

关于筹备举办 庆祝建校 70 周年活动的公告

栉风沐雨砥砺前行,春华秋实满园芳。2021年,东华大学将迎来建校70周年。为进一步弘扬东华精神,展示办学成就,凝聚师生力量,描绘发展蓝图,扩大社会影响,学校决定在2021年10月16日举行系列纪念活动庆祝建校70周年。

目前,东华大学校友会正牵头发起筹备工作,校庆主要活动拟分为“庆典日”、“庆典周”和“庆典期”重大活动。

“庆典日”拟围绕召开一个国际水平的学术会议、一个隆重祥和的庆祝大会、一场高水平的文艺演出、一系列师生欢愉的庆典活动开展。

“庆典周”拟以不同对象为主题开展学生日、学研日、教师日、媒体日、校友日、庆典日、企业日等相关活动。

“庆典期”拟举办具有行业特色或聚焦长三角协同发展的高层次学术会议或高峰论坛,以学院和学科为主体召开的各类学术研讨会,以教师、学生和校友为主体开展的体育、文艺、竞赛等各类活动。

庆祝活动将视新冠疫情发展情况调整,请广大校友关注学校后续官方公告。欢迎广大海内外校友积极参与、献计献策。

东华大学校友会

2020年8月

东华校友

东华大学校友会主办 总第47期

**DONGHUA
ALUMNI**

2020(年刊)

东华大学校友会

会长

俞建勇

执行会长

陈南梁

副会长

浦解明

周永元

曹成生

谭芾芸

李克让

秘书长

瞿斌

副秘书长

吴保根

《东华校友》杂志总编审

瞿斌

编辑

张伟刚

秘书处办公室

朱玥桦

林露

排版·设计

张伟刚

校对

陈维亚

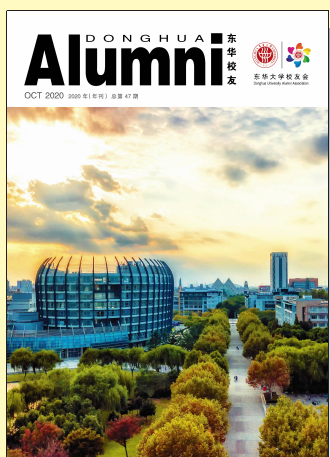
王浩洋

张建文

程前

内部刊物

仅供校友交流



东华校友
2020(年刊)
总第 47 期

CONTENTS 目录

本期目录人物



俞建勇, 现任东华大学校长、教授、博导。目前是我国纺织领域最年轻的中国工程院院士, 东华大学纺织科技创新中心主任兼首席科学家, 曾获国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖、宝钢教育基金优秀教师奖等荣誉。

俞建勇坚持为本科生上课 29 载, 他把对教育事业的无限热爱融入从事纺织高等教育的点点滴滴, 为我国纺织产业“由大转强”不遗余力地培养创新人才。曾入围“2019 年度全国教书育人楷模”候选人。

他坚持教研相长, 以科研创新成果反哺教学, 前瞻性把握纺织科技前沿脉搏, 精准对接国家战略需求, 助推产业发展。他坚信身教重于言传, 育人育才润物无声, 培养了大批具有深厚家国情怀的“纺织强国”建设者和新时代教育追梦人。

要闻专题

- 4 陈豪会见我校校长俞建勇
- 4 教育部副部长翁铁慧到我校调研指导毕业生就业及“双一流”建设工作
- 5 上海市副市长陈群到我校调研学科建设及大学生就业工作
- 6 我校王华平研究员荣获第二届全国创新争先奖状
- 7 东华科研团队获 2019 年度国家科技进步二等奖
- 9 我校举行庆祝建校 68 周年系列活动
- 11 俞建勇校长出席深圳校友会会员大会
- 12 东华师生精彩亮相庆祝新中国成立 70 周年群众游行
- 14 东华大学成果亮相庆祝中华人民共和国成立 70 周年大型成就展

名师荟萃

- 15 东华大学新增一名中国科学院院士
- 18 纺织学院郁崇文教授获评“2019 年全国优秀教师”
- 19 三寸粉笔聚甘露 情系育人守初心
——记新中国首批博士、理学院退休教授李绍宽
- 21 致敬致哀! 走近东华大学郁铭芳院士 看他的“丝”路人生

校友风采

- 25 七十年共和国巨变见证者 参与国家建设发展奉献者
——访新中国第一代全国劳动模范黄宝妹校友
- 32 在中国最大保税区辛勤耕耘展翅翱翔
——记外高桥集团股份有限公司党委书记、董事长刘宏校友
- 34 我校大学生创业企业创始人罗清篮、吴亮
分别入选 2019 年上海市领军人才和上海市青年创业英才
- 35 怀揣着“探蜜”梦想的东华人
——云南滇云蜜语生物科技有限公司创始人钱卫新校友
- 37 入选福布斯金榜者 斩获金马奖提名人
——记国际知名设计师 Uma Wang(王汁)校友
- 39 校友钱国华导演的纪录片《丰子恺》荣获大奖
- 40 创业者面对挫折要有勇往直前的勇气
——访“趣淘书”服务平台创始人王恩鹏校友

杭州专访

- 42 创业改变人生 拼搏突破自我
——访杭州亿奥进出口公司董事长祝一钢校友
- 44 机会总是青睐有准备的人
——访五集贸易有限公司副总裁吴重亮校友
- 45 十年磨一剑知足常乐 不好高骛远顺其自然
——访杭州城乡规划设计研究院副总工赵宏校友

- 46 老老实实做人 踏踏实实做事
——记浙大能源工程设计研究院副院长张砺彦校友

校友活动

- 48 东华大学第一届校友工作先进评选结果出炉啦！
- 52 塞内加尔校友阿萨内一行来访
- 53 庆祝机械系五九届校友毕业 60 周年聚会
暨纺织机械教学发展耄耋校友座谈会
- 55 “风雨同舟,砥砺前行”庆祝人文学院成立 20 周年大会举行
- 56 东华大学建校 68 周年暨校友返校日校园网红景点
- 57 东华大学青年创业校友联盟正式成立
- 58 这场抗疫全球东华人一直在战斗！
- 61 遵理谨学二十载,砺志尚实续华章
——理学院举行成立 20 周年纪念大会
- 62 东华大学嘉兴校友会第二届会员大会顺利召开
- 63 东华大学苏丹国际学生校友会正式授牌成立
东华大学人文学院校友会、法律校友会正式授牌成立
东华大学饭米粒社团正式揭牌成为二级校友会
东华大学柬埔寨、尼泊尔、尼日利亚国际学生校友会正式授牌成

校友抒怀

- 64 南半球,东华校友的中国心
- 65 如若此生未曾相遇……
——纺机八五级班毕业三十周年聚会感怀
- 69 四言百句打油诗
——染整 632 同窗情
- 70 时光记忆:入党 71 年
- 72 冬泳在华纺
- 73 《艰难的回家之路》
- 74 魂牵梦绕的母校延安路校园

东华基金

- 76 上海东华大学教育发展基金会第二届理事会换届大会
暨第三届理事会第一次会议顺利召开
- 77 创意基金签约仪式暨 2020 年青浦校友座谈会举行
- 77 学校出台捐赠冠名办法 吸引社会力量支持办学
- 78 上海东华大学教育发展基金会接收捐赠情况公告(二十六)
- 80 郁铭芳基金

陈豪会见我校校长俞建勇

宣传部

6月17日，云南省委书记陈豪在昆明会见了中国工程院院士、东华大学校长俞建勇一行，对东华大学多年来给予云南脱贫攻坚的大力支持表示感谢。双方围绕进一步深化校地合作，巩固提升脱贫攻坚成果，在智力支持、人才培养、产业培育、就学就业、乡村振兴等方面探索建立长效帮扶机制，助力云南如期高质量完成脱贫攻坚任务等进行了深入交流。

云南省领导刘慧晏、陈舜，东华大学副校长邱高参加会见。



教育部副部长翁铁慧到我校调研 指导毕业生就业及“双一流”建设工作

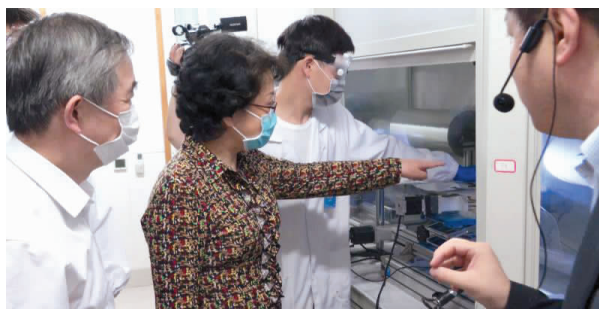
党委办公室 宣传部

6月1日，教育部党组成员、副部长翁铁慧到我校调研指导毕业生就业和“双一流”建设工作。教育部学生司副司长吴爱华、研究生司二级巡视员唐继卫及相关处室负责同志陪同调研。上海市教卫工作党委书记沈炜、副书记王平，上海市教委巡视员蒋红，市教委副主任李永智、倪闽景及相关处室负责同志参加调研。党委书记刘承功、校长俞建勇等校领导班子成员及有关学院部处负责人、师生代表参加了调研活动。

翁铁慧一行首先来到延安路校区第三教学楼“砥砺奋进，绽放青春”东华大学就业之星风采展视频录制现场调研，几位正参加录制的毕业生围拢过来，翁铁慧一一询问他们的就业情况，鼓励同学们找准职业方向，努力提升自我，带动身边同学主动求职、尽早就业，先就业后择业。她还向毕业班辅导员了解学生就业情况，勉励大家迎难而上，用好就业工作平台，及时获取推送就业信息，“一生一档”“一生一策”精准做好毕业生的就业指导工作。（下转第6页）



翁铁慧与毕业生、毕业班辅导员亲切交谈



翁铁慧在纺织科技创新中心考察

上海市副市长陈群到我校 调研学科建设及大学生就业工作

校长办公室 宣传部

6月5日,上海市副市长陈群到我校调研学科建设及大学生就业工作,市政府副秘书长虞丽娟、市教卫工作党委副书记王平、市教委巡视员蒋红陪同调研。我校在校领导班子成员出席调研活动,市政府综合处、联络处、市教委相关处室负责同志及我校相关学院部处负责人参加调研座谈会。

陈群一行首先来到东华大学环境艺术设计研究院,参观了我国首个“景观设计模拟实验室”,听取了东华设计等学科服务城市规划与建设的成果汇报。随后,陈群一行来到东华大学纺织科技创新中心考察,实地走访各实验室,了解中心发展及重大科研成果情况,对学校特色学科建设给予肯定。



调研环境艺术设计研究院

现场考察结束后,陈群主持召开座谈会,听取了校长俞建勇、党委副书记刘淑慧所作的关于学校学科建设及大学生就业工作情况的汇报。

陈群在会上强调,东华大学作为一所行业特色鲜明的知名高校,面临上海产业结构转型,一直保持着良好发展态势,各类成果不断涌现,为上海城市建设及行业发展做出了重大贡献,希望进一步凝练工作思路,加速驶入发展快车道。谈到毕业生就业工作,他指出,2020年就业形势严峻,东华大学主动作为,取得良好成效,下一阶段要继续保持高度重视,学校党政领导亲自抓、重点抓,全校各部门通力合作,重点抓好

未返校学生群体就业等现状短板,把就业创业工作真正做到每个学生心里。谈到学科建设,陈群强调,当前上海正处于“十四五”规划编制和新一轮学科建设方案设计的重要阶段,东华大学要发挥特色学科优势,加快一流学科建设步伐,在教育部第五轮学科评估中全力以赴取得好成绩。他希望,学校进一步加强科技成果转化,传播好经验好做法,助力大学科技园发展,为人才培养和上海市发展做出更大贡献。

虞丽娟在讲话中强调,就业工作要“一生一策”,精准了解学生就业意向和需求,加强思想引领,全力以赴促进毕业生抢抓机遇、充分就业;狠抓政策落地,让毕业生充分了解和享受国家及地方的各类就业扶持举措,用足用好政策性岗位,实现高质量就业。

王平指出,东华大学就业工作成效显著,后续要关注重点群体,尤其是未返校学生群体的就业进展情况,在做好疫情防控的同时,推进线下供需招聘工作。学科建设和“双一流”建设是相辅相成的,东华大学迎接第五轮学科评估的工作开展有序合理,希望学校在大学科技园建设上重点探索发展。



调研环境艺术设计研究院

蒋红指出,东华大学的学科建设要对标第五轮学科评估和“双一流”建设的阶段性评价,优化顶层设计和学科布局,坚持强化特色领域建设,聚焦国家重大战略领域,提升学科水平及国际影响力,并充分发挥东华设计学科优势,助力上海时尚之都建设。

我校王华平研究员荣获 第二届全国创新争先奖状

科研处 朱方亮

5月30日,第二届全国创新争先奖表彰奖励大会在北京召开,我校材料科学与工程学院王华平研究员荣获第二届全国创新争先奖状。

王华平,材料科学与工程学院研究员,博士生导师,长期坚持纤维材料科学和工程的创新与成果转化,曾获国家科技进步二等奖5项,获全国优秀科技工作者、何梁何利基金科学与技术创新奖、改革开放40年纺织行业突出贡献人物等荣誉称号。本届评选中,王华平老师由中国纺织工程学会推荐,经中国科协初评、复评,最终从1344名科技工作者中脱颖而出,

成为获奖个人之一。

据悉,全国创新争先奖是仅次于国家最高科技奖的一个科技人才大奖,2017年首次评选,每三年评选表彰一次。该奖由人力资源和社会保障部、中国科协、科技部、国务院国资委共同设立,旨在团结引领广大科技工作者在建设世界科技强国进程中创新争先,宣传表彰积极投身创新争先行动,在基础研究和前沿探索、重大装备和工程攻关、成果转化和创新创业、社会服务方面成绩突出、贡献卓著、在国内外产生重大影响的优秀科技工作者。

(上接第4页)

随后,翁铁慧一行来到东华大学纺织科技创新中心考察,听取了中心建设及主要科研成果的情况汇报,对学校特色学科建设及科研进展表示肯定。

现场考察结束后,翁铁慧随即主持召开座谈会,听取了校长俞建勇、党委副书记刘淑慧所做的关于学校“双一流”推进及毕业生就业工作情况汇报。翁铁慧指出,今年高校毕业生就业形势复杂严峻,东华大学主动开拓就业岗位,就业工作总体推进平稳良好,学校对武汉纺织大学开展的“一帮一”帮扶行动取得积极成效,学生就业典型发挥出正向带动作用,辅导员心中都有本清爽的“就业账”。

下一阶段,学校领导班子要压实责任,发动校内外一切能发动的力量,全力做好大学生就业创业工作。要把握好就业工作时间节点,持续发力,用足用好国家政策性就业岗位,帮助学生精准对接更多市场化社会化就业岗位。要继续对湖北结对高校、就业困难毕业生进行帮扶,不断优化就业服务,努力帮助他们找到适合自己的工作。

围绕“双一流”建设,翁铁慧指出,今年是第一轮建



座谈会现场

设收官之年,做好下一步工作任重道远。学校要坚持把立德树人作为生命线,做好人才培养工作,抓好本科生和研究生教育。要瞄准世界一流学科方向,立足特色,力争在行业关键核心领域、产业关键共性技术等方面赶超突破,取得实质性进展。要着力完善学校治理体系,提升治理能力,切实抓好政治建设、基层党的建设,维护学校政治安全,做到守土有责。要心无旁骛、厚植基础,把更多世界一流技术掌握在手中,培养更多一流拔尖人才,交出一份底色不丢、成色上好的“双一流”答卷。

东华科研团队获 2019 年度国家科技进步二等奖

党委宣传部 朱一起

2019 年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂举行。东华大学纺织学院张瑞云教授科研团队《纺织面料颜色数字化关键技术及产业化》项目获国家科技进步二等奖，这项技术破解纺织行业全球性难题。

让颜色拥有可全球通行的数字“身份证”

——记 2019 年度国家科技进步二等奖获得者、东华大学纺织学院张瑞云教授团队

中国红、蒂芙尼蓝、星巴克绿……这些大家熟知的颜色已经成为消费者心中的品牌认知。而对于纺织品而言，颜色更是表达个性和时尚文化的核心要素。颜色的应用、品控和交流贯穿着整个纺织品的价值链。然而在纺织品设计和生产中，如何实现对面料颜色的高效精准管控及数字化传输交流成为一大全球化难题。

东华大学纺织学院张瑞云教授科研团队以颜色数字化技术为纺织行业注入新动能，助力纺织行业智能化转型升级，该项目《纺织面料颜色数字化关键技术及产业化》斩获 2019 年度国家科技进步二等奖。

白色竟有上百种？颜色数字化势在必行

颜色数字化，顾名思义就是用数据赋予颜色一个可全球通用的识别 ID，好比是颜色的“身份证”。张瑞云教授告诉记者，可不要小瞧颜色，颜色虽然可见，却很难用肉眼完全分辨，也无法用语言进行准确表达。同一块面料颜色，不同的人会有不同的感知效果。面料的材质、组织结构等也会对面料颜色产生较大影响。采访中，张教授指着记者身上的一件白色羽绒服说，光是最简单的白色，由于光谱反射率不一样，就可以有上百种不一样的白色，这让纺织企业如何精准分辨？

作为纺织产业大国，我国年产纺织面料达 1000 多亿米，然而在企业的面料开发中，对于颜色的表达却大多依赖于工厂老师傅的“经验谈”，面料的开发周期由于需要人工配色和实物试样，往往需要花费七到八天时间，对颜色缺乏科学化管控。



张瑞云教授（右一）指导学生做实验

面对纺织企业普遍存在的这一难题，张瑞云带着北方人固有的豪爽与雷厉风行，说干就干，开始在面料配色和仿真领域开展科研攻坚。从 2012 年至今，一钻就是七年，张瑞云教授团队从源头上开始探索，自主研发了全光谱染料的反射光谱体系和高覆盖色域体系，创建了混色和单色的光谱匹配模型，确保了混色样品和单色面料的高度匹配。功夫不负有心人，团队创新研发的纱线与面料精准配色技术，不仅实现了面料颜色的预测，还使样品一次配色准确率提升 95% 以上，配色从此告别“经验谈”，走向智能化。

大数据打造纺织面料云平台

一键实现智能检索和图像仿真

《纺织面料颜色数字化关键技术及产业化》项目作为产学研合作结出的丰硕成果，张瑞云教授团队依托东华大学纺织特色学科优势，与全球知名高档色织面料生产企业——鲁泰纺织股份有限公司协同合作、

强强联手,针对纺织企业生产过程中的痛点、难点问题合力攻坚,强化创新引领,力求在全球化竞争中用“硬核科研实力”走出一条纺织国货自强之路。

都说眼见为实,在纺织面料企业生产过程中,往往颜色的确认与沟通是必不可少的。而随着全球化布局的加速,中国纺织企业在美国、越南等世界各地均设立了研发机构和生产基地,如何将面料样本传递,单凭 EMS 寄样不仅很难实现快速反应,地域和设备差异也难以让颜色得到准确的读取。当企业方将这一老大难问题摆在张瑞云教授面前时,她二话不说就接下了这个重任。



