,我校与意



大利米兰新美术学院的合作,将为我校艺术类专业师生构建文化交流、融合与创新的新平台。聘请 Guido Tattoni 院长为兼职教授,来我校任教,将为我校引入更多元的教育理念和教学方法,从而进一步促进两校合作水平,提升两校国际化教育水平。

Guido Tattoni 院长表示非常感

谢我校聘请他任兼职教授一职。他希望通过在我校的任职,进一步推进双方在艺术学科的深层次交流、开拓合作新局面。

仪式结束后,Guido Tattoni 院长与 Serena Sacchi 女士为我校服装学院与艺术设计学院师生带来一场精彩的讲座。(何冰轮)

世界著名涂料专家 Jamil Baghdachi 教授给研究生导师讲师德



6月14日,世界著名涂料专家、美国东密歇根大学 Jamil Baghdachi 教授给化学化工学院部分硕士生导师进行了研究生导师的师德与责任培训,培训由高分子材料与工程系主任王继虎主持。

Jamil 教授利用自身30年的企业工作经历,20多年的高校工作经

验,从一门研究生的新课如何备课讲起,包括:如何处理好研究与教学关系;如何在授课过程中,将理论与实践有机结合,提高授课的效果;如何克服研究生授课单一,学生上课注意力不集中的问题;如何激发学生学习兴趣;对于非研究方向的学生,如何指导他们选取适合的阅读材料,让研

究生进行自学,硕士生导师给学生提问题,考察学生学习情况,进行详细指导;如何确定研究生的研究方向;如何申请高水平的基金项目等。Jamil 教授介绍了美国研究生人才培养的模式和方法,还详细解答老师们提出的问题,得到了大家的一致好评。与Jamil 教授的交流,使硕士生导师开拓了视野,提升了能力。

Jamil 教授是我校的兼职教授,世界涂料界的领军人才,目前担任美国东密歇根大学涂料研究中心主任,研究领域包括涂料、胶粘剂、聚合物复合材料等。与世界著名企业如3M、Delphi等60余家企业进行过技术合作。发明专利80多项,会议论文10余篇,期刊论文20多篇,专业书籍10本。先后获得美国涂料工业协会工业涂料突出贡献奖、苍丝涂料奖、美国化学学会奖。(王继虎)

境外学习交流:明确目标开拓视野



6月14日下午,2019年学生赴境外学习交流前教育暨外事培训会议在行政楼B301举行。

校党委副书记、副校长朱晓青对即将赴境外学习交流的学生表示衷心的祝贺,对国际交流处、各学院在学生境外交流合作工作中付出的努力表示肯定,向即将启程出国的学生提出了殷切的希望和四点要求:一要明确目标,学业为重;二要培养习惯,提升能力;三要遵纪守法,确保安全;四要牢记使命,促进友谊。她强调,同学们在境外期间要时时保持严谨的学习生活作风,展示中国学生的良好风貌,时刻注意自身形象,为学校争光,维护国家和民族形象,成为中外友谊的民间使

者,促进与境外院校多渠道、多方位的合作与交流。

国际交流处副处长张忠魁介绍了近年来学生赴境外学习交流及国际产学合作团组情况,他表示,国际交流处一直致力于向学生提供更多良好的境外交流平台,不断开发新项目,创造新的交流学习空间。2018年赴境外学习交流的交换生霍达同学与同学们分享了境外学习交流攻略。

会上,市外办涉外安全处处长侯晓渊老师对同学们进行了外事行为规范、礼仪与安全教育。他根据多年的工作经验,结合生动的真实案例,为同学们上了一堂有趣又非常重要的外事培训课。(国文)

上海工程技术大学服装学院的援疆之路

编者按:服装学院辛斌杰教授发起组建的上海工程技术大学纺织暑期援疆团,在新疆深入一线,为纺织加工企业员工带去先进的技术,前往田间地头,深入了解棉花从种植到加工的一系列流程,并参与塔里木大学纺织学院的人才培养工作。在辛斌杰教授的不懈努力之下,现在两校建立起友好关系,工程大援疆教师用无私的爱为塔里木大学培养栋梁之才,为祖国边疆的建设贡献自己的力量。

缘起

上海工程技术大学援疆团的成立,源于两位教授的两条微信。

2018年5月8日,东华大学邱爽平教授给服装学院纺织工程系辛斌杰教授发了一条微信:“今年全国大学生暑期社会实践团的招募工作又开始了,我想邀请工程大组织一个援疆分团,是否愿意?”辛斌杰教授接到微信后,丝毫没有犹豫,立刻回复到:“我们报名参加。”于是工程大首届纺织暑期援疆团就这样开始筹备组建了。