张瑞云教授(中)和学生在一起

万丈高楼平地起,为了攻克难关,张瑞云奔波于上海和山东两地,生产一线的调研稳扎稳打,实验室里的数据测试一遍遍校正,无数个日夜实验室那盏灯一直亮着。要知道织物的结构、纹理、材质等都会对颜色的仿真和影像化呈现产生影响,许多实验的过程就是无数次失败的过程。“张老师带领团队开展科研工作那股‘偏执’的劲头令人佩服,”纺织材料与纺织品设计 2017 级研究生徐露告诉记者,大数据背后是枯燥而繁复的工作,张老师那种严谨踏实、一丝不苟的学术态度影响着身边的人,在她的带领下团队攻克了技术瓶颈,开发出以虚拟样品代替实物加工的高仿真系统,解决了异地异介质面料颜色传输再现的一致性难题。

最终,该项目构建的数字化纺织面料高效云平台,集数字化、网络化和智能化于一体,以高还原、高信息容量的设计信息大数据库代替实物进行存储和传递,实现了纺织面料上下游产业链及跨区域生产企业资源的开放、共享和协同创新,并在全球布局的生产工厂和重要客户间实现颜色的数字化传输,推动了纺织行业全球化产业链布局的发展。

跨界合作是制胜法宝 纺织强国梦需要“科技创新”来圆

谈到这次获奖的心得,张瑞云教授概括了两个字的制胜秘籍:跨界。记者了解到,张瑞云教授 1987 年考入东华大学(时名中国纺织大学),本科学的是纺织品设计专业,读硕士时研究方向转为服装 CAD 方向,而读博士时研究方向又进一步延伸到计算机图形图像技术在纺织上的应用。正是这种多学科交叉的学术背景为她打开了科研求索的新世界,让她玩得转“数字化”,又 hold 得住“颜色”,最终在攻克纺织面料颜色数字化关键技术上发挥出了独特优势。



张瑞云教授(左四)指导学生开展课题讨论

张瑞云教授风趣地说,她不是一个人在战斗,学校在纺织学科领域的积淀以及来自各学院跨界合作的“战友”,产学研合作的企业方、各合作院校等都是——一条“船”上的人,大家心往一处想,劲往一处使,一起克服矛盾,攻克难关,群策群力。大学校园好比是个江湖,各门各派行家里手都有,张瑞云告诉记者,“科学研究没有学科界限,在研究中学科交叉等难题需要跨界合作,协同创新才能突破!”纺织面料颜色数字化关键技术的突破不仅仅是纺织领域的技术革新,更离不开纺织染整、纺织品设计、计算机图形图像处理 and 云平台技术等各个领域的创新“加持”。而这项技术的真正落地、走向产业化更离不开企业的应用推广。

由“大”到“强”,一字之差,我国在建设纺织强国梦中必然要打好“科技创新”这张牌。“这项关键技术的突破为以劳动密集型、生产经验化为特点的传统纺织行业打了一剂‘强心针’”,张瑞云教授说,科研无止境,希望不断完善升级这项技术,为我国纺织行业的数字化、智能化发展提速助力,在世界纺织产业中“亮”出中国纺织的硬核实力。

我校举行庆祝建校 68 周年系列活动

3400 余名海内外校友返校共贺母校 68 周年华诞

发展联络处 朱玥桦

2019 年 10 月 19 日，庆祝东华大学建校 68 周年暨“思·路”校友返校日活动在松江和延安路两个校区举行，逾百个班级的 3400 余名海内外校友齐聚校园，共同庆祝母校 68 周年华诞。

上午十时，庆祝建校 68 周年纪念大会在延安路校区举行。党委书记刘承功、校长俞建勇出席大会。东华大学中国纺织工学院校友联谊会、澳大利亚新西兰校友会、嘉兴校友会、留学生校友会等 20 多个校友组织的数十位校友嘉宾、300 余名值年返校的校友以及相关学院部处负责人参加了大会。大会由副校长、东华大学校友会执行会长陈南梁主持。



会上，刘承功代表学校致辞，诚挚欢迎海内外校友重返母校共叙同窗情谊，畅谈母校发展。他表示，回顾东华大学 68 年的建设发展历史，学校始终坚持以



刘承功致辞

人才培养为本，把服务国家作为办学治校的根本使命，为国家和区域行业发展作出了重要贡献。面对建设中国特色“双一流”的光荣使命，全体东华人要继续传承弘扬“崇德博学、砺志尚实”的校训精神，不忘初心、牢记

使命，凝心聚力、接续奋斗，以奋进之姿态、奋进之作为建设奋进之东华，为实现中华民族伟大复兴的“中国梦”、建设教育强国、办好人民满意的教育作出新的更大贡献。

俞建勇代表学校向广大校友从五湖四海汇聚东华园，共庆东华大学建校 68 周年表示诚挚欢迎。他指出，一代代东华人不忘初心，砥砺前行，不断践行“崇德博学、砺志尚实”的校训精神，学校不断向着建设“国内一



俞建勇介绍学校发展情况

流，国际有影响、有特色的高水平大学”的目标迈进。他从历史沿革、学校规模、学科情况、人才培养、科学研究和合作与交流 6 个方面，向与会校友介绍了学校发展情况。并表示要以“不忘初心、牢记使命”主题教育为契机，坚持问题导向，以学科建设为统领，谋求学校事业的高质量发展，全面履行人才培养、科学研究、社会服务、文化传承、国际合作与交流各项职能，为把东华大学建设成为有特色的高水平大学而上下求索，并以高质量的办学成果回应校友对母校的期待，回应



谭宏作为校友代表发言

社会对办人民满意的高等教育的期待。作为一名在东华学习工作的老东华人，他号召广大校友在东华发展关键期为母校发展建言献策，凝心聚力、共耀东华。

纺机 85 级、欧瑞康(中国)科技有限公

司上海分公司区域销售总监谭宏作为校友代表发言。他回忆了在校求学期间的点点滴滴,并简单介绍了毕业后的工作经历。家族中有4位东华校友的他,坚守纺机行业数十载,言语之间充满了对母校的自豪和对



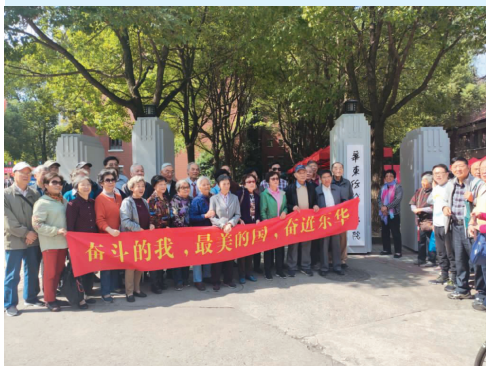
校友们在现场签到

纺织行业的骄傲,他代表广大校友祝愿母校发展蒸蒸日上,纺织事业红红火火。

大会现场还举行了第一届校友工作先进表彰仪式,15个先进集体和17位先进个人获表彰。此外,我校二级校友会组织又添新成员,嘉兴校友会、法律校友会、人文学院校友会在会上授牌。随后举行了东华大学 CHICJOC 奖学金、张晨律师基金、湑凇基金等3项由校友企业、校友个人捐赠发起的基金捐赠仪式。

当日,人文学院、理学院20周年院庆,第八届国际文化节,“今我来思·路续前行”优秀校友企业展示,“文心华韵——文创创意高峰论坛”,2019东华大学校友秘书工作大会等活动在两校区相继举行。

由校友企业赞助制作的华东纺织工学院、中国纺织大学校门令返校的海内外校友找回了学生时代的记忆,刷屏东华人的朋友圈。



校友们纷纷在老校门模型前合影



俞建勇校长出席深圳校友会会员大会

发展联络处 朱玥桦

12月29日,我校深圳校友会会员大会暨“缘起黄浦江 共享大湾区”迎新联谊会在深圳南山召开,校长、校友会会长俞建勇出席大会并致辞,校长办公室、发展联络处和上海东华镜月资产经营有限公司等部处主要负责人与会。我校校董何志平、凌菲菲、吴林和澳大利亚新西兰校友会、嘉兴校友会、校友企业家联谊会等兄弟校友会代表到场祝贺。大会由自动化79级校友、深圳校友会副会长、香港国际卫视副总裁钱国华主持。入学时间从上世纪60年代到2010年前后、跨度长达半个世纪之久的近200名深圳校友欢聚一堂,共同见证了新一届理事会的诞生。



俞建勇(左)为会长、副会长等颁发聘书

俞建勇代表学校向大会召开表示祝贺,对深圳校友会在学校学科建设、科学研究和人才培养等方面发挥的重要作用表示肯定,对广大深圳校友多年来对母校的关注关心和大力支持表示感谢。俞建勇简要介绍了学校近年来的发展情况,并对深圳校友会和与会校友提出了三点希望:一是希望深圳校友会以服务校友为宗旨,继续加强自身建设,打造成为广大校友情感联系的温馨家园和事业发展的坚实平台;二是希望深圳校友会以服务母校为任,不断密切与母校的沟通联系,号召广大校友持续关注学校发展动态,为母校建设高水平大学贡献力量;三是希望深圳校友会和校友

以回馈社会为使命,勇立潮头、砥砺奋进,在粤港澳大湾区建设中展现东华人的担当和作为,为实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。

会上,俞建勇为会长、副会长等颁发聘书。纺机74级校友,华联发展集团党委书记、董事长、总裁,中国纺织工业联合会特邀副会长董炳根任会长,校董何志平、吴林任执行会长,胡永峰等一批在业界颇有影响力的校友担任副会长等职务。

董炳根代表深圳校友会向校长、校董和兄弟校友会等一行嘉宾的到来表示欢迎,并简要汇报深圳校友会多年来的发展情况和此次大会的筹备情况。他表示,当选会长既是荣誉也是责任,未来将带领新一届理事会再接再厉,不负母校期望,将校友工作推上新台阶。

染整96级校友、深圳市丽鼎纺织品有限公司董事长万丽燕作为校友代表发言。她回忆了自己在母校的关心和帮助下完成学业、创业小有所成的成长历程,并表示感恩母校的培养,未来愿尽自己的微薄之力助力母校的教育事业发展。

据介绍,东华深圳校友会于1988年1月在深圳市民政局正式注册成立,是学校最早注册成立的地方校友会。三十多年来,深圳校友会致力于凝聚当地校友,关心和支持母校教育事业的发展,现有活跃会员三百余人。



东华师生精彩亮相 庆祝新中国成立 70 周年群众游行

党委宣传部 王 宇

10月1日上午,庆祝中华人民共和国成立70周年群众游行在北京天安门广场隆重举行。金秋十月的北京,蓝天白云,10万多群众、70组彩车组成的游行队伍以新颖的造型、丰富的色彩,在长安街上由东向西呈现出一幅流动的新时代中国发展的壮丽画卷,全球几十亿人通过电视的直播信号见证了令人难忘的画面。

其中,“奋进上海”彩车犹如一艘破浪前行的希望航船,船首正中是两个引人注目的红色大字——上海,彩车上7位温婉佳人,她们身着海派旗袍,面带微笑,手执团扇,代表上海为祖国母亲献礼。那么,她们到底来自哪里?她们身穿的旗袍到底有什么独特的设计?让我们来一一揭秘。



“奋进上海”彩车在长安街亮相

为了长安街上的15秒“零零后”从不言弃

彩车上的这7位亭亭玉立的姑娘,都是来自东华大学服装与艺术设计学院服装设计与表演专业的大学毕业生,她们经过层层选拔,最终被确定代表上海参加庆典活动。她们中“最年长”的大四学姐出生在1998年,新中国成立50周年庆典的时候才刚刚一岁,最小的“零零后”,60周年庆典的时候还在上小学。

这次的展示不同于之前任何一次的秀场表演,从相对狭小的T台转换到了长安街上移动的彩车,观众从几百人变为几十万人,甚至是电视机前的十几亿人,怎样在这样大的舞台上呈现无与伦比的表演,许

多问题摆在表演者面前。所以整个暑假同学们都在加紧训练,为这场特殊的活动做准备。随着国庆的一天天临近,大家训练的内容也从形体动作增加了表情训练,强度也比之前要大。东华大学上海环东华时尚创意中心主任韩哲宇是这次项目的统筹和领队老师,他说到,“我们的训练虽然没有像阅兵战士那样艰苦,但要求同样的高,我们不仅代表学校,更代表上海接受全国人民检阅。因此在选拔学生时的标准是政治素质过硬,身体素质优秀,心理素质良好,才能不辱使命,打好这次硬仗。彩车通过天安门核心区的时间只有15秒,就显得这次机会更为珍贵。”为了让大家更好地理解 and 展示海派文化,韩哲宇要求学生们在假期里通过书籍、影视作品等学习了解上海文化与历史,能更生动地表达海派旗袍的文化内涵。

彩车演员裴峥雯回忆起训练时的状态,“虽然前段时间大家每天只能睡4个多小时,已经数不清自己参加了多少次练习,但一想到能参加国庆典礼,就浑身有劲儿,即使在高温户外训练时也感觉不到累和渴。”她告诉记者,家人知道她可以参加国庆活动,都很激动,父亲特别嘱咐她要好好训练、坚持到底,争取能在电视上看到她。

王冠华是展演学生的队长,还没有从参加典礼的激动中平复,她说:“这次经历真的太难忘了,作为一个中国人我感到特别自豪!”作为小队的联系人,她肩上会有更多的责任。今年大四的她其实已经是一名准研究生了,在庆典前一天收到了自己被推免为研究生的消息。这几个月,她都是一边准备毕业设计、研究生面试,一边坚持训练,北京到上海,上海再到北京,两城一线,其中的艰辛和坚持只有她自己知道。

来自上海的“花仙子”为祖国母亲庆生

一直以来,中国人有着“过节穿新衣”的传统,这件参加彩车群众游行的海派旗袍也有其背后的故事。

由东华大学师生组成的设计团队,从今年5月接到任务起就开始创意构想,同时针对“国庆”这一主题,通过反复地调研、对比,从20多款设计中选出了5套,经过反复地雕琢、筛选,最后选定了这套以白玉兰为主要元素的海派旗袍,大家给它起了一个亲切的名字,叫做“花仙子”。



彩车演员与上海彩车

参与本次服装设计的东华大学上海国际时尚创意学院教师李琛告诉记者,“‘花仙子’以白玉兰的简约造型为基础,以淡粉色和香槟色为主色调,破除了繁琐多余的枝节装饰,大道至简,体现了完美的东方曲线,表现东方女性的高贵与典雅,完美诠释了中西合璧的海派旗袍文化精髓。”同时考虑到彩车游行在白天阳光下,为了更佳的视觉效果,将经典丝绸与闪亮的碎钻材料相搭配,好似繁花落到了人间的银河,就像诗句“天遣霓裳试羽衣”描写的婉转动人。

“这次的服装设计,不仅仅是设计师的个人想象,而是在一个庆典场域下服装语言的表达,所以我们一直在寻找其中平衡并且可以达成一定共识的东西,就是我们要诠释的上海城市精神,展现新时代上海人的气质。”这次上海彩车演员服装设计的设计指导,东华大学上海国际时尚科创中心首席研究员郑嵘谈到。那么怎样才能更好地通过服装展示上海文化?海

派旗袍脱胎于传统民族妇女服装,到上世纪40年代中期,海派旗袍的样式得到革新和改良,没有哪一种服装能比海派旗袍更能代表上海,代表海派文化。她表示,最后定下来选海派旗袍,几乎没有争议,是设计团队和相关部门领导的共识。

旗袍的灵感来自上海市的市花白玉兰,它体现着“海纳百川、追求卓越”的上海城市特质。作为设计指导,东华大学上海国际时尚创意学院常务副院长李峻说到,“服装作为在新中国成立70周年大庆里一个很重要的元素,既要有整体的艺术设计要求,还要表达当代中国新风尚与上海的新海派要素,作为服装设计师,我们感到非常自豪。”参与服装设计的东华大学服装与艺术设计学院博士生张颖对记者说,“我是一名设计师,同时又是一名党员,能够参与此次的设计为庆祝新中国70周年尽一份自己的力量感到无比的荣幸。”

将海派设计与海派制作对接,将旗袍传统与时代风潮对接,将中国优秀传统文化与海派时尚交融创新,展示了上海这座时尚都市的时尚历史、时尚创意和时尚文化。这次在典礼上的亮相是对东华大学关于海派旗袍历史、文化、创意、设计与产业融合发展、学科群对接产业链最新成果的集中展示,体现了学校在艺术设计领域的专业水准及在海派文化、时尚创意等方面的长期积累。高校应充分发挥创新智慧和体现文化传播使命的“溢出效应”,更好地助力上海国际文化大都市、国际科创中心、国际时尚之都的建设及国家“一带一路”倡议。



“花仙子”的设计图

东华大学成果亮相 庆祝中华人民共和国成立 70 周年大型成就展

东华大学上海国际时尚创意学院 东华大学上海环东华时尚创意中心 等

在北京展览馆开幕的“伟大历程 辉煌成就——庆祝中华人民共和国成立 70 周年大型成就展”采用编年体形式,带领观众沿着时光隧道,跟随历史年轮,全方位回顾和感知共和国走过的光辉历程。东华大学跨学科研究团队研发设计的科技旗袍系列在展览上亮相!

据新华社北京 9 月 23 日电,习近平在参观“伟大历程 辉煌成就——庆祝中华人民共和国成立 70 周年大型成就展”时强调,高举旗帜团结一致锐意进取,为夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利不懈奋进。

9 月 24 日,“伟大历程 辉煌成就——庆祝中华人民共和国成立 70 周年大型成就展”在北京展览馆向公众开放。东华大学科研团队设计的科技旗袍系列参与展出,多年来,团队将与时尚、科技、艺术融会贯通于旗袍设计,体现了东华不断创新、不断开拓的进取精神,这次参展也将给予大家更大的前进动力!

东华大学作品在成就展的科技未来家庭生活部分参展,这些融合了传统文化与现代科技的创新旗袍体现了东华人对于时尚科技跨界融合的思考和为大众创造美好生活的探索。

东华参展的科技旗袍有三个系列:星云发光旗袍、健康监测旗袍和苏格兰格纹图形发光旗袍。

星云发光旗袍

该旗袍以东方的哲学理念表达宇宙间的尘埃变化,从阴阳学说、五行转换的内涵出发,运用环保、节能、健康的硫化锌纳米粉墨发光材料,通过旗袍结构的表现和图案转换,以可见的宇宙星云和不可见的流动气体为载体,塑造具有东方智慧和宇宙遐想未来风貌的海派旗袍。

该系列曾参加 2018 年爱丁堡艺术节、2018 年塔什干时装周、伟大的变革——庆祝改革开放 40 周年大型展览等活动展演。

健康监测旗袍

该旗袍的设计理念关注当今社会女性乳腺健康,通过在旗袍中植入接触式测温传感器,对女性乳房两侧的温湿度进行监测,通过蓝牙传输到后台数据库进行分析,并通过手机端 App 建立个人档案,随时呵护女性健康。

为了应对冬季寒冷天气,通过石墨烯碳纤维发热技术,弥补旗袍质地薄的缺陷,达到对女性身体理疗保健的功能。该系列曾参加 2018 年爱丁堡艺术节展演。

苏格兰格纹图形发光旗袍

该旗袍采用了东华大学材料学院研发的导电纱线,柔韧且具有良好的导电性能,与盘扣这一传统元素巧妙地结合起来。独特设计的 3D 打印纽扣罩使 LED 灯光呈现四射的灯束,用灯光描绘出朦胧温柔的苏格兰格纹图形。

通过传统旗袍与 LED 灯的巧妙组合,服装结构与发光元素相辅相成,在上海本土旗袍品牌宝罗莉卡的制作协助下,展现了带有苏格兰风情的海派科技旗袍。该系列曾参加 2019 年爱丁堡艺术节展演。

值得一提的是,此次东华科技旗袍智能服饰作品参展庆祝新中国成立 70 周年大型成就展,是继去年参与“伟大的变革——庆祝改革开放 40 周年大型展览”后的再次亮相。近年来,团队在科研上取得新进展,电致变色材料是可穿戴显示、军事隐身领域急需却一直难以突破的器件体系,我们将继续不断攻坚,加强时尚和科技的融合,让生活更美好!

从解决老百姓“穿衣难”的国计民生难题,到高性能纤维突破性成果对接国家头号战略武器研发、神舟系列载人航天工程及“天宫一号”“天宫二号”工程等国家战略需求,几十年来,东华大学服务国家战略的家国情怀始终未变。

【喜讯】

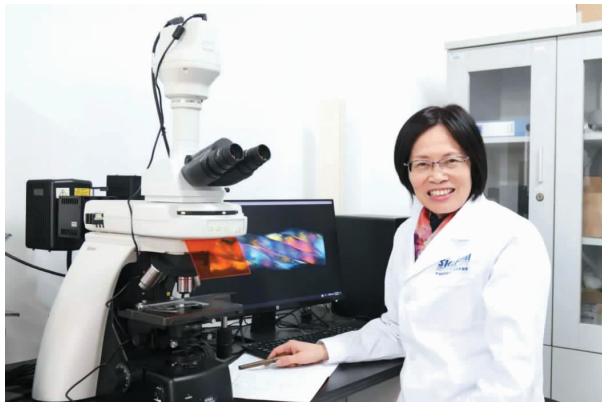
东华大学新增一名中国科学院院士！

党委宣传部 孙庆华

纤维材料关乎国计民生、国家战略。我国合成纤维发展 60 年，从无到有，从小到大，现在产量已占全球 70% 以上，但部分高性能纤维还受制于人。如何实现纤维产业由大到强，还需进一步加强基础研究和原创研究，加强高精尖纤维的开发，拓展纤维的应用领域。世上无难事，只要肯登攀！

朱美芳

中国科学院 2019 年院士增选结果公布，东华大学材料科学与工程学院朱美芳教授入选。



朱美芳，1965 年出生，博士、教授、博导；1986 年获得东华大学（时名中国纺织大学）学士学位，1988 年获东华大学（时名中国纺织大学）硕士学位并留校工作，1999 年获东华大学博士学位；现任东华大学材料科学与工程学院院长、纤维材料改性国家重点实验室主任，国家杰出青年基金获得者，兼任中国材料研究学会副理事长、美国纤维学会执行理事、Advanced Fiber Materials 期刊 Editor-in-Chief。国家重点研发计划“重点基础材料技术提升与产业化”重点专项总体专家组专家、第七届国务院学位委员会材料科学与工程学科评议组成员、2018-2022 教育部高等学校材料类专业教学指导委员会副主任委员等。

朱美芳长期从事纤维材料的功能化、舒适化和智能化研究，取得了系统的创新性成果。她提出并建立了热塑性聚合物纤维功能化设计思路 and 全流程功能化技术体系，解决了合成纤维兼具功能性和舒适性的难题，创建了介观诱导制备智能纤维的新方法，推动了我国纤维质量“由低到高”、产业“由大到强”的重大进步。主持国家重点研发计划、国家自然科学基金重点项目等国家及省部级科研任务 30 余项；发表 SCI 收录论文 300 多篇，出版《纳米复合纤维材料》等著作 10 部（章）；获授权中国发明专利 160 余件；以第一完成人获国家科技进步二等奖、上海市自然科学一等奖、上海市技术发明一等奖等 10 余项。作为大会主席组织国际国内学术会议 20 余次，应邀作大会报告、主题或特邀报告 140 余次。培养博士、硕士研究生 70 余名，获得国家教学成果二等奖和宝钢优秀教师特等奖。入选“万人计划”科技创新领军人才，科技部创新人才推进计划重点领域创新团队、教育部创新团队、黄大年式教师团队负责人；曾获首届全国创新争先奖状、何梁何利基金科学与技术青年创新奖、中国青年科技奖、中国青年女科学家奖、全国优秀科技工作者、国家有突出贡献中青年专家、桑麻基金会纺织杰出青年学者奖和上海市科技精英等荣誉。

有学生说，朱美芳老师总给人一种“平和感”，她是一个对工作有态度、有速度，待人有温度的人。从教 30 年，回首为师为学的过程，朱美芳心中感念不忘的是在人生不同阶段的老师，是一路共成长的学生、团队，是无数坚持与奋斗背后，那个她深爱的强大的祖国。

“接地气的科研”一直在路上

朱美芳清晰地记得那是 1989 年 1 月，在她入职后的第五天，就跟着当时的系主任陈彦模老师，坐大卡车去了张家港涤纶厂，到企业找问题。这也是她从事纤维改性研究工作的起点。“做接地气的科研”一直

是朱老师和团队成员的共同目标,也是流淌在她血液里的“学术基因”。哪里有问题,哪里就有研究课题;哪里有需要,哪里就有科研方向。这样的科研,她一做就是30年,如她所说“这正是科研的魅力所在”,也是一代又一代东华人奋进不息、科技报国的精神密码。



为了解决实验室科研成果向企业转化难题,不知多少次,她和学生们索性睡在车间。开始进展不顺利,设备运转连续化差,经常断头,要停机调试。到后半夜工人师傅扛不住了,她就带着学生站到生产线上动手操作。“你们是大学生么?这么肯做?”工人们看着惊讶地说。

30年来,朱老师带着肯做肯干的团队将“杂化材料”概念植入纤维世界,通过创新合成方法和纳米复合技术,对有机、无机材料进行多尺度、多维度和多组分复合。让不同材料在纳米的微观世界中合而为一,变身为性能可控、功能更强的新材料。例如,水洗50次后,功能纤维及纺织品仍能保持优异的抗菌效果;可排汗、导湿的运动休闲面料,还能升级“加载”抗菌、阻燃功能……这样的“好衣服”将不同纤维织到一起,杂化纤维功能大增。团队研发的这一健康防护功能杂化材料项目,在2016年一举摘得中国国际工业博览会高校展区特等奖。

近年来,朱美芳团队始终聚焦国家重大战略和地方经济社会发展需求,通过纤维与纳米、生物、仿生等学科的交叉融合,在化学纤维理论和技术方面不断突破,重点研发与航天航空、国防军工、生命科学、信息和环保技术、新能源等相关的多功能、高性能和纳米

纤维材料,在医用材料、石墨烯纤维、智能水凝胶等领域均有建树,促进了我国化纤材料的高功能化、纳米化及智能化发展。她说,我国正在向纤维强国、科技强国迈进,还有很多“卡脖子”的核心技术有待攻坚突破,我们科研工作者尤其要有忧患意识,瞄准奋斗方向,丝毫不能放松。

育人不倦的博导班主任

朱美芳觉得一位好老师会影响甚至改变学生的一生,育人没有完成时,学生始终是她潜心开发的首要“材料”。她继承钱宝钧、方柏容、孙桐等老一辈东华材料人创立的学科文化和学科精神,因材施教,用自己的学识与师德倾心育人。

除了教授,朱老师还有个“特别”的身份——本科生的博导班主任。她帮助低年级本科生制订合理的生涯规划,当学生遇到学习、科研、生活等方面的困惑时,为他们提供有针对性的引导和帮助;通过讲座、座谈、微信、邮件等与学生沟通,帮助他们清晰地了解专业人才的培养目标、学科动态和人才需求。除了学业成绩,朱老师更牵挂学生的人格健全和全面发展,工作哪怕再忙,她都会挤出时间和学生一起用餐、在办公室促膝畅谈,关心大家的家庭近况、兴趣爱好……润物无声。



朱美芳(中)和学生在一起

一位学生这样回忆入学时的情景:“除了辅导员,没想到最先认识的竟然是院长!在第一次班会上,朱老师和蔼可亲,眼神灼灼,透着一种坚定。她挨个询问我们的入校生活,用她的成长故事鼓励大家提早进课题组学习,对未来尽早规划。”

大家都说，朱老师办公室的门永远向学生敞开着。该校 2015 届毕业生邱天告诉记者，大三准备考研的他，鼓起勇气慕名走进了朱老师的办公室。在说明来意后，朱老师欣然和他聊起了考研攻略，要“厚着脸皮”找资料，主动请教。性格内向的邱天被如此亲切的大教授雷到了，他说，朱老师最着急的就是学生不去找她，有问题、有想法自己闷在心里。

多年来，朱美芳坚持给本科生上“第一堂课”和“最后一堂课”，帮助学生扣好学业和职业生涯的“第一粒扣子”。给本科生的第一堂课主要介绍材料学科概况和国内外材料领域的发展趋势，激发学生的学习兴趣。大四毕业前，她会给学生讲材料制备方法学、国际材料前沿和材料行业情况，帮助他们实现从本科生到研究生或企业人的过渡。

不是一个人在奋斗

“你不是一个人单干”，青年教师到材料学院报道，朱老师的开场白往往是这样一句话。新教师入职后很快就会进入学院的某个团队，新老教师一起商量如何“服水土”、补短板，更快更好地适应国内和东华模式。材料学院还提出了“111”青年教师帮带模式，三个“1”分别指青年教师原来的学位导师、学院年长的教师和企业导师。前不久，纤维材料改性国家重点实验室成立了“青年科学中心”，多渠道帮助“青椒”在教学科研上稳扎稳打地成长发展起来。



朱美芳团队合影

朱美芳带领的课题组有个带文艺范儿的名字叫“蒙泰”，得名于上世纪 90 年代初课题组制备的“蒙泰丝”——细旦聚丙烯纤维。这种纤维柔软可染色，添加

其他功能成分后，实现了单一成果的可持续创新发展。“蒙学善问，泰定求真”成为团队师生研习的共同追求。在团队建设中，朱老师坚信“身教重于言教”，她的一言一行也深深感染着周围的每一个人，激励着他们勤奋不懈、学以致用。

课题组青年教师成艳华说，在科研道路上，朱老师除了教她如何解决问题，启发对科学问题的思考，最重要的是她对于科研、对于人生的态度，这些年对自己已经产生了潜移默化的影响。她记不清到底有多少次朱老师通宵达旦地准备课件或学术会议 PPT，经常在出差途中处理邮件、查阅文献……在大家眼里，朱老师是个不折不扣的“女超人”，可她觉得自己就是个普普通通的老师，她一直努力在做的就是尽到一名教育者和科研者的本分。

朱老师常和青年教师们说，大家所完成的每一项工作，都带着自己的标签，要么不做，要做就尽力把它做好。她用自己数十年如一日的坚持和行动，深刻诠释了那个质朴的道理。“朱老师怎么做，直接影响着我要成为一名什么样的老师。”对于团队成员来说，朱美芳不仅是大家的“学术导师”，更是“人生导师”。

这支平均年龄不足 40 岁，学科背景交叉、集基础研究和应用开发为一体的创新团队，20 余年来，依托“材料学”国家重点学科、纤维材料改性国家重点实验室，面向学科前沿、对接国家需求，专注于有机、无机杂化功能材料及高技术纤维材料研究，培养汇聚了大批国内外优秀人才，先后入选科技部“创新人才推进计划重点领域创新团队”、教育部“创新团队发展计划”和“上海高校知识服务试点团队”。2018 年，入选了“全国首批黄大年式教师团队”。

朱美芳教师曾荣获中国青年女科学家奖、国家有突出贡献中青年专家、首届全国创新争先奖、中国青年科技奖、何梁何利基金科学与技术青年创新奖、全国优秀科技工作者、上海市“四有”好老师等多项荣誉。

三十载岁月，静静流过，故乡美了，教育强了，国家盛了。朱美芳始终将育人报国的初心深藏于教学科研的沃土，深植于坚持不懈的奋斗。熟悉她的人都知道，那条色彩多变的长丝巾是她最喜爱的配饰。其实真正走近她，就会发现，奋斗才是她最美的姿态。

纺织学院郁崇文教授获评 “2019 年全国优秀教师”

党委教师工作部

9月10日上午,教育部、人力资源社会保障部在北京人民大会堂召开庆祝2019年教师节暨全国教育系统先进集体和先进个人表彰大会。我校纺织学院郁崇文教授获评“2019年全国优秀教师”荣誉称号,并现场接受了表彰。

郁崇文教授从教30余年,热爱纺织教育事业,为纺织教育改革做出了重要贡献,是生动践行“四有”好老师和“四个相统一”要求的杰出榜样,是立德树人、敬业奉献的教师楷模。



郁崇文在人民大会堂前

郁崇文教授始终忠于党和人民的事业,一心扑在我国纺织高等教育一线;他践行着共产党员的高标准、严要求,为培养学生尽职尽责,是学生心目中可亲、可敬的好老师;他是享受国务院政府特殊津贴的专家,

却总是把教书育人放在第一位;他担任教育部高等学校教学指导委员会纺织类专业教指委主任,时刻关注纺织专业教育教学改革与发展。曾获国家“万人计划”教学名师、国家级教学名师、国家级教学成果一等奖、国家级教学团队带头人等荣誉。

教育教学改革的“领跑者”

郁崇文教授注重教学改革,强调实践与理论相结合。他多次组织召集全国纺纱学教学研讨会,由他发起的全国大学生纱线设计大赛至今已举办十届,大大促进了全国纺织院校学生对纺纱学知识的学习兴趣。他先后主编出版国家级规划教材4本、部委级规划教材5本,其中,《纺纱学》获得国家精品教材和上海市优秀教材一

等奖,是全国高等纺织院校使用量最大的专业教材。其他教材也多次获得上海市和纺织工业协会优秀教材奖。

为将最新的技术发展及时向学生传授,他带领教师团队对专业特色经典课程“纺纱学”的教学内容和形式不断进行改进和充实,设计制作了大量工艺过程动画和教学录像,开发了纺纱工艺设计的教学软件,使学生能直观深入地了解纺纱的复杂工艺。为推进构建优质资源共享和实现网络环境下的人才培养新模式,他开设了“纺纱学”在线课程,迄今为止已有20余所纺织院校的3300余名学生及企业技术人员通过网络平台选学了该课程。经过他的不懈努力,“纺纱学”课程被评为国家级精品课程、国家精品资源共享课程、2018年上海高校优质在线课程。

前沿科技成果的“传播者”

郁崇文教授坚持“以教学带科研,以科研促教学”的理念,在国内外刊物上发表论文150余篇,其中SCI论文100余篇,获授权发明专利60余项。他注重“科研反哺教学”,结合其国家自然科学基金等国家、省部级科研项目和专利成果,自主研发了一系列精致小巧、操作简便的实践教学小样机,将工程现实与学生实操有机结合,在教学实训中发挥了很大作用,已被国内近20所院校借鉴采用,大大提高了学生对专业的学习兴趣和动手、创新能力。

他倡导学生将最新的科学研究成果进行自主转化,指导学生多次荣获挑战杯、全国大学生纱线设计等学科竞赛的特等奖、一等奖等优异成绩,其指导的博士生获评全国优秀博士学位论文,上海市优秀博士、优秀硕士论文多篇。他主持的“坚持特色,适应发展,依托优势,充实内涵——纺织工程大专业的深化改革与实践”项目曾获国家教学成果一等奖。他本人也曾先后获霍英东教育基金会青年教师奖、宝钢教育基金优秀教师奖。

(下转19页)

三寸粉笔聚甘露 情系育人守初心

——记新中国首批博士、理学院退休教授李绍宽

党委宣传部 孙庆华

李绍宽，新中国自主培养的首批 18 位博士之一，我校理学院退休教授，长期从事算子理论研究，1989—1994 年连续承担国家自然科学基金项目《算子谱理论》，在国内外重要学术期刊上发表论文 80 余篇。作为我校数学学科的重量级人物，回望数十年躬身育人的闪光足迹，年近八旬的他只淡淡地说“还可以”，短短三个字让人心生崇敬。

博士归来不言骄的教书人

当李绍宽慢慢展开那张在人民大会堂领取博士学位证书的合影时，他的眼里闪着光。记者手捧印有金色国徽的博士学位证书，觉得沉甸甸的。跟随着跃入眼帘的“82003”编号，李老师的思绪一下子被带回 36 年前的北京夏天。

1983 年 5 月 27 日，国务院学位委员会和北京市政府在人民大会堂联合举行博士学位和硕士学位授予大会，人民大会堂——这个新中国成长的见证者，再次见证了新中国首批 18 位博士的诞生。李绍宽等 18 位高含金量的青年才俊成为新中国历史上第一批最高学历的拥有者，也是新中国青年“本土博士梦”的圆梦人。那一天，热泪盈眶的李绍宽和他们一起翻开了新中国高等教育人才培养崭新的一页。

（上接 18 页）

学生成长成才的“领路人”

郁崇文教授始终坚持落实立德树人根本任务，践行“三全育人”理念，以自身的师德风范和人格魅力，教育学生成为热爱祖国、热爱纺织事业的国家需要的人才。他积极参与主讲学校思政课程“锦绣中国”系列讲座，讲授的纺织学院思政微课听课学生达 2500 人次，并牵头组织申报上海市课程思政教学团队，曾荣获全国工程硕士研究生教育工作先进个人等称号。

“当时我是第一次去北京，心情还可以。”27 日早上到了天安门，李绍宽就去买了一大包棒冰，或许是因为天气太热，或许是心情太过激动，他竟一口气吃完了……对这次辉煌得让人忍不住想多问几句的经历，李老师只向记者讲述了这段看似不相及的插曲，这份淡泊明志的高洁情怀令人为之感动。

当被问起考研经历，李老师回忆说，1978 年国家恢复研究生招生，还在中学教书的他，被同学的一通电话催进了考场。由于无暇备考，年龄偏大，第一次没被录取。不久年龄政策放宽，数学底子扎实的李绍宽在第二次正式招考中轻松考取，回到复旦大学攻读研究生，师从我国著名数学家夏道行和严绍宗教授，从事泛函分析、算子理论方向的学习与研究。两年后提前毕业，他来到东华大学前身华东纺织工学院工作。李老师说，当时毕业没有学位，后来国家搞学位试点，让他又有机会继续攻读博士研究生。直到 1983 年 5 月，他在人民大会堂拿到了带有新中国教育发展历史印记的博士学位证书。

从北京回到上海，李绍宽说，“我的思想上没有变化，也没有飘飘然，我（拿到博士学位后）一直没有飘过，我觉得这没有什么。”之后李老师一直在学校基础部（成立理学院后并入）从事高等数学一线教学工作，并见证了理学院的成立及发展，直至退休都未曾

他不仅在学业上、思想上严格要求学生，还在生活上关心学生。他的博士生李美玲形容自己的导师是“学术上严谨务实、生活上平易近人”，“每天郁老师基本上都是来得最早，走得最晚，经常是师母打电话来催着吃饭了，才想起下班回家这件事”。全国百篇优博论文得主曾泳春是郁老师指导的第一个博士生，回忆起当年郁老师指导自己的点点滴滴仍历历在目，她感动地说：“郁老师从始至终都是鼓励和支持我的，能有后面的成绩，包括今天自己能走上教师岗位，其实也受了导师的很大影响”。

离开过他深爱的三尺讲台。由于他在数学方面持之以恒的积淀钻研,这位当年被称为“十八罗汉”之一的新中国首批博士,1990年被国务院授予“有突出贡献博士学位获得者”称号,追求卓越的东华精神在李绍宽这位“40后”教书人身上,得到了淋漓尽致的体现。

赤手丹心上好课的“宽哥”