初次成立援疆团,没有经验,辛斌杰教授开始在纺织专业的本科生和研究生群里积极宣传。为什么要援疆?干嘛要去那么远的地方?那里语言通吗?同学们把五花八门的问题抛向辛教授。

辛斌杰教授专门召开了援疆团宣讲会,告诉同学们,之所以这样做,有几个非常重要的原因:第一,中华民族是一个整体,在东部富裕昌盛时,要记得西部少数民族地区的困难和艰辛;其次,纺织产业在转移调整,我们的教育事业要跟着产业走,到产业的最前端,到最需要先进生产力的地方去,这不仅仅是一条援疆之路,也是一条谋求发展之路;第三,要主动对接一带一路的国家战略,服务国家战略,真正从国家宏观的角度来思考问题,为国家排忧解难。援疆是一面旗帜,教育我们不要忘记那些需要帮助的民众和他们的子女,扶贫更要扶智,高等教育不能缺失。

辛教授的初衷得到了同学们的广泛赞许,应者云集。经过严格的入团答辩、体能锻炼、业务培训之后,由4名教师和6名学生组成的上海工程技术大学首届纺织暑期援疆团成立了。

在路上

校党委和团委高度支持这项活动,专门划拨了经费,为援疆团购置了团旗、印有上海工程技术大学援

疆团字样的T恤和帽子,并参与了援疆团的启动仪式,在全国大学生纺织援疆团的启动仪式上,辛斌杰教授做为教师代表发言,鼓励大家到纺织产业最需要我们的地方去,服务国家战略。

出发前,上海工程技术大学首届纺织暑期援疆团根据全国纺织援疆团的工作部署,把援疆任务落实到每个人的头上,组织授课教案的编写,课件的制作,整理调研计划等,为援疆做好充分的准备。7月13日,援疆团从上海火车站出发,乘坐近40个小时的火车到达乌鲁木齐,又乘坐近10个小时的火车到达阿克苏火车站,经过短暂的停留,又乘坐长途汽车沿着坑坑洼洼的省道前往阿拉尔市,在塔里木大学与来自全国各地高校的援疆团会合,举行了声势浩大的“一带一路”全国大学生纺织援疆团开团仪式。辛斌杰教授受邀在开团仪式上发言,他说:“援疆团是一只传播科技文化的队伍,每个人都是战士,知识是我们战斗的武器,要为新疆地区的纺织产业发展助力,时间短、任务重,使命光荣。”

在一线

开团仪式后,十六支小分队奔赴各自的实践地,辛斌杰教授带领阿瓦提小分队从阿拉尔市塔里木大学出发,前往位于阿瓦提县的鲁泰丰收棉业有限责任公司进行实践调研。新疆鲁泰丰收棉业有限责任公司成立于2003年,是一家农、工、贸一体化经营的综合型企业,主要从事棉花种植、皮棉及棉副产品的生产、加工、销售及棉纱的生产销售。公司拥有耕地面积9.8万亩,现有员工628人,辖十五个生产农场,三个自然村、三座棉花加工厂和一座6.3万吨精梳棉纺厂,具有年产皮棉2万吨和高支纱3000吨的能力。

阿瓦提小分队承担2周的课程培训任务,包括辛斌杰教授在内的全体成员每人负责一个授课模块,从棉纺织工业现状讲起,内容涉及

到质量管理、新型纺纱技术、棉花市场现状等多个方面。参与培训的学员们都来自产业一线,很多都是挡车工、工艺主管、维修工,新疆本土的工人占比超过一半。培训期间,学员们主动提出了很多在工作中碰到的一些问题,和培训小分队的老师同学们一起交流。培训小分队在刘江厂长的带领下,参观了企业现代化的纺纱车间。为增加大家与员工们的感情,培训小分队全体队员集体参加了每周举行的神圣而庄重的升旗仪式。此次培训,立足实际,为企业员工“个性化定制”授课内容,共组织专业技术讲座20多次,培训员工近百人,培训小分队在培训期间,前往田间地头,深入了解棉花从种植到加工的一系列流程,真正体会到了棉农和纺纱厂员工的艰辛,团员们深深地意识到科技对于纺织产业的重要性和必要性。培训结束后,辛斌杰教授给完成培训并通过培训考试的学员们颁发了结业证书,培训工作历时两周圆满结束。