无论是理学院副院长胡良剑,还是学院教研中心陈敏老师,每当谈起李绍宽老师的特点,大家脱口而出的就是:“他课上得特别好!”如此好课不仅让同行后生敬佩,深受学生喜爱,还个性特别鲜明。李老师上课从不带一本书,不携一页教案,就凭着一支粉笔,从头至尾,讲得满堂“金课”。学生们都说,李老师上课如行云流水一般,不仅思路清晰,而且注重教给大家解题思维和方法。

听过李绍宽老师课的人至今都清晰地记得,站在教学楼走廊里那个抽着烟的大脑门儿先生,他总在上课铃声的最后一秒淡定地掐灭烟头,然后阔步从容地走上讲台,随手拎起一支粉笔就在黑板上疾书起来……在高等数学深奥的世界里,再复杂的定理公式,再缠绕的例题习题,在李绍宽的脑子里时刻都条分缕析地存在着,课堂板书更是信手写来,变幻多样。“唰唰唰”,看似他在黑板前写得毫不思索,略带神奇色彩,其实“为人师”的功夫,李老师早早就在课堂之外。

陈敏老师告诉记者,《吉米多维奇数学分析习题》一共有6册4462道题,李绍宽老师每道都做了,他不但人很聪明,而且记忆力特别好。听到这儿,李老师立刻打断说,“作为老师,要把自己的业务搞好,把教材吃透,真正把它变成自己的东西。只有把教材吃透了,上课才能自如。”

采访中,李绍宽脸上带着孩子般的自豪说,“我现在还能叫出老早教过的那些学生的名字。我这个人很平凡,没什么特殊的地方。”曾有一届足球班的学生被李老师的博学、真诚和宽厚所打动,全班同学都亲切地喊他“宽哥”。为了帮助学生学好数学,不虚度大学光阴,除了教授数学知识,李老师还经常给学生讲讲人生的哲学,谈谈大学对人一生成长的重要性。他默默坚守在教师的岗位上,不仅以渊博的专业学识服人,更是以温暖的师德师风爱育人。正因为他的宁静之心、随和之性,每逢教师节学生们都会给李老师送来

鲜花表达感恩之情。

胸怀大爱、严格无私的带头人

新中国第一批博士,在当时的大学教师队伍里无疑是很分量的。1998年,刚到东华任教的陈敏对李绍宽这位基础部高等数学的带头人印象十分深刻。

刚入校,陈敏办公室的门上就贴了一张排课表,所有人的教学任务写得一目了然。青年教师进校后一般先排小班和中班的课,让大家快速成长起来。李老师还常常指导青年教师,听他们的课,也鼓励大家听老教师们的课,规定听课时,他特别看重现场学习和新老教师间的相互探讨。陈敏深有感触地说,那几年自己长进很快。

每次《高等数学》试卷李老师出的最后几道压轴题都比较难,当时拿满分的学生寥寥无几,考试均分也偏低。即便如此,李老师仍然坚持出题不能“放水”。考完试,他会组织老师们集体阅卷,引导青年教师分析试卷错题,思考为什么学生会出现这些问题?如何总结改进?这对进一步提升教学质量十分有益。他经常有意无意地随手出些题目,让老师们聚拢来当场写一写、做一做,碰撞下解题思路,也是对年轻教师的小挑战。

李绍宽说,“在东华我最主要的任务就是教书。”他每年的教学工作量至少是别人的两倍,每周二十几节课,从早上到晚,从不叫苦叫累。有时碰上同事家里有事,李老师二话不说主动帮忙代课。每次开学,李老师会给每个老师发十支红笔、十支黑笔,寓意着一种新的开始与传承,这个好传统在数学系被老师们一直延续至今。无论是系里同事,还是其他学院教师,只要大家找到李老师帮忙,助人为乐的他总是“有求必应”。李绍宽乐呵呵地说,“大家因为数学的问题找到我,能解决的我总归都帮他们解决。”

他是一个热爱自己的事业、热爱自己的学生,把学院、学校当成家的东华人。弹指一挥四十秋,李绍宽教授与祖国同行、与东华共进,在新中国教育发展的征途上,留下了首批博士铿锵有力的足音。习近平总书记曾说,“一个人遇到好老师是人生的幸运,一个学校拥有好老师是学校的光荣,一个民族源源不断涌现出一批又一批好老师则是民族的希望。”李绍宽带给了我们这样的幸运和光荣,他的初心不忘,他的坚守担当,擎起了升腾在东华的希望。

致敬致哀!

走近东华大学郁铭芳院士 看他的“丝”路人生

何 雅 彭这华 张 燕 戴叶萍 等



中国共产党党员，中国工程院院士，我国化纤领域的奠基人和学科带头人，中国合成纤维工业的开拓者，我国著名的化学纤维工程技术专家，东华大学一级教授、博士生导师郁铭芳同志，于2020年4月12日12点30分因病医治无效，在上海逝世，享年93岁。

郁铭芳同志，浙江省鄞县人，1927年10月3日出生在上海，1948年自东吴大学化工系毕业后，进入原中国纺织建设公司化验室任练习助理技术员。新中国成立后曾任国营上海第十七棉纺织厂工程师和生产技术科副科长、国营上海第二印染厂工程师和生产技术科副科长、上海合成纤维实验工厂副总工程师、上海市合成纤维研究所所长兼总工程师、上海纺织涤纶总厂（现上海联吉合纤有限公司）总工程师。1954年5月31日加入中国共产党。2001年12月调入东华大学，担任教授、博士生导师，校学术委员会委员、学位评定委员会委员。1995年当选中国工程院院士。

从参与研制并纺出我国第一根合成纤维锦纶，到第一根国产军用降落伞用锦纶长丝，从组织领导聚酰胺纤维、碳纤维、芳纶等高性能纤维研制，到主持“丙纶喷丝直接成布”项目等，60多年来，郁铭芳院士用一个个的研究成果为解决国人穿衣问题和国防战略做出了卓有成效的贡献。他坚持立德树人，年过古稀仍为本科生授课，并捐资钱宝钧教育基金，勉励同

学们为将中国建设成为世界化纤强国而读书，为我国化学纤维事业输送了大量人才。他先后荣获全国科学大会奖、国家科技进步奖、中国工程院“光华工程科技奖”、中国产业用纺织品行业协会纺粘法非织造布“终身成就奖”、改革开放40年纺织行业突出贡献人物等20余个奖项，纺织工业部“先进工作者”、上海纺织工业局优秀共产党员、上海市教育系统优秀共产党员等多项荣誉。郁铭芳院士的逝世，是东华大学的重大损失，是我国化学纤维研究领域的重大损失，也是我国科技工程界和教育界的重大损失！沉痛悼念并深切缅怀郁铭芳院士！

八十年多前，他还是那个被祖父宠爱、聪慧过人的长孙；六十多年前，他还是那个立志报国投身化纤事业的青年；四十多年前，他还是那个参与碳纤维研究工作的领头人；三十多年前，他还是那个参与高速纺丝技术开发的先行者；二十多年前，他还是那个谦逊淡泊令人感佩的新增院士；而六七年前，他还是那个被少年们围住求教的大咖主讲……

推动中国实现从“化纤大国”到“化纤强国”的跨越，一直是郁铭芳孜孜以求的梦想。60多年来，他致力于化学纤维理论和工程应用研究，率队攻克一个个技术难关，用一项项成果填补国内空白，为百姓为大飞机“织衣”，为国家为人民奉献毕生。



2020年4月12日12时30分，当生命被无情定格，他，是我们永远深情仰望的那颗明亮又温暖的星！

领略化学的奇妙

1927年10月3日，郁铭芳出生在一个



1936年9月，郁铭芳十岁摄于照相馆



青年时代的郁铭芳

商人家庭，重育善教的家庭环境对郁铭芳的成长有着潜移默化的影响。中学时，“像变戏法一样”的实验课，让郁铭芳领略到了化学的奇妙，也牵引着他走向化纤研究之路。

1944年，郁铭芳以优异的成绩考入东吴大学化学专业。时局动荡，学校从苏州迁至上海没有固定校舍，只得辗转四处学习。但东吴严谨的校风、优秀的师资使他接受了扎实的专业训练，郁铭芳时刻感念顾翼东院士昔日的教诲，让他受益终身。

研制第一根“中国丝”

大学毕业后，郁铭芳谢绝了去台湾石油化工厂工作的机会，投考中国纺织建设公司，不久，调至上海第十七棉纺厂化验室。1956年，周恩来总理在全国知识分子工作会议上发出了“向科学进军”的号召。是年4月，郁铭芳向组织递交了“技术归队”申请报告，表达了想要从事化学纤维研究工作的愿望。1957年11月，上海纺织工业局从企业抽调11名技术人才组建化纤筹建处，郁铭芳位列其中。

1958年3月，郁铭芳进入上海合成纤维实验工厂卡普隆（后称“锦纶”）研究小组，边干边学，不舍昼夜查阅资料，还想方设法搜集国外研究设备图纸。经过不懈探索，1958年6月，研究小组利用土设备纺出中国第一根合成纤维——锦纶。

在没有研制出国产锦纶丝之前，我国军用降落伞材料全靠苏联供应。1960年，中苏关系恶化，苏联威胁停供原料。南京513厂党委书记亲自赶到上海化纤厂请求尽快生产出适用于军用降落伞的锦纶丝。

“这个的确有难度，但我们当时有信心，相信中国人能做到的，我们中国人一定能做到！”为了使国防

军需不受“断料”威胁，郁铭芳和团队凭着这股不屈精神，于1960年11月成功研制出中国第一根军用降落伞用锦纶长丝，此后还研制出一系列国防军工用的锦纶特品丝，国防装备从此用上“中国丝”。

大胆向洋设备“动刀”

20世纪60年代，排队抢购“的确良”成为一代人的集体记忆，原因是涤纶短纤维依赖进口。1964年，国家科委向上海合成纤维研究所（简称“上海合纤所”）下达“年产300吨涤纶短纤维中试”项目，在全国率先开展涤纶生产工艺研究。作为肩负技术总责的副厂长兼副总工程师，郁铭芳承担起了该项目的组织领导工作。



1984年，郁铭芳参加我国碳素纤维考察团赴美国考察

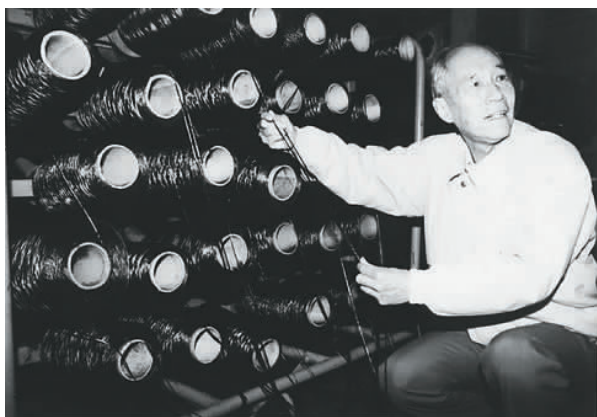
当时，国内化纤厂普遍采用炉栅纺丝技术，存在质量不匀、进料堵塞等问题，设备需停产清洁，操作不便。郁铭芳发现国际上的螺杆挤压纺丝技术能克服这些缺点。为缩短研究周期，他从西德直接引进了一套实验设备。试车时却出现堵料、漏油等问题，顶着压力，郁铭芳决定对设备“动刀”，组织技术人员改装设备，终于解决了不能连续生产的老大难。这套螺杆挤压装备技术和工艺成为国内熔融法纺丝的主流技术，加速了我国涤纶工业化生产，为解决国人穿衣问题立下大功。

“牛棚”解放出来攻克碳纤维

碳纤维是一种强度比钢高、密度比铝小的高性能

纤维材料,主要用于国防军工、航空航天领域,发达国家对此实行技术封锁。为加强国防力量,1969年,国家科委、国防科委等部委联合给上海合纤所下达了碳纤维研究任务。正在“牛棚”接受“思想改造”的郁铭芳得以参与领导碳纤维研究工作。

为了使研究紧跟国际前沿,郁铭芳通过深入了解分析国内外碳纤维研究情况,决定从研制聚丙烯腈长丝突破。他在国内首次采用了二甲基亚砷法制取原丝,攻克了碳纤维预氧化关键技术,为我国碳纤维复合材料研究做出了开拓性贡献。



郁铭芳在碳纤维中试装置前

二十世纪七八十年代,上海合纤所是我国高性能纤维研究的主力军。除碳纤维外,郁铭芳还组织技术人员在芳纶 1414、聚酰亚胺纤维研究方面进行探索,克服了许多困难。在芳纶研制过程中,有种实验原料毒性大,为尽量减少伤害,课题组想办法预警排气通



2012年10月,郁铭芳(右一)与材料科学与工程学院潘鼎、陈惠芳教授在碳纤维实验现场

风,不顾危险坚持实验,终于研制出了芳纶 1414。

国家科委、国防科工委等部门为表彰他在国防建设中的贡献,先后授予他“国防军工协作配套管理工作先进个人”荣誉称号、“献身国防科技事业”荣誉证书。

忽悠不得的谈判高手

随着我国纺织业的不断发展,郁铭芳内心突破制约发展瓶颈的愿望日益强烈。20世纪80年代初,他通过国外科技期刊了解到非织造布技术,便认定这是纺织工业发展的重要方向,决定设法加快引进并研究创新该技术。

要引进须费巨资,为此他多次前往上海纺织局、两次专赴纺织部,力陈非织造布技术先进性,希望立项支持。“我们完全有能力引进并消化这个技术。哪怕这个技术不成熟,我们也能想办法解决。”不久,“丙纶喷丝直接成布”被确立为国家“六五”重大科技攻关项目,1984年被上海市确定为第四批技改项目。

在设备安装调试阶段,为了不出纰漏,年届花甲的郁铭芳亲力亲为,甚至与工人和技术人员同吃同住,“三班倒”。一次,为查看机器运转情况,整夜没合眼的郁铭芳一早就赶去与外商谈判,整整36小时没有休息……

项目于1989年投产,郁铭芳通过“引进、消化、吸收、创新”最终成功研发出纺粘法非织造布技术,为日后我国深入了解各种纺粘设备机型的内部结构、生产工艺和技术管理起到了典范作用。为此,于2011年荣获中国产业用纺织品行业协会纺粘法非织造布“终身成就奖”。

1990年,上海纺织局筹建年产7万吨的“聚酯切片工程”,延请郁铭芳担纲总工程师,他欣然接此重任。为了解国际市场趋势,郁铭芳先后赴美、德、西、奥等国考察。项目原定分两期实施,但通过考察,他认为应一次性建设,既缩短建设周期,还可节省费用1000万美元。上海纺织局遂采纳了这一建议。

在项目建设过程中,郁铭芳经常与外方进行技术谈判,熟悉技术、英语流利的他据理直争,提出改进意见,签订了符合中方利益的技术合同,“连老外都说他是一位忽悠不得的中国专家”。



老科学家学术成长资料采集工程

1992年9月,郁铭芳(左二)等在奥地利考察德国玛公司聚酯项目设备。

1994年6月,年产7万吨聚酯工程在沪投产成功,实现了当年投产、赢利,当年还贷、创汇,从根本上改变了上海纺织化纤原料依靠外来供应的局面。鉴于他对中国纺织工业发展的突出成绩,2018年荣获改革开放40年纺织行业突出贡献人物。

“我只是一名科技工作者”

1995年,郁铭芳当选为中国工程院院士。可他首先感到的不是喜悦而是遗憾:搞了30多年的化纤工作,参与的最后一个大项目还是要靠引进技术和设备,不能不说是一大憾事。

怀着培养化纤人才的愿望,2001年他来到东华大学担任材料科学与工程学院教授、博士生导师,给本科生开设“材料导论”“材料方法学”等课程,常常教育学生要树立良好的学风。为激励学生崇德向善,郁铭



2014年11月7日,郁铭芳(左二)登上东华附校“经纬讲坛”作“我的求学之路”首讲报告

芳为东华大学钱宝钧教育基金增资24万元,奖励品德优良的青年学子。学院多次建议他将其设为“院士奖学金”或“郁铭芳奖学金”,均遭婉拒,因为他最想表达的是对钱宝钧先生的敬重和对青年学生的关心。

在郁铭芳的候选院士推荐表上,写着这样一段评语:“为人谦虚,待人诚恳。对科学,保持高度。为人处世,保持低调。”20多年后,读来肃然起敬。2002年,荣获“光华工程科技奖”的郁铭芳说:“我只是一名普通的科技工作者,在过去的50多年里,只是做了自己应该做的工作。”

中国化纤

一丝一世界

笃郁之,恒铭之

千古流芳!

郁老,我们永远怀念您!

备注:为纪念我国化纤领域奠基人、中国合成纤维工业的开拓者、中国工程院院士、著名化学纤维工程技术专家、东华大学材料科学与工程学院教授、博士生导师郁铭芳教授,东华大学于2020年4月设立郁铭芳基金。郁铭芳基金分设“郁铭芳讲席教授”和“郁铭芳青年学者”荣誉称号,用于奖励和资助东华大学引进或自主培养的、在纤维材料及相关领域做出突出贡献的优秀教师。

(详见第80页东华基金栏目具体介绍)

七十年共和国巨变见证者 参与国家建设发展奉献者 ——访新中国第一代全国劳动模范黄宝妹校友

张伟刚

编者按：

黄宝妹，上海市浦东高桥人，13岁入日资裕丰纱厂(国棉十七厂的前身)，一直在厂内工作到1986年退休，历时42年。黄宝妹是1953年就被纺织工业部命名为全国首届18位劳模之一。她曾七次被评为上海市、纺织工业部和全国的劳动模范；三次作为我国的劳模代表出席有关国际会议和参加相关的活动；先后八次光荣地受到了毛泽东主席、周恩来总理等老一辈党和国家领导人的亲切接见，她还作为我国基层纺织女工的代表和上海唯一的工人代表出席了中国共产党第八次代表大会。1958年，著名导演谢晋根据她事迹拍摄了同名电影《黄宝妹》。黄宝妹1960年进入我校干部班学习纺织工程专业，入学时她已经30岁，1963年毕业。当时另一个中国纺织女工的优秀代表人物、全国著名劳模郝建秀也在我校学习，黄宝妹曾经极力推广和改进“郝建秀工作法”，影片《黄宝妹》中也多次提及。后来两人在“华纺”读书时相遇她们在学习上互相鼓励，工作上互相探讨，生产技术上互相交流，彼此结下了深厚友谊，并在1962年报纸上发表了一组“姐妹信笺”。黄宝妹1986年退休，退休后为启东、新疆等地开办纺织厂出谋划策；1994年与杨福珍等一起开办“劳模公司”，所获利润全用于补助贫困老劳模；2006年彻底退休。



老劳模黄宝妹校友现已年近九旬，在记者和黄宝妹通过电话约定采访时间时，电话那边就听到她那爽朗的笑声。约定见面时，看到她一头银发，神清气爽，腰板硬朗，动作敏捷，思路清晰，精神格外矍铄。在整个采访过程中，她说起话来风风火火，快人快语，不时夹着上海浦东本地口音和爽朗笑声，十分健谈。在一个半小时采访中她没有任何疲倦神态，根本看不出已经是一位年近九旬的耄耋老人。真是老当益壮，英姿不减当年。

见证祖国发展老劳模永葆青春 参与国家建设奉献者奋斗不止

2019年11月2日下午，黄宝妹和16岁的曾孙女黄梦茵，并排坐在杨浦滨江“人人屋”党群服务站靠东面窗口的椅子上。忽然间，一行人从玻璃门外涌进来，黄宝妹远远就看到了习总书记，黄宝妹告诉记者：“我万万没想到，总书记来了，我当时激动得都不知道怎么说话了。”黄宝妹站起身，激动地望着总书记向她走来。“总书记先和我的曾孙女握了手，然后就握了我的手，他的手很厚实、暖和。”“我对总书记说我亲眼目睹我们祖国的发展，总书记说：‘你是见证者、参与者、奉献者。’总书记又问我退休后干什





11月2日，习近平在上海考察时来到杨浦区滨江公共空间杨树浦水厂滨江段“人人屋”党群服务站，同服务站工作人员和居民交流，了解基层党建和公共服务情况。一位老党员、老劳模激动地向总书记介绍说，自己是土生土长的上海人，见证了上海从旧中国到新中国、再到新时代的巨大变化，为中国共产党和中国特色社会主义感到无比自豪。

多向年轻人讲一讲，坚定他们对中国特色社会主义的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信。

——2019年11月2日，习近平在上海考察时说



在杨浦滨江的“人人屋”党群服务站黄宝妹见到了总书记，黄宝妹对总书记说：我亲眼目睹看到我们祖国的发展。总书记说：你是见证者、参与者、奉献者。

么，我说做社会工作、小区工作。虽然工作是退休了，但党员是不退休的，党员要为共产主义奋斗终身，所以在小区里、社会上做好事，帮人办事。我们发动青年人一起来为国家建设(努力)。”

黄宝妹说：“总书记还询问了我的年纪。我说我今年88岁了。总书记夸我身体好，向我竖了竖大拇指。我还跟总书记汇报了退休以后，到上海的各个社区里给青年、党员、干部讲党课的事。”

么，我说做社会工作、小区工作。虽然工作是退休了，但党员是不退休的，党员要为共产主义奋斗终身，所以在小区里、社会上做好事，帮人办事。我们发动青年人一起来为国家建设(努力)。”

当天总书记走后，黄宝妹依旧心潮澎湃。她清楚记得总书记跟她说的九个字，“总书记说我是国家发展的‘见证者、参与者、奉献者’。我怕忘记，特地让曾孙女跟我重复了三遍，现在刻在脑子里，我一辈子都不会忘记。但我觉得自己还担不起这九个字，我还得努力。我要发动大家一起，努力为社会再做一点贡献，这是一个老党员的责任。”

她说：“我们现在一大家子四世同堂，就住在杨浦滨江。当天晚上，正赶上孙媳妇过生日，还买了蛋糕。一家人边吃大闸蟹，边聊我见到总书记的情景，高兴得不得了。”

主席嘱托永远牢记心间 责任在肩岗位累创佳绩

从1953年起，新中国实行第一个五年计划，就在这一年，全国总工会第一次评选全国劳动模范，当年22岁的纺织工黄宝妹，她纺的23支纱，皮辊花只有

百分之0.307磅，达到了当年全国纺织工人学习楷模郝建秀的同等水平，同时她以一人可以照看1000个纱锭的全上海30多万名纺纱工人里最快的成绩，成为新中国第一代全国劳动模范。1955年9月黄宝妹被评选为全国青年社会主义建设积极分子，厂里姐妹们敲锣打鼓，兴高采烈地送她参加在北京召开的“全国青年社会主义建设积极分子大会”。

1955年评上劳模和全国青年社会主义建设积极分子后，黄宝妹坐了7天7夜的火车去北京参加全国青年社会主义建设积极分子群英会。在去北京开会途中，她看到许多农民在田地里光着膀子干活，没衣服穿，皮肤晒得通红，孩子们衣衫褴褛。那一刻，她鼻酸了，心中暗想：好好劳动，好好工作，不单是报恩感恩，纺织工人还有责任让全国人民穿上新衣。到了北京在开会的前一天接到通知，会议期间将安排毛主席在怀仁堂接见全体代表，这让她兴奋得整夜不能入睡。她感觉到“一个黄毛丫头，现今能够见到国家最高领导人真是太幸福了”当毛主席站着向大家频频挥手时，她感到格外幸福，热泪流个不停，双手鼓掌不息。此时黄宝妹想“我一定要多纺纱，纺好纱报答共产党和毛主席”她永远不会忘记这个幸福时刻。

自此至后，黄宝妹曾先后7次被评为上海市、纺织工业部和全国劳动模范，受到毛泽东、周恩来等老一辈领导的接见也达到了8次之多。



黄宝妹告诉记者：“印象最深刻，零距离见到毛主席的是1956年1月。”此时正是全国人民正在欢度节日，当时毛主席来上海视察工作，在当时的“上海中苏友好大厦”会见厅，邀请各界代表人士欢聚和座谈，

黄宝妹作为上海唯一的工人代表也在邀请之列。黄宝妹告诉记者：“那天我刚上完夜班在家熟睡休息，被叫醒后要我去参加市里的一个座谈会。我顾不上吃饭急忙乘公交车赶到友谊会场还是迟到了几分钟，当时的副市长刘述周专门在门口等我，赶忙把我领进会场。只见红绸帷幕拉开，毛主席和陈毅市长踩着红地毯站在那里，我仿佛又到了北京。此时陈毅市长风趣地向毛主席介绍：‘这是上海的劳模英雄黄宝妹。’毛主席看我很拘谨，还站在那里，握着我的手，笑着对我说：‘坐，坐，坐！’我当时激动得有点晕，也没有多考虑，就近坐在了毛主席旁边，陈毅市长坐在毛主席另一边，而在场参加接见的各界代表，如工商界人士荣毅仁代表等都坐在后排。我握着毛主席的手久久不想松开，这也是我第一次这么近的距离见到毛主席。我看到毛主席穿的一双黄皮鞋是退了色的，穿的一件烟灰色的中山装领子是起了毛的，我想一个国家最高领导人穿着这么朴素”。毛主席问黄宝妹：“你做什么工作”她回答：“我是纺织细纱挡车工”。毛主席接着说：“纺织工人很光荣，全国人民穿衣服都要靠你们，你们责任重大”。“我当时激动得双眼充满了泪水，半天说不出话来。毛主席说的一席话使我终身难忘，深感作为纺织工人责任重大，感到一定要热爱这份工作，做好这份工作。”

母校刻苦攻读惜时如金至今魂牵梦绕 寒窗不畏艰难如饥似渴摘获丰硕成果

1960年我校（当时的华东纺织工学院）受国家纺织部委托，为了培养人才，开办了特别的“干部班”从全国各地挑选了三十名学生，这批学生大都是党委书记、厂长、车间主任及劳动模范，其中就有黄宝妹。他们的文化程度参差不齐，有的读过高中，有的是初中水平，有的只是读过小学。而黄宝妹幼年时就在家里干活，13岁就进了日资裕丰纱厂工作，旧社会剥夺了她上学机会，从未进过学校大门。解放后她目不识丁是一个名副其实的文盲。后来厂里开展扫盲工作，她才有机会在工作之余断断续续读过5年的业余学校，由于她的刻苦努力，她先从厂里业余学校考上了小学三年级，接着又从三年级跳到了五年级，以后又努力读到了初二。黄宝妹说：“但即使这样，按我的文化程

度怎么能去读大学呢。”当她心急如焚的时候，党委书记看出了她顾虑重重，不断地鼓励她，让她树立了信心。就这样1960年9月的一天，在当时国棉十七厂门口彩旗飘扬、锣鼓喧天，厂领导和姐妹们兴高采烈欢送黄宝妹到高等学府“华纺”读书。

就这样，1960年已快30岁的黄宝妹怀着感恩和激动的心踏进了“华纺”的校门。自从进入华纺的第一天起，黄宝妹就不断在挑战自己，她克服了基础差，底子薄，学历低，年龄大的困难。从接头纺纱到同XY打交道，是黄宝妹人生道路上的一个重大转折。黄宝妹在采访时，特别回忆起那段在母校的难忘时光，“我读的专业相当于现在的经济学、计算机专业，特别热门。当时三年学制，第一学年补习高中课程，后两年集中完成大学阶段‘纺织工程专业’的课程。”



黄宝妹（左一）虚心向郝建秀学习工程制图

黄宝妹说：“刚开始时老师上课内容我听不懂，讲到哪里书本也找不到，笔记都来不及记，习题更是无从下手。”学业上的压力和重重困难，对于黄宝妹来说是一个巨大的挑战。但她从没有想过“打退堂鼓”，她想起了当时宋庆龄副主席来厂视察时，“曾经握着我的手说，你们纺织女工不但是生产能手，也应该是文化主人”。她说：“生产上那么多困难都克服了，难道几个‘X、Y’的代数就能把我压倒？”于是她一心扑在学习上，采用“笨鸟先飞”的方法，狠下功夫，别人读一遍，她就读二遍、三遍，周末也住在学校，每天在自习室学习到深夜。当时在她同班学生中有来自常州市纺织行业党委副书记、后来曾担任纺织工业部部长的吴文英与黄宝妹是住在同一个寝室

的上下铺,也是她们班的党支部书记,黄宝妹经常下课后在吴文英帮助下整理上课时的笔记,并一起探讨和消化上课的内容。吴文英曾经多次对黄宝妹说:“我们都是来自工厂的姐妹,你的困难就是我们的困难,大家互相帮助,任何一个人掉队都是一大损失。”从而增强了她攻克学习难关的信心。“我采取了打破砂锅问到底,一点一滴都不让它漏掉,虚心向老师、同学请教,废寝忘食直到把它弄懂为止。有一天晚上,我有一道习题实在做不出来心里焦急万分,经过苦思冥想终于做了出来,高兴得笑出声来,醒来原来是做了一个梦”。



在母校难忘同窗岁月

经过第一学年两个学期高中部分课程紧张学习,她们班30人中,经过考试有11人被淘汰,而原来文化程度较低的黄宝妹由于刻苦勤奋却取得了好成绩,成为了她们班级里唯一留下来的工人大学生。

第二年新学年开始后,第一天上课黄宝妹拿到一本又一本厚厚的课本,有纺织概论、基础工程学、机械制图等。而老师讲这些课时,她总感觉在云里雾里摸不着头脑,“老师讲制图课,我根本看不懂机械图,连画哪条线都无从着手,更不要说制图了。”尽管她竭尽



全力读完了基础课,但她在当时还是一个地地道道的“困难户”,黄宝妹心想读大学“拦路虎”真不少啊。为了扫除学习上的“拦路虎”,她做到了两个坚持。“一是坚持向吴文英和寝室里同学学习请教学习上难题,并主动向上一届的郝建秀同志学习交流,以她们为榜样,反复学习思考,我想别人能够学好,我为什么不行呢?二是每天坚持把老师布置的功课都完成,在星期天我还带着圆规、量角器、三角尺主动到郝建秀住的



黄宝妹在“华纺”校园

寝室向她请教,有时还利用星期天回厂里向老师傅请教。”在老师、同学的热情帮助下,黄宝妹学习成绩快速赶了上来,到期末考试,不但消灭了3分,每门功课都达到了4分、5分,而且还和郝建秀、吴文英等同学结下了深厚同窗友情。

在“华纺”岁月中虽然学习很紧张,但黄宝妹仍利用星期天和节假日的宝贵时间,回到厂里与姐妹们谈心,了解生产上有啥新的进展和经验,还经常与自己熟悉的正在科技大学读书的全国劳模王林鹤等人碰碰头,相互交流学习体会和经验,特别是和同校的著名劳模郝建秀保持着密切的联系。

黄宝妹说:“郝建秀比我早一届,是1962年毕业的,当时我还在(华纺)就读,郝建秀毕业后我们之间的书信往来一直没有间断过,大家在学习上互相鼓励,工作上互相探讨,生产技术上互相交流。尽管已经过去了将近半个世纪了,至今我仍然保存着当年的书信。其中一封书信中我这样写道:无论是工作还是学习,你都是我学习的榜样,我们由不相识到相识,由同行到同学的过程,就是我向你学习的过程。记得有一

次,我们从杨树浦乘车回学校的路上,你教我如何记住公式的办法,效果很灵。”



郝建秀在给黄宝妹回信中说：“要感谢党和人民把我们先后送进了同一个学校，我们在学习中几乎随时随地都碰到各种各样困难，但我们没有害怕过，因为我们知道知识宝库的大门不会为偷懒人敞开，我们知道只有踏踏实实，勤学苦练，像解决生产难关一样不屈不挠才能攻克学习上堡垒。在新的任务面前一定会有新的困难，只要我们保持虚心学习，任何困难也阻止不了我们前进的脚步。经过不懈努力，我们一定会用纺织专业大学学习掌握的全部课程的知识，更好地为纺织工业发展作出应有贡献。”当时1962年的上海《解放日报》还专门刊登了我们两人《姐妹信笺》。



经过刻苦勤奋攻读和母校三年寒窗校园生活,黄宝妹不仅完成了高中课程的学习,凭着那股子劳模的韧劲儿,还打败了“纺织概论”“机械制图”“基础工程学”等一个又一个的“纸老虎”,完成了“纺织工程专业”大学全部课程的学习,并以优异的成绩取得了毕业证书。



黄宝妹参加了东华大学50周年校庆活动

黄宝妹对母校充满了感情,她在日记里写道:“毕业离开学校那天,我背着行李,同吴文英等同学一一告别,走两步回头看一眼,直到坐上了71路公交车,‘华纺’的校门渐渐模糊了双眼……”

人退休不忘初心党员先锋尽显辉煌 人离岗不辱使命劳模精神永放光芒

“文化大革命”中,黄宝妹同志坚决抵制了“四人帮”一系列错误做法,受到“四人帮”的迫害和错误的批判,但她对党的信念始终未变。1986年,退了休的黄宝妹受邀去启东、赴新疆,利用自己独有的人力资源和技術上的优势,帮助刚刚兴起的乡镇企业筹办当地棉纺织厂,为改革开放作出了自己的贡献。

1991年,黄宝妹同志在上海市劳模协会帮助下,发动各界劳动模范自筹资金组织创建了上海英豪科技实业公司,并出任董事长、总经理,用企业化的模式进行运作,自筹资金,把赢利部分拿出来帮助有困难的老劳模,一时该公司被人们亲切地称为“劳模公司”。

黄宝妹同志在生产工作中是模范,在退休后的新生活中也是位受人尊敬的“热心人”。一位曾经去支内的劳模家中碰到动迁,原来的分房方案中存有不妥之处,却投告无门。黄宝妹得知后,冒着38度的高温特意赶到该地区的动迁办进行调解,宣传劳模精神,反映实际困难,最后获得满意的解决。另有一位有困难的劳模因长期生病卧床,黄宝妹得知后,每年都要抽出时间前去探望,这位劳模感恩不尽,在离开人世之前,口中还念叨“黄宝妹、黄宝妹”的名字。还有一位劳模,因患有心脏病,一时情绪不好,黄宝妹得知后,除了前去探望外,还专门帮助联系高水平的医生给予及时治疗……

尽管年近九旬,但黄宝妹身体依然硬朗。近年来,她一直在发挥余热,带着她的初心故事,走遍浦东、浦西许多社区。退休后黄宝妹作为大桥街道社区党校的特聘讲师,她走进园区内为青年党员们上党课,得到了园区企业热烈欢迎。大家得知老劳模黄宝妹要来上党课,大桥辖区内里的多家单位如第一康复医院、中国银行杨浦分行、经纬设计院等纷纷致电要求参加,听课现场人气爆棚。



老劳模从自身经历说起,讲述了她自己如何认真学习、争当生产劳动能手、帮助困难落后同事一起进步、为社会主义建设添砖加瓦的故事。同时她还号召在场的青年党员们努力工作,做到“知责、尽责、担责”,时刻牢记自己的党员身份,充分发挥党员的先锋模范作用,在新时期新时代下认真履行党员的责任和义务,争做一名合格的共产党员。听完党课后,诺亚财富有限公司党支部年青党员施萌表示,作为园区的党员,很感谢大桥街道送学上门,让青年党员有幸与全国劳模面对面。



黄宝妹(左三)在长阳创谷党建服务站与园区青年党员学习十九大报告

大桥街道在一次创新创业志愿者活动中,近九旬高龄的黄宝妹又赶来了,大家都亲热地叫她“黄妈妈”。她中气十足,声音洪亮,“工作退休了,党员可没有退休时间,思想上不能退休。”她说,入党宣誓时说要为共产主义事业奋斗终身,“自己应该量力而行,做点事情”。

黄妈妈所在的小区正在进行业委会换届,居委干部找到她,让她帮忙寻觅人选。黄妈妈又开始走家串户,游说热心人士。居委干部说,当业委会成员没有收

入,事情又多,吃力不讨好,没人愿意做,小区三年都成立不了业委会。直到上一届业委会改选时,黄妈妈“出山”,给居民做思想工作,“人家看到她年纪这么大,还楼上楼下跑来跑去,想想不好意思拒绝”,最终业委会顺利成立。

作为劳动模范中的热心人,黄宝妹同志心中唯有他人,她忙于社会公益活动,尽管在家里是一个“不称职”的主妇,但她却有一个温暖、幸福、和谐的家。

黄宝妹的家庭是社会上极少有的四代同堂家庭,现在她与儿、孙们同住一处,她的福气很好,重孙也已在读初中了。她年轻时由于忙工作、忙学习,从来没有在家里烧过一顿饭,退休后,也由于忙着‘管闲事’,家务活基本上都是由其媳妇给包了,儿孙们也都非常敬重老人。

每当黄宝妹过生日,儿孙们都执意要为她庆祝生日,说到这些事情时,她的脸上洋溢着幸福的笑容,平时能说会道的她只是激动地说:“开心、开心、佬开心咯”;说到家庭经济状况时,宝妹告诉我,她们家里的经济是公开的,家里的老老小小也从来没有因为经济而红过脸、吵过嘴。

黄宝妹的晚年是幸福的,现在她每天早上起床后,喝一杯开水,就到杨浦公园去锻炼锻炼身体,她每天坚持步行一万步,不仅如此,跳起三步、四步的交谊舞来还是蛮像模像样的,跳舞健身已经成为她每天雷打不动的“功课”。最后,在谈到她的养生秘籍时,宝妹老人大声地说:“一个人活在世界上,心态一定要好,不管碰到什么事,心态好,最重要!心态好、精神好,精神好、身体好!”