除了阿瓦提小分队,工程大的师生们还深入到喀什泽普、巴普罗布麻、新疆彩棉等生产和加工一线,为新疆少数民族员工授课,其中条件最艰苦的是前往喀什泽普的郑元生老师所带的小分队,路途最为遥远,当地的培训条件也很简陋,只能借助当地政府提供的礼堂上课,很多学员从距离泽普很远的服装厂过来学习。培训老师告诉学员,新疆的教育资源很缺乏,大家需要读更多的书,掌握更多的先进技术,了解更科学的管理理念,只有这样才能改变自己的命运。

援建

暑期援疆路上,辛斌杰教授和队员们出席了在塔里木大学举办的一带一路援疆纺织高峰论坛,并受邀参与纺织学院(筹)申报兵团重点实验室建设项目的评审答辩,为塔里木大学建设纺织学科建言献策。也正是因为此次评审答辩,辛斌杰教授认识了在塔里木大学



挂职的北京服装学院机械电气化工程学院副院长龚葵,塔里木大学正在筹建纺织学院,需要好的师资来支持新疆本土的人才培养,他希望辛斌杰教授能够派遣专业教师来塔里木大学授课。

援疆团结束后,龚葵副院长又牵头组织了塔里木大学机械电气化工程学院的领导到上海工程技术大学做工作调研,探索塔里木大学和上海工程技术大学战略合作的发展道路。

上海工程技术大学服装学院领导班子高度重视与塔里木大学的合作共建,在得知塔里木大学筹建纺织学院急需高素质的专业教师授课时,第一时间组织纺织系教师与塔里木大学对接,安排中青年骨干教师负责织造学和纺纱学的教学工作。

郑元生博士是上海工程技术大学派出的第一位到塔里木大学支教的青年教师。刚到塔里木大学时,由于天气太干燥,并且每天不少于4课时的授课工作量,郑老师的嗓子很快就沙哑了,并伴着咳嗽,但他坚持给大家上课,细心的同学们发现了,给郑老师送来了蜂蜜、石榴和梨。援疆的时间虽然是短暂的,但在这段时间里,郑老师和纺织班的孩子们结下了深厚的友谊,郑老师离开塔大前,同学们组织了一次送行活动,28位同学亲手撰写的留言本上,密密麻麻地写满了孩子们对郑老师的感激和喜爱。

辛斌杰教授是第二位到塔里木大学授课的骨干教师。他主要讲授纺纱学,这是一门实用性很强的专业课,由于塔里木大学纺织工程专业的特殊情况,没有现成的纺纱实验室,纺织相关的实验设备短缺,为了更生动形象地解释设备工作的原理和过程,辛斌杰教授精心准备了与纺纱设备相关的视频和照片,深入浅出地讲解纺纱原理,得到了学生们的一致好评。授课的间隙,辛斌杰教授结合自己的经历给大家梳理纺织发展的未来趋势,鼓励大家要学好纺织,掌握先进的生产技术,以提升新疆纺织产业的能级,提高老百姓的生活水平。

今年春天,塔里木大学又邀请工程大派遣教师为他们授课,郑元生老师和杨雪老师先后奔赴阿拉尔,为那里的孩子们开设纺织品工艺设计和非织造学两门专业课,每周超过20节的课时量,加上作业批改和学业辅导,实际工作量和难度不言而喻。面对新疆学生殷切期盼和强烈的求知欲,两位老师仍努力克服各种困难,高质量地完成授课任务,得到了塔里木大学师生们的高度赞誉。

目前,辛斌杰教授团队又投入到2019年暑期援疆团的筹备工作。辛教授坚信,只要心中有大爱,就一定能够实现最初的理想和信念。

(本文来自:服装学院)



**航空运输学院
召开新专业专家论证会**

6月14日,航空运输学院召开了《航空服务艺术与管理》新专业专家论证会。

与会专家们围绕可行性报告展开了论证,专家们充分肯定了学院在原《空中乘务》专业建设上已经取得的成绩,明确在新时代发展要求下,学院《航空服务艺术与管理》专业建设的必要性,为提升航空服务高层次人才的培养做出积极的贡献。

(航空)