以劳模精神为引领牢记使命争当新时代的奋斗者 把小我融于大我争做为党育人为国育才的践行者

2019年11月18日下午,为扎实开展好“不忘初心、牢记使命”主题教育,东华大学党政领导班子来到了拥有70多年历史的外滩14号大楼(上海市总工会大楼),校领导将“劳模精神、工匠精神”学习会的“课堂”从大学校园搬到了市总工会,在上海工匠馆、上海劳动模范风采主题展馆开展实地调研学习。此时,一位带着慈祥笑容、满头银发,胸前别着党徽的老奶奶健步走来,她便是新中国纺织工业部首届全国劳动模



范、东华大学校友——黄宝妹，今天，她将给大家带来一堂特殊的“党课”。

党课上，黄宝妹将她一生默默奉献、不断追梦的经历娓娓道来。13岁进入“裕丰纱厂”（国棉十七厂的前身）工作的她，在纺织一线兢兢业业整整

42年，1986年退休后仍热心于“劳模之家”事业和社区工作，为大家办实事，在平凡的岗位上做出不平凡的贡献。她说，“工作可以退休，党员身份可没有退休，思想上不能退休。”



学习活动现场

时代赋予责任，奋斗迎接未来。老劳模黄宝妹校友这样一代又一代的“平凡人”把不可能变为可能，将一个积贫积弱的国家建设成为世界第二大经济体的社会主义强国，最大地展现了劳动的荣光与价值。重温她们的故事，心底就有“自信”，眼中就有“未来”，走过风雨便是横跨苍穹的长虹。整个党课，黄宝妹深深打动了在座与会成员，字字热血、句句铿锵，她激情昂扬的精神状态、幽默风趣的语言、清晰敏捷的思维赢得了大家的赞叹与阵阵热烈的掌声。已是耄耋老人的黄宝妹仍在追梦路上不断前行，她身上所展现的是一种“爱岗敬业、争创一流，艰苦奋斗、勇于创新，淡泊名利、甘于奉献”的具有跨时代性的劳模工匠精神。

“聆听了黄宝妹的故事，我深切地感受到她作为一名共产党员的崇高信仰、赤子情怀，以及不断‘提升自我、完善自我、超越自我’的大国工匠精神，对我们

后辈来说是一次生动的教育。”校长、党委副书记俞建勇在交流中谈到，“她的先进事迹体现了把个人之于社会、小我融于大我、为党奉献、为国奉献的核心价值追求，是一笔激励学校广大师生群众的宝贵精神财富和深厚文化资源，激励大家更好地履行党员责任和义务，肩负起为党育人、为国育才的职责和使命，为办好人民满意的教育、建设社会主义教育强国贡献力量。”

党委书记刘承功说道：“黄宝妹老校友讲授的这堂生动的党课是我校将劳模精神育人与主题教育紧密结合的有效尝试。‘黄妈妈’身上的劳模精神与工匠精神集中体现了老一辈共产党员的高尚品质和优良作风，她‘不忘初心、牢记使命、永远奋斗’的誓言和行动也是我们主题教育的范例。我们要以劳模精神和工匠精神为引领，绽放新时代的‘劳动美’，争当新时代奋斗者，努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。”



市总工会副主席周奇陪（右一）同参观上海工匠馆

东华大学成立于新中国建立初期，随着国家的不断强大而发展起来，近70年涌现出如华大年、阎克路、严灏景、周翔、黄秀宝、潘鼎等全国劳动模范和上海市劳动模范。从致力于让全国人民穿得暖、穿的好，到为航天航空、国防军事等重大国家战略做出贡献，一代又一代的东华人肩负报国之志、怀揣爱国理想，用劳动创造更多人的幸福，为国家的发展贡献了自己的力量。接下来，学校将进一步与上海市总工会在打造劳模文化名片、弘扬工匠精神、服务职工群众等方面开展交流与合作。积极挖掘和利用上海的红色文化资源，将其转化为高校的红色育人资源，努力将学生培养成为德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

在中国最大保税区辛勤耕耘展翅翱翔

——记外高桥集团股份有限公司党委书记、董事长刘宏校友

张伟刚

刘宏是我校机织 80 级校友,中欧国际工商管理硕士。历任上海市副市长秘书、人大副主任秘书、上海外经贸委主任秘书、上海纺织品进出口公司浦东分公司副总经理,上海外高桥保税区联合发展有限公司总经理。现任外高桥集团股份有限公司党委书记董事长。

挑战自我 追求梦想



刘宏 1984 年在我校毕业后在不同的工作岗位从事过许多不同工作。他有着比较丰富的人生经历,先后留校做过团委副书记;在上海纺织品技术公司干了整整 6 年,其中做过基层的业务员,也做过公司的常务副总经理;他从事过行政工作,上海市经贸委、市人大、市政府都曾留下过刘宏勤奋工作的足迹。但在他的心里,一直有一种萦绕不去的心愿:去做企业,在市场经济的大潮中去搏击长空。

当年的浦东,随着新区建设日新月异的变化,已成为上海新兴高科技产业和现代工业基地,成为上海新的经济增长点,成为中国 90 年代以来改革开放的前沿和标志,成为长江三角洲昂起的龙头上的一颗闪亮的明珠,成为进入中国经济的大门,打开中国市场的金钥匙,连接中国与世界经济的桥梁。看着浦东新区的加速发展,看着汹涌澎湃的经济浪潮,刘宏再也难耐心中的激情,他毅然决然地离开了政府机关,来到了浦东新区这片欣欣向荣的热土,来到了上海外高桥、来到了外高桥保税区联合发展有限公司,去挑战自己实现心中的夙愿。

上海外高桥保税区是 1990 年 9 月,国务院正式批准成立中国大陆第一个也是最大的保税区。当时,中国根据改革开放的经验,参考发达国家从事进出口

贸易与引进国外投资的实践,决定在上海浦东新区设立外高桥保税区。“小平同志当时建议内地建设几个类似香港那样的自由港、自由贸易区域。当时大家对保税区这个概念都比较陌生,如何运作也是摸着石头过河。”

运筹帷幄 睿智规划

刘宏来到外高桥保税区后的第一个职务是担任外高桥保税区联合发展有限公司副总经理,负责招商引资工作。这是保税区的第一家开发公司,当时开发建设的任务非常繁重。

刘宏怀着满腔的热情,跑客户、跑部门、跑工地、引进项目落地,管好建设品质,争取优惠政策。他始终把开发公司作为紧贴企业的“触角”。通过开发公司,一方面,政府的各项政策、功能能够得到及时、有效的落实;另一方面,政府能够及时、准确地感知园区企业普遍面临的发展需求,从而更有针对性地开展政策和功能创新。

在外联发公司工作十多年间,刘宏走遍了园区每一寸土地,为公司的持续、健康发展倾注了智慧与汗水。第一家物流分拨中心、第一家营运中心、第一家亚太营运商……外高桥保税区几乎所有的功能创新,都是公司根据企业的需求,率先向政府提出,并配合政府研究出台相关的政策措施。

刘宏回忆说,1992 年保税区成立了第一家也是最大一家开发公司即上海外高桥保税区联合发展有限公司,该公司由国资、中国银行上海公司等几家单位共同出资 3 亿美元注册成立,全面负责保税区基础设施建设、房地产建设经营、进出口货物储运集散等业务。“在全国 15 个保税区里,从经济指标的总量来看上海外高桥保税区占到了一半,这里有开发公司作出的重大贡献”,刘宏自信地说道。当然,这里也凝聚着外联发这个企业舰队领航人刘宏多年的智慧和心

血。因为一块土地的开发价值,固然和这块土地本身所具备的客观优势及一切有利条件不能分离。然而,对于开发者来说,最关键的是,能否以最佳开发规划使一切优势和条件转化为最大化的有效资源,这也是衡量开发者目光、睿智、水准、气魄的试金石。外高桥保税区辉煌的历程和成就表明,睿智的规划者在纵览当今世界最高水平的基础上,为这块钻石宝地的开发,绘制了当今最美、最好的宏图。

内挖潜力 外联发展

刘宏自任职在外联发公司以来带领公司员工通过回购土地盘活资源、提升客户服务水准等措施,在客户服务、业务拓展、招商引资等方面取得了不俗的业绩。

经历了1998年的亚洲金融风暴后,外联发开始着手建设物流园区,适应发展的需要。为了再一次创新,公司与同济大学等方面一起探讨是否要建设物流中心,直到这个看似复杂的问题变得简单起来。“我们当时想,船不能开到繁华的南京路上去,飞机也不能停过去,这个中间环节酝酿着一个巨大的市场”,刘宏笑着说。2000年,物流业在整个外高桥保税区的经济指标中,交出了第一份答卷:当年完成22.45亿元。此后4年,物流业保持了年均55.4%的增长速度。2004年4月15日,外高桥保税物流园区通过国家海关总署等八个部委联合验收,正式封关运行,成为全国“区港联动”首个试点区域。作为开发公司,又重新获得大量施展所长的空间,外联发得到再次加速的动力。据介绍,外联发与外高桥功能区域内的高桥镇、高行镇联合开发2.86平方公里的“高桥工业园区”和33万平方米的高行物流用地。外联发开始考虑非保货物的经营,同时建设区外的仓库,真正踏出经营多年的保税区范围,把目光投向颇具发展前景的深水港,向港口经济寻求更大的发展空间。

追求卓越 超常发展

2002年,外联发公司在刘宏的领衔下又提出了创建了CBD商贸中心的概念,在招商引资方面成绩斐然。谈到建设CBD中心的目标,刘宏充满了自信,他用手指着不远处高桥港北侧几座独立写字楼,这

里有大量的著名企业入驻其中,把他们公司的“大脑”设立在此。2003年,公司引进劳力士、米其林、宝洁等5家世界500强企业;2004年公司继续采取重点出击的策略对多个知名度高,技术含量大的项目进行“攻关”:奥林巴斯决定提前三年将高端医疗用光学仪器引进中国市场;路威酩轩香水有限公司扩租700平方米仓库;沈阳华晨金杯投资200万美元在外联发园区设立研发中心;2005年,香奈儿(上海)有限公司增资1000万美元和扩租2510平方米仓库……目前松下机电、西门子贸易、太尔化工、埃克森美孚都把他们的中国营销总部搬到了外联发园区,在外联发园区内不仅有许多贸易物流企业,还有许多世界著名的生产型企业和售后服务企业,这些跨国公司更是把他们在整个中国的投资和业务在保税区进行整合。刘宏兼任外联发客户服务中心主任,他强调“亲商、稳商”是“留商”的前提,强调要把“招商、稳商”与客户服务相结合。在他的领导下公司客户服务中心与经营部的CRM软件系统(客户关系管理系统)基本实现了信息共享,建立了客户企业信息档案,发布了《关于强化外联发服务品牌的有关规定》使公司形成了核心竞争的服务链、做好了一流服务商。此外,在他的主持下,园区在服务上还不断追求创新,老总沙龙、高尔夫比赛等创建了与客户沟通、为客户服务的重要渠道,优质的服务深受广大投资商的好评。在采访中刘宏自豪地说:“公司经营管理追求的目标,就是与国外的大公司竞争。”

区域联动 跨越转型

2013年,中国(上海)自由贸易试验区挂牌成立。作为自贸区的核心区之一,外高桥保税区和外联发公司如何抓住这一前所未有的机遇、实现转型发展,成为摆在刘宏面前的重大课题。凭借在市经贸委积攒的专业敏感性,刘宏带头探索推进保税区的转型发展。

光学巨头蔡司,以贸易公司形式落户外高桥保税区,如今升级为中国地区总部;美国药典委员会中华区总部,自2014年搬迁至外高桥,业务规模迅速壮大,成功在区内“生根发芽”;全球领先的汽车座椅及内饰系统供应商丰田纺织集团的中国地区总部在外高桥落成……

(下转36页)

我校大学生创业企业创始人罗清篮、吴亮 分别入选 2019 年上海市领军人才和上海市青年创业英才

陶康乐 陈安琦

中共上海市委组织部、上海市人力资源和社会保障局发布了 2019 年上海市领军人才培养计划人员名单,我校尚创汇孵化的创业企业上海谋乐网络科技有限公司创始人罗清篮入选上海市领军人才。同时,从上海市人才工作协调小组办公室获悉,我校孵化的另一家创业企业上海羿清环保科技有限公司创始人吴亮入选 2019 年上海市青年创业英才。

上海领军人才是上海市委市政府着眼于未来建设创新型城市而实施的一项高层次人才和创新团队的培养计划,旨在集聚和培养一批站在各领域科技前沿、具有国际视野和产业化能力的领军人才,加快本市高层次人才队伍建设,发挥人才在上海“五个中心”建设中的引领作用。“上海市青年创业英才开发计划”旨在从全市创业领域优秀青年中遴选有潜力的青年创业者进行培养扶持、提供经费资助、创业辅导等服务,从而培养一批青年创业人才,引领科技发展,产业升级。

上海谋乐网络科技有限公司创始人罗清篮是东华大学计算机科学与技术学院 2010 届本科毕业生,于 2016 年入驻尚创汇,孵化期间曾获评上海市科技创新市长提名奖。企业获上海市科委“创·三十年”明星科创企业奖、科技小巨人培育企业、高企认定、区“科技之星”团队、张江专项发展



上海谋乐网络科技有限公司创始人罗清篮

基金等多项政策认定,在科创行业起到引领表率作用。在此次疫情期间,上海谋乐网络科技有限公司还设立了“疫情紧急响应组”,为新型冠状病毒防疫医院提供远程运维保障支援工作,利用企业的高新技术及时支援疫区,体现极强的社会责任感和优秀的企业文化。

上海羿清环保科技有限公司创始人吴亮是东华大学环境科学与工程学院 2013 届硕士毕业生,于 2017 年入驻尚创汇,创立至今,一直坚持创新引领发展,强化自主知识产权概念,致力于打造创新型



上海羿清环保科技有限公司创始人吴亮

企业,持续奋进。在尚创汇孵化期间,企业曾获 2018 年上海市科委“创·三十年”新锐创业企业奖、中国“互联网+”大赛上海赛区铜奖、上海市“天使基金优秀项目-雏鹰奖”,2019 年获高新技术企业认定。疫情期间,上海羿清环保科技有限公司投资近百万元用于研发新型冠状病毒消杀设备。

近年来,尚创汇·东华大学大学生创新创业孵化基地作为国家级众创空间、上海市创业孵化示范基地和上海市 A 级高校创业指导站,紧紧依托学校学科优势,聚焦“文化创意”和“科技创新”两大特色,全方位全链条陪伴大学生创业企业发展,推动创新资源集成、科技创业孵化,培养了一批杰出的创新创业人才,服务上海创新驱动发展和经济转型升级。

怀揣着“探蜜”梦想的东华人

——云南滇云蜜语生物科技有限公司创始人钱卫新校友

胡思寒 张伟刚

成群的小蜜蜂从西双版纳的热带雨林“飞”出，跨越 2500 多公里来到上海，以“滇云蜜语”蜂蜜形象与上海市民相遇的背后主角就是钱卫新。下面让我们一起来认识一下，生在云南曲靖，学在东华大学的钱卫新。



左一为钱卫新

钱卫新，2010 年考入东华大学人文学院，2011 年至 2013 年期间携笔从戎、投身军营，在福建某部队成为一名光荣的军人，因良好表现获“优秀士兵”荣誉称号。2016 年获“2016 中国青少年新媒体梦创训练营”创业大赛“创业金奖”、被评为“东华大学应届毕业生创业典型”；2018 年 6 月，勐腊县扶贫办将其创业公司认定为“勐腊县爱心企业”。

2016 年毕业后，钱卫新毅然放弃原先的好工作，决定创业。他选择了蜂蜜产品作为创业项目，并把办公地点选在了松江。想做好蜂蜜产品，就必须深入产地，与蜜蜂作伴。说走就走，一辆二手老款桑塔纳、一箱蜂蜜、一条狗，钱卫新和创业伙伴开启了“探蜜”之旅。

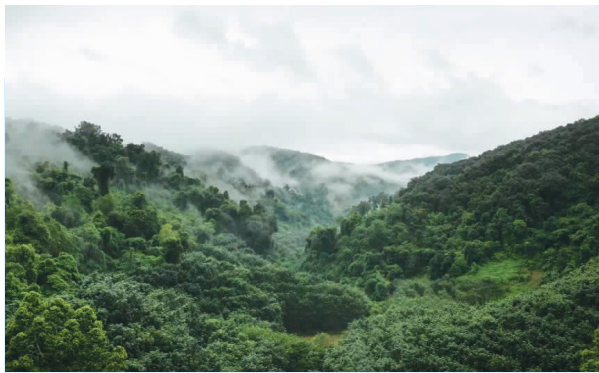
这趟历时 33 天，途经 11 个省区市、33 座城市，总行程两万多公里“旅行”，让他们最终把产品的供应基地选在了西双版纳州勐腊县。他们在当地成立了云南滇云蜜语生物科技有限责任公司。

如今的钱卫新坐拥大量优质森林资源，还有 3000 户农户的配合。公司有蜂群 20 万群，年产野生天

然蜂蜜 1200 吨。“公司 + 合作社 + 村集体 + 村民 + 建档立卡户”的合作共赢模式，既解决了当地特色农产品进入市场的关键难题，又带动了扶贫产业的发展。目前，这支年轻的创业团队在当地政府的支持下，已与勐腊县多个村建立了采蜜合作关系。

“由我们公司进行品质把控、包装、宣传、品牌塑造，这样能帮助农户有计划地生产，根据每年的预订情况，充分利用农户空闲时间，合理安排蜂蜜生产。”钱卫新表示，“滇云蜜语”最大的成功在于带动当地完成了传统蜂箱到专业蜂箱的技术转变。

在当地的传统蜂箱里，巢脾上面是成熟的蜂蜜，中间是不成熟的蜂蜜，下面是子脾。传统蜂箱在采收时必须全部割下来，只能取成熟蜂蜜，其他部分不要，但是农户往往舍不得把不成熟的部分扔掉，混在一起采集，导致蜂蜜质量受到影响。“可拆卸蜂箱”解决了这个难题。钱卫新介绍，“中间的井字形框架承载了不成熟的区域和子脾区域，这样就可以采集到品质更好的蜂蜜。产量也有质的飞跃，传统蜂箱平均每年只能产出 5 公斤，我们进行技术革新后产量在 10 公斤左右。”像这样的蜂箱，“滇云蜜语”团队总共给当地农户发出了 4000 多个，同时安排技术员进村培训。



养蜂的热带雨林环境

对于全县 670 户建档立卡贫困户，如果以前没养过蜜蜂，“滇云蜜语”团队除了提供蜂箱之外，还会免费提供一个蜂群。“今年我们一共提供了 1000 多个蜂群，每个蜂群的市场价格在 800 元左右，另外在蜂蜜采出来之后，我们给到建档立卡贫困户的收购价格比一般农户高出一些，激励他们。”钱卫新说。

蜂蜜销售所得利润也会反哺产业。2019 年，“滇云蜜语”团队打算拿出部分利润用于生态恢复，种植柚子等有机水果。村民们既可以种植柚子销售，保护生态，又可以在柚子地里放蜂箱，采出的蜂蜜和柚子都可以卖给公司，开发出更多的产品，增加收入。



企业员工采蜜中



(上接 33 页)

悉心培育之下，一家家贸易公司，成长为地区总部、营运总部。在推动园区和公司的华丽升级中，刘宏也实现了个人的完美转型，成长为一名实干与创新并举、战术与战略并重的优秀国企掌舵人。

2016 年 2 月，刘宏成为外高桥集团掌舵人。他的眼光不再局限于外高桥保税区的 10 平方公里，他要为落实国家战略、推动浦东高质量发展作出更大努力。

通过帮助区内企业用好自贸区功能和政策，外高桥的跨国公司地区总部已达到 96 家，培育出 10 个年销售额超百亿级产业、6 个超千亿级产业。

在第一届进博会期间，外高桥有几十家智能制造、医疗器械及医药保健、服装服饰及日用消费品领域的区内客户签约首届进博会。外高桥集团股份也成为进博局招展合作伙伴。同时，通过推动复旦科技园等一批科创中心在外高桥落地，进一步做大做强具有海关特殊监管区特色的科技创新生态群落。此外，通过开展长三角区域联动，产业“走出去”的脚步已遍及启东、池州、南通、嘉善、奉化、徐州、泰州、嘉兴等 10 多个长三角城市，充分发挥上海的龙头带动作用。其中的外高桥集团(启东)产业园，作为全国首个跨省产业联动合作项目，更是被誉为“启东模式”。

采访结束，刘宏总结自己走过的路说：“选择中国大陆第一个也是最大的保税区创业是我无悔和正确的选择”，他将带领他的员工为外高桥保税区的繁荣和浦东的进一步开发开放做出积极的贡献。



入选福布斯金榜者 斩获金马奖提名入

——记国际知名设计师 Uma Wang(王汁)校友

在 2018 第 55 届金马奖颁奖典礼上，出现了一位东华校友的身影。她担任了姜文导演的电影《邪不压正》的服装指导，获金马奖最佳造型设计提名，她在获奖当天与剧组一同走上了红毯。她就是国际著名设计师、我校服装设计与表演专业 96 届校友——Uma Wang(王汁)。这位入选过福布斯、获本届金马奖提名的国际知名设计师不久返回母校开了场讲座……

Uma Wang 原名王汁。王汁于 1996 年毕业于原中国纺织大学(现东华大学)服装设计与表演专业，工作数年后赴英国伦敦中央圣马丁艺术设计学院进修。自 2009 年成立个人品牌 Uma Wang 以来，因其对物料独到的理解、精湛的剪裁和含蓄内敛的美学而在国际上名声大噪，成为首个进入米兰时装周官方日程的中国设计师，并在 2017 年进入巴黎时装周举办设计发布会。其独特的个人风格受到国际各大买手店的追捧，目前销售 Uma Wang 的店铺已覆盖全球 30 多个国家。Uma Wang 曾进入 2015 年福布斯中国设计师榜单，并连续 6 年被选为 BOF500 成员之一。王汁被意大利版《Vogue》点名为“值得重点关注的新生代设计师”，也是首位入围“CFDA 设计师协会 /《Vogue》杂志中美交流计划”的中国设计师。



Uma Wang(右一)在金马奖红毯

在《邪不压正》电影里，周韵的多套造型均来自于 Uma Wang。在电影宣传期间，周韵也多次身着 Uma Wang 礼服亮相各大电影节，惊艳众人，圈粉无数。

在担任《邪不压正》的服装指导之前，Uma Wang 早已声名鹊起，是国际上最为成功的中国本土设计师领军人物之一。

2018 年 11 月初，Uma Wang 返校受聘为我校服装与艺术设计学院兼职教授。仪式结束后，她为师生作了题为《美学与服装设计》的主题演讲，展示了近几年发布的代表服装系列，并和师生们分享了自己从毕业到创立同名品牌十多年间的心路历程。

Uma Wang 低调谦和，在讲座中不论是动作还是语气都给人一种朦胧和缓的感觉。在讲座中王汁介绍：“我最开始设计的品牌名字叫做 Uma Studio。最早起名的时候 PR 和纪人不让用 Uma Wang，因为 Wang 一听就知道这是中国设计师的作品，很多人在听到名字的时候甚至都不愿意去了解这个品牌，在那个年代的外国人还觉得中国只是一个大型的服装工厂，并不是能有好设计的地方。最感谢的是米兰 Vogue 选择了 Uma Wang 登上米兰时装周的官方日程，于是我成了第一位进入米兰官方时装周的中国设计师。我的品牌也从那个时候开始了米兰时装周之旅。3 年前我又收到了巴黎时装周的官方日程安排的邀请，其实自己并不想这么早就去走巴黎，因为巴黎聚集了世界上最好的一批设计师，觉得自己还应该再准备一段时间。但是机会很难得，于是我又开启了 Uma Wang 的巴黎时装周之旅。”她环视了一圈场内，温柔而又坚定的说道：“中国设计师应该有自己的自信心，大胆往前走。”

王汁说：“我们这次讲座的主题很大，要谈美学，但是我认为，美学就是一个品味，而品味的好坏是因人而异的，即使是大部分人觉得的坏品味，只要坚持下去也是可以成功。而品味大概又是你这个人

的经历。”

王汁介绍“我的很多设计都是和个人体验有关的,我出生于中医世家,从小身边就围绕着中药的包装袋与各种气味,我服装重要年号就是模仿中药那种包装方式,包括上面的文字。”

“我非常排斥特别符号化的东西,所以尽量不在设计中加入明显的中国元素,除了2018年春夏系列,基本很少做特别中国风的东西,更多的我喜欢形(Shape)和空间感的关系,而不是符号的。像我的设计里对于面料的处理,百分之百都是自己设计开发的面料。”“我非常喜欢中世纪的东西,喜欢那个时期的古董家具,我也喜欢文化与文化的冲突,当你真的去了解,你会发现中国的文化影响了很多西方的作品,有时候你会觉得那不是一种冲突,而是一种融合。”

王汁表示2019年就是品牌成立10周年了,这次讲座不仅是在和同学们探讨美学与服装设计,更多地也是趁此机会总结一下自己最近的五个系列作品。王汁说其实她一般不愿意回头看自己已经做过的秀,因为她觉得那已经和自己没有关系了,但是有的时候还是需要回头看看,对自己做一个回顾与总结。

王汁说:“在巴黎春夏系列的设计中,她的设计一部分灵感来自于《霍乱中的爱情》,设计里用到了很多的围裹造型,表现了非洲上层的女性形象,还是属于比较富足的形象。整个系列的颜色上,使用了金色和红色的提花,都是百分之百的真丝提花,表现了一种随意的贵族感。这一季出现了UmaWang很少会出现的颜色,是为了表达对生命的歌颂和热爱的感觉。颜色的配色以及对于挑选模特的契合也试图表现一种奔放的感觉与生命力。一般的UmaWang秀场里很少会出现饰品,但是这个系列想营造一种仪式感,所以用了耳环。

王汁还介绍道:“这一季里对裁剪上也有所突破,一般来说我都不忍破坏面料的整体性,所以衣服的结构喜欢整身的袍子。但是这次做完了一些口袋再

拼到了衣服上,很少会有这样的细节,还有一些柔美的抽褶和男装很硬的廓形的强烈冲击与对比,我很喜欢这种刚和柔、明和暗的对比,面料上有做旧的细节,试图表现一种穿过的感觉,衣服是可以传承的。”

在巴黎秋冬系列中,王汁加入了裙撑和收腰的设计,将女性特质与男士的马甲进行了结合。饰品使用了一些具有信箱感觉的手提包,带着文学性的探险与知性的风格。在面料的选择上使用了华丽的丝绒,面料的印花上使用了30年代的印花,是一种Art Deco风格的印花,有中世纪的感觉,还有的提花设计是宋代的古画。面料上的提花是整块编织出来的,没有拼接。衬衫上有着故意的做旧纹理,加入了很多茶渍和咖啡印。

王汁设计的整个系列具有浓厚的中国风。王汁说:“因为这一系列刚好碰上做完姜文导演的《邪不压正》这个电影的服装设计,因此手上有大量关于中国服饰的资料,所以这个系列探讨的就是怎么去使用中国的符号和细节。面料的图片和灵感是30年代中国的老印花,确定下来后再传回意大利的面料工厂,让工厂再来做创意和发挥。”

做这个系列的时候王汁还去台北看了常玉的个展,也从中吸取到了一些东方的元素灵感。在秀场里Uma和Styling就旗袍最上面一颗扣子该不该扣起了争执,王汁认为传统的中国旗袍就是应该把纽扣系到最上面一颗,解开一个扣子会显得很风尘,但是Styling非常坚持,最后Styling说我给你加个眼镜来压一下。

在米兰春夏系列的设计中,王汁主要的灵感来源于Frida,这也是Uma Wang去巴黎的第一个系列。她认为Frida种种的遭遇使得她的人生和性格都非常丰满。

在讲座最后,我校包铭新教授表示,对于服装,拼命学服装的东西是不够的,你还需要有一种对人的关注对社会的关注。“东华辉煌十年走出来的设计师都是那些离协会比较远,低调、坚持、内心安定,自己幸福感很高的人,王汁就是这样一位。”

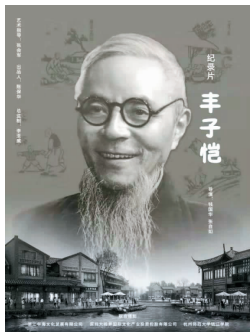
校友钱国华导演的纪录片《丰子恺》荣获大奖

发展联络处 朱玥桦

钱国华，毕业于我校电自792班，现任香港卫视国际传媒集团副总裁。代表作品有《全球华人纪实》、《选择的震荡》、《点亮一盏灯》、电影《六扇门》、《国境线》、《秘密潜入》等，著书《走进香港名女人》，主编大型丛书《深圳四大支柱产业崛起》等。

在深圳落幕的第25届中国纪录片学术盛典暨第6届深圳青年影像节上，钱国华担任导演的纪录片《丰子恺》荣获家国影像单元评委会特别奖。

本届影像节特别设立《家国影像》单元，向全国征集抒发家庭情感和爱国情感的纪录片、剧情片、动画片，一批讴歌时代、抒发家国情怀的影视佳作脱颖而出。以《丰子恺》为代表的优秀作品，承载了一份浓浓的爱国情、血脉情，建构出中国人家国情怀的独特精神谱系，成为了本届影像节中最吸睛的亮点。



《丰子恺》

丰子恺是中国现代画家、散文家、美术教育家、音乐教育家、漫画家、书法家和翻译家，以中西融合画法创作漫画以及散文而著名。

纪录片《丰子恺》通过走访丰老在上海、深圳、杭州、桐乡的亲友和研究会专家，以及大量珍贵的史料，介绍了丰子恺坚守艺术创作初心，不管遇到多少磨难，始终讲诚信守承诺，爱护自然生命，以慈悲心来待人处事的功德圆满的人生之路。片中第一次披露了他与鲁迅、与张乐平的有趣的真实故事，还展现了丰老与弘一大师（李叔同）几十年的师生情义，两人合约创作了450幅画和字的《护生画集》，展示了丰子恺哪怕在文革最恶劣的环境下，都以不断进行地下创作来实现宏愿的精神，令人动容和敬佩。

钱国华获奖后坦言：“丰子恺是当代杰出艺术

家，他多才多艺，成就卓著，为近世所罕见，是我极为敬佩的一位艺术家，未来我还会捕捉更多有意义、有共鸣的题材去进行电影创作。”

这不是钱国华第一次在学术盛典暨影像节中斩获大奖，在2017年第23届中国纪录片学术盛典暨第4届深圳青年影像节上，他捧回了“十年十佳导演奖”。这也不是他第一次拍摄名人题材的纪录片，早在1998年，他拍摄制作的25集电视纪录片《中华儿女——香港篇》已先后采访了范徐丽泰、汪明荃等20余位香港知名成功女性。该片在全国180多家电视台播出，获得当年中国纪录片一等奖。三年后，钱国华又花了半年时间走访了美国37个州的50多个城市，采访了杨振宁、陈香梅、骆家辉等70多位在美国的杰出华人，摄制了纪录片《中华儿女在美国》，在电视圈引起了极大的轰动。

“一个国家没有纪录片，就像一个家庭没有相册。”智利纪录片导演顾兹曼的这句名言揭示了纪录片在人类精神文化生活中的重要地位。然而中国的纪录片却因为“低收视率”、“赔本赚吆喝”等原因始终处于小众的状态，甚至有点举步维艰。而钱国华校友扎根纪录片领域数十载，交出了一份又一份精彩的答卷，他认为纪录片通过记录人物和他的时代，反映华人的品质，这其实也是一种文化的输出，是在诠释一个国家的形象，一个民族的精神。对于有着深厚文化传统的中国来说，在全球竞争中，要多一些人去推进文化发展和文化传播，让世界了解中国的同时，也让世界了解中国。



钱国华校友(左三)在颁奖礼现场

创业者面对挫折要有勇往直前的勇气

——访“趣淘书”服务平台创始人王恩鹏校友

胡思寒 张伟刚



王恩鹏是我校机械1308班学生,2011年就读于东华大学,2012年12月参军入伍,退伍后继续攻读东华大学机械工程学院。退伍返校后王恩鹏积极融入校园生活,

通过不断努力,学习成绩大幅提高,曾荣获东华大学学习优秀奖、天骥社会奖学金;东华大学“优秀团员”;“智力助残”优秀志愿者等光荣称号。此外,他还积极参加各类科技创新项目,成功创办“趣淘书”自主创业项目,在社会工作及学习成绩上都取得了优秀的成绩。



大的,军队的历练培养了我独立生活能力。”两年的军营生活让以前从没干过农活的王恩鹏学会了与团队协作完成各种劳动任务,也让他懂得了一些人情世故。其实初入校的时候,王恩鹏是一个比较内向的男孩子,不善于表达的他与同学之间的交流也很少。由于没有很好的适应大学的学习、生活氛围,自身也没有什么明确的目标,导致一年以后学习成绩并不是特别理想,因此整个人的意志都比较消沉。“我感觉再这么下去大学就过去了,想找个地方给自己一些时间好好想想这件事。”在大二的时候,王恩鹏看到学校的征兵公告后就立马报名,最后在宁夏银川参军。站岗、劳动、政治学习这样不断重复的军旅生活,慢慢地让王恩鹏开始体会到母校的美好时光,他想念物美价廉的食堂,想念资源丰富的图书馆,当然最最想念的,是那些彼此倾心相待的同学们。

退伍返校后,王恩鹏感觉自己浑身都充满了使不完的劲,有一股从未有过的勇气和力量。有一次,他路过体育馆偶遇日常训练的攀岩队,觉得这项运动挺有意思的,便毫不犹豫地找到负责人表明自己想要参与的意愿。这时,从没学习过攀岩的王恩鹏,仅怀揣着一腔热血就穿上了攀岩装备进行试爬测验,其良好的身体素质获得了负责人的肯定。

每年开学季,在松江大学城文汇路上可以看到从四面八方汇集而来、拿着大包小包返校的大学生,他们不知不觉将整个大学城填得满满当当的。而人气最为火爆的地方当属各二手书店了,在松江东华校园的书报亭周围同样也聚满了很多前来买书的同学。

这个火爆的东华书报亭目前是王恩鹏领衔的创业团队“趣淘书”的一个线下收书、购书点,同学们可以通过关注“趣淘书”公众号,就可进入“趣淘书”商城下单购买自己所需的书籍,一天内就可拿到八九成新的二手教科书。而对于过版书籍,“趣淘书”还支持一周内上门退换,其它书籍实行无理由三天内包退换的人性化服务。这种简单、轻松、便捷的购书方式引起了大学城内越来越多同学的关注,也逐渐成为大家开学购书的首要选择。

军队的历练培养了独立生活能力

“不得不说,军队的历练带给人的改变是非常巨

成功来自于坚持不懈的勇气

是金子总是会发光的。王恩鹏这个满腔热血、想要干成功一些事的青年，在一次实验课时遇到了另一位有志青年，受到其邀请加入了他们的创业团队。当时团队共有7个人，都是机械学院的同学，创业的目标定位在智能技术产品的开发。起初想做无人机产品，但还是本科生的他们，由于质量达不到客户需求，并没有受到市场的认可。后来他们又将目标转向用于监控校园卡位置的改良传感器研发，来免除学生经常丢失校园卡之苦，但经过市场调研后发现该产品在淘宝上已有售卖，继续研发收益不大。

最后通过大量的市场调研分析，王恩鹏和队友们定位在了二手书这个特殊市场。他们发现每年一到开学，二手书店里总是拥挤杂乱，一旦买错也没有办法退货，而刚入学的新生开始并不知道该买什么书，网上那些购书途径并不会成为他们的最初选择，因此他们决定建立一个校内O2O二手书交易平台，既能减少学生购书费用、缩短购书时间，又能减少资源的浪费。该项目一经推出便立即受到学生的追捧。

然而，一个在线商城的建立并不是一件容易的事。首先，要拿出一定资金去回收二手书，构建商城库存。其次要动用身边所有的人脉关系，来完善商城内各学院的书单。最重要又最辛苦便是宣传环节，要一栋一栋学生宿舍楼去发传单，向大家推广这个新兴的购书平台，其中必然会遭受一些冷眼和各种闭门羹，有些同学不接受传单不说，还将门重重地关上。“当时我是有一点失落的，但吸口气想想，还是接



着敲下一个门。我认为成功来自于坚持不懈的勇气。”或许正是王恩鹏和他的队友们这种能屈能伸，不怕丢面子，以及坚持不懈的勇气，终于让“趣淘书”这个购书平台为更多大学生所熟知，也成为了我们新学期混乱的购书大战中的一股清流。

首次创业不一定非要成功

好景不长，这个看起来挺受学生群体欢迎的项目，和其他创业团队一样，遇到了自己的发展瓶颈和难题。由于“趣淘书”微信商城的费用是按年结算的，之前购买的每年2000元的商城，在使用过程中频繁出现问题。为了给客户带来更好的体验感，王恩鹏和团队成员协商后，决定换成每年6000元的商城。但这6000元的商城平台，里面很多功能比如折扣、会员等，对于“趣淘书”是根本用不上的。这样一年来凭空多出的4000元，单凭一年两次的二手书出售是怎么也收不回成本的。

因此为了留住好不容易建立起来的粉丝群体，维持自身的活跃度，趣淘书在学期中间拓展了一个送早餐的项目。通过各路人脉的帮忙，百转周折终于和二食堂的老板谈好合作，由二食提供早餐，趣淘书团队负责宣传、接收、包装、配送订单，然后获得10%的利润提成。东华二食早餐配送的首次营业可谓是开张大吉，第一天就收到了100多份订单。但理想很丰满，现实却很骨感，早上五点钟起床去二食堂包装分配早餐的三个人，忙活了一大早上，还是有很多订单没有送出去，有些订单还因为同学自己将早餐拿错，给送乱了。

为了初期客户群体的建立，趣淘书不管当天对方有没有收到早餐，将订单悉数退款。然后依旧每天起早抹黑、咬着牙坚持了两个月，一共赔了三万元。当时的情况基本上是每天都在赔钱，大家聚在一起商讨，在这最艰难的日子中大家“说完就过去了，继续往下干，不愿意放弃”，王恩鹏不知不觉地流露出骨子里那股军人所特有的不抛弃、不放弃的品质。从这次失败教训里，“趣淘书”团队成员们渐渐明白，一个成功的创业项目，在前期需要详细了解客户的实际需求，与目标客户进行深入交流，即便是东华大学这个小市场，也不能盲目乐观。

(下转42页)

创业改变人生 拼搏突破自我

——访杭州亿奥进出口公司董事长祝一钢校友

钟绮霞 犹念 张伟刚

祝一钢是我校旭日工商管理学院 91 级工贸专业的本科生。现任杭州亿奥进出口有限公司董事长。他创立的杭州亿奥进出口有限公司主要经营纺织品面料出口业务,出口到欧美国家为主,公司设有子公司杭州孜孜针纺有限公司生产针织坯布,为集生产、染色,成品出口一体的供应商!公司主要产品有罗马布,平纹梭织,等各种规格的针织布。

疯狂而正确的选择

祝一钢在我校毕业后,开始就职于上海国贸中心的一家公司,因其出色的能力,得到了上司赏识。他在 1998 至 1999 年的时候,年薪已达 20 多万,在那时算是极高的薪酬了,但他却从这家公司辞职了,走上了艰辛的自主创业之路,问到当初为什么选择辞职去开始创业,祝一钢校友这样说到:“当时,我在那家公司的年薪算是很高的了,所有人都觉得我辞职而选择

从上海跑到萧山这个当时很偏僻的地方去创业是很疯狂的事情,所以当时没有人理解我的决定。但是,我心里很清楚,我是一个创业型人才,我觉得创业可以发挥我自己的能力,因此我当时义无反顾的选择创业。事实证明,那次辞职是我人生中最正确的决定,这个决定改变了我的人生。所以,当你在做选择时,觉得这是对自己的人生负责,如果是你心中想要做的事,那你就放心做吧。”

团队协作攻坚克难

众所周知,创业过程中总是有很多挫折、坎坷,祝一钢也不例外。在几次投资失败后,祝一钢总结出许多经验。他是这样说的:“创业初期会有很多坎坷,有很多时候会遇到瓶颈,如果有一个好的团队一起解决,那便能很好地渡过难关,所以一个好的团队真的很重要。在创业中,投资要慎重,有很多公司就是因为一些决策的失误而倒闭。我们要学会把控风险,让企业健康地成长。我经历过高潮,经历过低谷,也经历过挫折。可以说,是自己当初的那份冲劲支持我走到如今这个高度。”