**吴亚生教授在世博展览馆
举行系列讲座**

6月14日上午,受东浩兰生集团邀请,中韩多媒体设计学院院长吴亚生教授主持的系列设计讲座“空间、时间与信息要素间的建构关系”在上海世博展览馆首次开讲。

此次讲座围绕“skin+,我们讨论一个方法”的主题展开。吴亚生教授通过六个方面将设计方法进行拆解,并对各个要素进行详细阐述。讲座穿插介绍了许多建筑设计案例和设计师案例,也谈及了诸多设计方法和理论,与会设计师深受启发。

(俞兰)

**校团委召开
“推优”工作专题讨论会**

6月17日下午,校团委召开工作讨论会,专题就“推荐优秀团员作为入党积极分子人选”工作开展交流讨论。

会上,党委组织部就“推优”工作对于党员发展工作的重要意义做了说明。讨论会的召开,旨在进一步了解学院推优工作实际情况,对基层好的经验做法予以推广,对遇到的问题和难点进行分析研究。下一步,校团委在梳理讨论的要点和相关建议后,在校党委组织部的指导下,修订“推优”相关文件制度,进一步加强“推优”工作制度化、规范化。

(石海雄)

城市记忆上海传奇

6月17日下午,学校档案馆组织全校专兼职档案员参观上海市档案馆外滩分馆举办的“城市记忆上海传奇——庆祝上海解放70周年档案文献展”。

此次展览从档案的独特视角,展现了上海这座城市近70年来创造的不朽传奇,让大家进一步认识到档案对于见证历史、积淀文化所承载的重要意义。

(吕华)

**交通运输工程
青少年科学创新实践站
举行第四期结业典礼**

6月16日下午,上海工程技术大学交通运输工程青少年科学创新实践站举行第四期结业典礼。

工程大交通运输工程实践站是全市首批青少年科学创新实践站之一,实践站充分依托中心实验室上海市科普基地和上海申通地铁集团校外培训基地的资源,联合培养具有创新意识的轨道交通人才,目前已累计接纳500余名高中生进站交流和学习。

(闫冰)

丝网版画展现“非遗”魅力

6月18日,艺术设计学院党委与松江区车墩镇党委党建联建暨“非遗”进校园丝网版画主题展在艺术楼开幕。

活动现场不仅有丝网版画文化衍生品的展览展示,还有专业人士展示制作版画的工序,吸引了大量同学前来参观。通过本次画展,同学们表示收获很多,不仅提高了艺术鉴赏力,加深了他们对“非遗”文化的认识,更增强了广大师生的艺术情感交流。

(杨爽)

**校友会举行校友寻访
活动培训动员会**

6月12日下午,由校友会举办的2019年暑期校友寻访活动培训动员会在松江校区图文信息中心第二报告厅召开。各二级学院校友工作辅导员、2019年校友寻访团成员参加了会议。

暑期校友寻访活动是校友会和学校开展联络工作的常规举措,实施以来,历经6个年头,对于在校生教育和校友会的发展具有积极意义。今年的寻访活动,力求强化校友的学缘关系,加大校友资源信息挖掘的力度。

(曹莹)

**香港优秀大学生暑期
实习团一行访问我校**

日前,香港特别行政区优秀大学生暑期实习团一行40人抵达我校访问交流。

香港优秀大学生代表团受到了校团委学生会同学们的热情欢迎,在行政楼19楼观光大厅,团委书记王佳杰对学校的基本情况和团学工作特色进行了介绍。访问团一行还参观了我校航空飞行实验实训基地和城市轨道交通模拟驾驶实验室。通过本次访问交流,为沪港两地学生友好交流奠定了坚实的基础。

(石海雄)

**申通地铁来校开展
2020届首场招聘宣讲会**

6月14日,上海申通地铁集团有限公司及近十家子公司来我校开展2020届首场招聘宣讲会。

据悉,本次招聘会是上海申通地铁集团有限公司面向2020届毕业生开展的首场招聘会,提供岗位数近350个。我校城市轨道交通学院2020届车辆工程、通信信号、交通运输、交通工程等专业近200名本科生、研究生参加了招聘会,经过双向选择,有近百名同学初步达成了就业意向。

(刘景军)

**科技园创业园区
再次被认定为
长宁区创业孵化基地**

近日,上海工程技术大学国家大学科技园创业园区再次被认定为长宁区创业孵化基地。

科技园继上次被认定为创业孵化基地后,秉承“勤业求实,协同分享”的工作理念,以党建引领创客精神文明建设,以自我突破致力创业孵化服务,以高校资源致力创业教育研究,稳步推进落实创业孵化工作,完善基地创新创业服务功能,营造双创氛围,打造特色鲜明的创业孵化基地。

(科技园)