(上接 41 页)

随后,趣淘书和机械学院的另一个创业项目团队“牛人在线”合作,互相在平台上为对方进行相关宣传,达成了资源共享。在这种不断的探索创业过程中,王恩鹏的应变能力得到了很大的提升。有一天,他与团队的小伙伴在文汇路一期扩展业务,偷偷跟着前面的同学进入宿舍楼发传单,被在外巡逻的保安逮个正着,严厉询问他们是哪个学院的,王恩鹏面不改色的瞎蒙了一个学院,在被追问是大几的学生时,还理直气壮地报上大一学生的“名号”,因而顺利逃过一劫。“一切都按照规矩做,不会有太大的发展,要学会随机

应变”。确实,王恩鹏用他的机智为自己摆脱了一些不必要的麻烦,也让趣淘书的业务范围得到了拓展。

对一些有创业打算的学弟学妹们,王恩鹏作为过来人他提出了自己的看法。首先,作为创业者,毅力和自控能力是一项必备的素质,其次创业者来自于外界的压力一定不要过大,如果家里父母不支持,在创业中期很可能会撑不住,进而终止项目。另外,在前期推广宣传的时候,创业者需要有不怕丢脸的勇气,创业过程中要有强大的执行力、抗压能力和应变能力。遇事不慌,首次创业不一定非要成功,但这种经历将成为你人生最为宝贵的财富。

掌控风险寻求突破

目前,祝一钢公司的市场定位主要在北美的高端市场。在问及中美之间的文化差异对公司的运营是否会有影响时,祝一钢表示,“文化差异对公司的影响是肯定存在的,我们现在和外国人交流时,他们都是用英文思维和我们交流的,很多时候这对我们来说是不公平的。但是规则是他们定的。我在纽约成立了自己的公司,我们在交易时会尊重他们的生活习惯,再结合我们中国人的本身的贸易习惯,也就是中西融合。当然我们中国也有优秀的地方,他们也需要中国的知识,比如说面料这方面。目前在文化差异方面,我们公司已经能够很好地中西融合在一起了。”

祝一钢对记者说:“纺织业还是有市场的,ZARA的老板仅靠卖服装就成了世界首富。但是打开市场还是需要努力的,现在很多市场都是寡头市场,就像ZARA、H&M等大企业,他们占据了大的市场份额。我们要有突破还是需要沉淀的。而且,这几年的经济形势总体上还是不太乐观,很多企业都面临了危机,大浪淘沙淘汰掉了很多企业。但是,我们中国人在做生意方面还是有我们的优势的,中国的企业会越做越强的。我现在主要是追求企业的健康发展,做好对风险的把控,慎重投资,优化体系,做好准备。比如说,我设立了自己的工厂,来完善自己的体系,配合公司的业务。现在是在等待一个时机,找到突破点,为企业寻求更好的发展。”

他山之石可以攻玉

采访过程中,祝一钢说到,东华大学纺织专业在全国是最有名的。如果学校可以让学生在学的时候结合实用性的东西,给学生更多的机会,可以让学生更有灵感更有创造力。我们可以借鉴其他学校好的地方,给学生提供

更好的平台。我之前去过浙大的酒吧一条街,那里有很好的氛围,有学生的氛围,有经商的氛围,我们学校可以学习一下。

“现在的学生很有活力,很有创造力,如果企业可以融入这些,企业会有更好的发展。因为年轻人有自己的敏锐度和创造力,我们有对风险的把控能力,我们可以融合起来,以图更好的发展。现在,中国在服装市场,还没有规模特别大的,能和ZARA、优衣库媲美的企业。我希望我们的校友能做到像海澜之家,或者说像优衣库,ZARA一样大的规模。”

加强体锻享受生活 等待机会突破自己

祝一钢在采访过程中表示,大学生活是自己一生中最美好的回忆,要好好珍惜自己的大学生生活。年轻人要注重身体健康,不要经常熬夜,多去锻炼身体,毕竟身体是本钱。“我还是比较喜欢锻炼的,平时会打打篮球。今年学会了滑雪后,更是对此着迷。”

此外,人有时间还是需要享受生活的。现在很多人没有时间精力去享受生活。例如马云,可以说,他已经被庞大的企业“绑架”了,他几乎是没有时间去好好享受生活的,因为要对他的企业负责。我觉得,我们享受生活并不是不思进取,而是我们有些时候真的需要好好静下心来,和自己的内心交流。

而被问及大学时代是否有去兼职或者实习时,他表示:“实习是有的,那时,我是去进出口公司实习。我认为,实习还是有必要的。那次实习打开了我的外贸大门,让我更好地了解什么是外贸。大学生可以去好的企业实习一下,感受一下职场的气氛,说不定会给自己带来意外的惊喜。”

当然,我们还是要有一颗拼搏的心,寻求一个合适的机会,突破自己,为美好的未来拼搏。



机会总是青睐有准备的人

——访五集贸易有限公司副总裁吴重亮校友

谢守宜 张伟刚

五集贸易有限公司副总裁吴重亮校友,1995年考入东华大学本科,1999年—2002年在校读研。吴重亮校友2001年任职于韩国京仁公司;2003年,于爱色丽国际贸易有限公司任职产品部主管;2011年,于以色列公司 datacolor 公司任职中国南方地区总代理;2016年至今,担任五集贸易有限公司副总裁。

正确选择人生路 海阔天空展宏图

吴重亮当年作为山东省的考生,在报考高校及选择专业时,凭手里仅有的寥寥几页院校简介刚开始一时有点无所适从。在父亲的帮助下,他确立了自己清晰的思路,吴重亮认为为了今后的发展,应该把进大城市高校作为自己的首选,在此前提下再选高校及专业,最后填报了中国纺织大学染整专业,也就是今天的东华大学。吴重亮没有想到,这个专业竟成为了他人生的转折点。

吴重亮坦言道“我从未后悔选择染整这个专业。外界对染整专业知之甚少,但其实它是一个很有竞争力的专业,其就业前景相当乐观。东华大学的染整专业,无论是在师资方面还是在硬件设施的配备上都是非常强大的,我至今仍然认为这个专业是东华大学的支柱性专业。”

2001年,还在母校读研究生的吴重亮就遇到了自己的第一份工作。初入韩国京仁公司,吴重亮只是一个小小的实习生。一个暑期的实习使公司看到了这个年轻人过硬的专业能力,尽管此时吴重亮还是一个在读的研究生,但公司非常果断向他抛出了橄榄枝。在研究生导师的支持下,吴重亮正式进入京仁。

2003年,刚刚研究生毕业的吴重亮帮助公司建立了实验室,对染料进行打样分析和对比测试,并负责整个浙江省的公司产品售后服务工作。作为公司代理,吴重亮需要去“扫街”——向工厂推荐公司产品。吴重亮说:“我一切都是从拒绝开始,后来我们逐渐摸清了套

路,先要与门卫搞好关系,这样才能顺利走进厂里。”吴重亮笑言到:“一次次的拒绝,一次次的努力,我们不辞辛苦,终于使工作得到顺利推进。当我离开公司两年以后,还会有人给我打电话想买原公司产品。”

辛勤耕耘勇往直前 厚积薄发拓展未来

2003年如日中天的德司达染料公司向吴重亮发出邀请,希望他能够帮助公司开发浙江市场。同一时间,爱色丽公司也一眼看中了吴重亮。经过仔细认真的思考,吴重亮最终决定前往爱色丽公司就职。在爱色丽国际贸易有限公司产品部主管的岗位上他一干就是近十年。

2003年3月28日,吴重亮满怀信心地进入爱色丽公司上班。不到两个月一场灾难便席卷中国——非典。一时间人人自危,很多地区也进行了封锁,这对吴重亮来说却无疑是晴天霹雳。没有办法出差,推荐产品更是艰难。但吴重亮并没有为此而退缩,而是利用非典时期在公司潜心研究样机,并成功进行了技术转型。在非典事态稍缓之时他第一个外出推销。6、7月便成功得到了第一个客户—无锡德发。与此同时他认真负责,经常亲自前往工厂进行教学,客户也给予了吴重亮充分的信任,甚至在没有合同的情况下预先付交款项。随后吴重亮充分利用自己所学的专业,一步一个脚印,稳扎稳打,赢得了大量客户,为公司发展取得了累累硕果。

2011年吴重亮进入 datacolor 公司就职,任职中国南方区域总代理。之前的工作经验以及人脉和团队使吴重亮在新公司也如鱼得水,南方区的销售额也不断刷新记录。这些积累为他无论是之后在数码印花的以色列公司任职中国区总经理还是现如今在五集贸易有限公司任职副总裁,每一次转变对吴重亮来说都是一种积淀和重塑。他敢于挑战,勇往直前,随时准备拓展自己事业,他坚信机会总是青睐有准备的人!

(下转 45 页)

十年磨一剑知足常乐 不好高骛远顺其自然

——访杭州城乡规划设计研究院副总工赵宏校友

钟绮霞 张伟刚

赵宏校友 1980 年就读于我校环保专业，现在就任于杭州城乡规划设计研究院副总工程师。杭州城乡规划设计研究院成立于 1985 年，是国内第一批具有甲级规划设计资质、包含建筑工程、文物保护、市政工程等方面的综合性甲级规划设计院，是杭州市规划局的下属单位，是杭州市政府在规划设计建设方面的主要技术咨询机构，业务遍及国内大多数省市，近年来完成了大量高水平的规划设计项目。而赵宏校友目前从事污水处理方面的工作，并获的很多优秀成果。

采访赵宏校友是在一个天气很好的上午，我们约见采访的地点是在杭州天子岭工业园区里的垃圾填埋场。那天随着车辆缓缓驶入工业园区，人目尽是大片大片的绿色，没有想象中的脏乱，空气中也没有令人难以忍受的怪味。赵宏校友非常热情地带我们参观了这个杭州最大的垃圾填埋场，一边缓缓为我们讲解整个垃圾填埋场的布局。看到赵宏校友脸上的笑意和露出的自豪，我们对赵宏校友的采访充满期待。参观完之后，我们在一个隐匿在有大量竹林，流水和大白鹅中的山间小屋正式开始了采访。

随着在中国的发展越来越好，我们的生活环境问题成为大家时刻关注的话题。赵宏校友说：“目前在国

内与环保相关的专业被炒得火热，但事实上环保行业并不如我们看上去的那么火热，因为环境这个概念太大了，可以选择的面太广，因为你不知道应该做什么东西。”赵宏校友现在从事的是污水处理这一块，在环保行业里算是比较“接地气”的一块了，是环境这个大概念里比较小的一个分支。赵宏校友在学校学的并不是处理污水这类比较偏技术的硬专业，他在毕业之后被分配到机械工业第二设计院（现在的中国联合工程公司）工作，当时设计院还没有做环保这项工作，那时候他主要是做给排水。对当时的赵宏校友来说，去这个部门工作算是跨专业了，当时是由国家统一分配工作的，和赵宏一起分配到设计院的一共有 4 人。在当年分配工作没有辞职一说，相当于是分配到什么工作就必须从事这份工作。赵宏说他在设计院工作了八年，在这八年，他真正掌握了给排水的相关技术。1993 年的时候他被调到了环境工程公司。在环境工程公司又工作了十年，才真正进入做污水处理这一行。在这十年，赵宏见识了各个行业的水处理，对水处理这一行有了较为深刻的认识。2004 年转到杭州城乡环境设计院，领衔了有关杭州市垃圾剩余的项目，帮助杭州市成功申请到了国家模范卫生城市的称号，成为全国文明城市。（下转 46 页）

（上接 44 页）

精益求精做事 谦卑诚实做人

说起母校，吴重亮感触颇深，至今他仍然难以忘怀在母校就读期间给予自己许多指导的陈东辉老师以及在学习上获得过帮助的同窗学友。同时对目前在校的学生，吴重亮希望学弟学妹把握好难能可贵的学习机会，在自己专业上要多学习、多实习。同时，他告诫大学生“诚信守时”很重要“我通常在见面前 5-10 分钟到

达，这是给他人的第一印象与尊重。如果实在无法按时到达也要提前和对方打好招呼，避免给他人留下不好的印象。我这一路走来，事业在取得成功和收获同时，确实是受到了很多人的帮助。所以在成功面前一定要精益求精做事，谦卑诚实做人。千万不要在同事和客户面前得意忘形、喜形于色。”也正是因为吴重亮的做人准则，使他在人生旅途中结识了许多愿意相信他、愿意和他合作、愿意帮助他的朋友和客户，同时也为他的事业带来了蒸蒸日上的机遇。

老老实实做人 踏踏实实做事

——记浙大能源工程设计研究院副院长张砺彦校友

舒 超 张伟刚

张砺彦是我校环保 801 班毕业校友,现任浙江大学能源工程设计研究院副院长,同时也是浙江翱蓝水处理公司的股东之一。

浙江大学能源工程研究院位于浙大科技园内。浙江大学科技园创建于 2001 年,是经科技部、教育部联合批准的国家级大学科技园,也是国家高新技术企业创业服务中心。浙大科技园拥有良好的政策环境,享受一系列优惠政策。

张砺彦校友从事的环保工程其实可操作性很强,没有想象中那么抽象。治理工作分为四类:治理废水、

固体废弃物、废气、噪音污染。张砺彦目前主要工作内容是治理废水和污泥处理。对于环保的前景,她表示前景非常好,国家目前很重视,环保任务也任重道远,未来还有很多完善的地方。

母校毕业后,张砺彦一开始被分配到浙江省轻工厅环保设计院,在这里她工作了足足十六年。之后便来到了浙江大学能源工程设计研究院一直工作到现在。张砺彦工作稳定,专业思想牢固,专心搞技术,没有好高骛远想到跳槽。从参加工作开始,张砺彦做过大大小小很多环保项目。她和记者分享了一个令她很有成就感的项目。浙江省最早开始治理湖州南太湖的行动,称为“零点行动”——98 年 1 月 1 号零点,所有排放太湖的污水厂都要达到标准。当时湖州纺织印染行业非常发达,长期累积的水污染非常严

(上接 45 页)

回忆起上世纪 80 年代初在母校学习的美好时光,赵宏校友说那个时候大学生很少,走出学校时,胸前戴上大学校徽是一件非常值得自豪的事情。别人一看到校徽,就会觉得这个人真的很了不起,很优秀。当年考上大学是一件很不容易的事情,他们班有一个人考了五年才考上。而且那个时代考上大学的男同学往往比女同学多很多,为什么呢?赵宏校友说这是因为那个时候考试的题比较少,尤其数理化。比如数学就七大题,五大题这样子,如果会做题就能拿高分,否则就无缘读大学。所以对男同学来说就比较有优势,因为一般男同学比较擅长理科思维。再加上那个时候,语文政治这类女同学比较擅长的科目往往要求比较高,给分的限制比较大,很难拿高分,比如政治,最高只能考 70 分,考上 80 分是没可能的。当谈到母校在社会上排名时,赵宏校友说我们学校在上海的各类学院学校中排名是比较靠前的,由于那个时候总分比较低,每个学校的录取分数线并没有差很多,差两三分就已经算是很了不起的了。说到那时学校的学风,赵宏校友回忆说那时学校的学风很好,因为当时大家进

入学校唯一的目标只有念好书。在谈到母校的老师时,赵宏校友说他对当年的班主任陈季华老师至今记忆犹新,内心充满感激。因为当时进入学校的时候年纪比较小,内心比较单纯,不懂的东西有很多,是陈季华老师担当一个家长的角色,给予他很多的帮助,使他才能很快适应了大学生活。

在问到有什么人生经验可以给我们在读的学生分享时,赵宏校友说:“现在有部分的年轻人缺乏理想,不愿奋斗、好高骛远。人不是一定要做出一番惊天动地的事业才叫成功。在合适的年纪做合适的事情,顺其自然,那就是成功,人要学会知足常乐。现在,我们看到的光环太多了,总以为成功很容易,其实成功人士背后付出的汗水与努力是我们难以看到的。而且,成功不一定就是要发大财,其实富人有富人的苦恼。有些事情没有必要去争个你死我活,只要自己活得有意义就行。现在,很多人喜欢走捷径,流行快餐式文化,很少有人潜心去钻研,但这恰恰是我们最需要的。成功之前要耐得住寂寞,十年磨一剑。做任何事情只有投入精力、投入时间才可能会成功。现在的年轻人可以多去看看书,多学习中华优秀传统文化,这样才能慢慢沉淀,慢慢积累。”

重,因此治理压力特别大,任务也相当艰巨。湖州、常州的领导班子全部前来检查,焦点访谈的镜头也全部对准污水排放口。面对如此的高压,张砺彦坚持知难而上,虽然压力大晚上睡不着,但是她依旧带领着队里的年轻技术人员,在那里坚守了半年,绝不谈放弃,终于成功完成了“零点行动”。而其它地方段的太湖治理则比她治理的这段慢了许多,等到太湖蓝藻全面爆发,江苏才开始着手处理,困难程度就更大了。因此,更加凸显了她在环保事业工作中的未雨绸缪,对此她也感到非常自豪,也很有成就感。

张砺彦到浙大以后,发现浙大的技术更加先进。设计院有一个工程研究所,该所是技术力量很强的专门治理固体废弃物环保组;两个重点工程实验室;其中有长江学者5个,杰出青年技术人才6个,由院士带队,搞垃圾焚烧发电,还有污泥焚烧发电,效果十分突出,技术十分先进。张砺彦在这里转到了污泥处理项目的研究。她长久以来在环保领域涉足了很多项目,进入浙大后她把重点放在了水处理和固体废弃物处理的项目上面。

与此同时,张砺彦连同其他三位同班同学成立了浙江翱蓝水处理公司。公司刚成立就因为技术先进拿到了西湖区200万奖励,并落户到了浙大科技园。

张砺彦工作也不是一帆风顺的,也遇到过很多困难和挑战。她告诉记者,进入浙大以后就遇到了一个极大的挑战。之前在轻工厅设计院工作时各个部门都很完善,找项目有专门的经营,设计,调试,验收等部门,分工都很明确,自己只要做其中一环就行。然而到了浙大,所有项目从头到尾都要自己负责。学校只给一个管理目标,一年要完成多少任务,其余的从找项目开始都要自己完成。工作难度大大增强,以往没接触过的工作也必须尝试去完成,特别是刚开始时面向市场的能力比较弱,但是为了项目的完成,再困难都要自己去做。一个人不仅要和外界协调,还要内部协调,压力特别大,必须全身心投入到工作中,十分考验一个人的全面能力。因此,她表示自己也会有失落的时候。跟外界打交道没成功,输给竞争对手,年底遇到人员跳槽等,此时自己会感到很挫败。

不经历风雨怎么见彩虹,张砺彦为此建议:“在读的大学生当遇到挫败时首先要学会调整自己的状态。随着时间的过去,心情自然而然地会慢慢好起来,这时候不能再一味地回想那些不愉快的回忆,人要学会往前看,学会在失落的时候转移注意力,调节自己,既然日子都要过下去的,为何不开开心心地度过呢?不要被恶劣的情绪影响太多,要向前看,往希望的方

向看。我认为现在的大学生比起以前更加老练了,人际交往能力也更加厉害,我相信以后的成就肯定超过我们。”

对于大学生创业的问题,张砺彦校友真诚地提出了几点建议。“第一,要扎扎实实做事,不要好高骛远。以前在校做毕业课题时,一个老师对我说过,哪怕领导让你扫个地,你都要认真完成。因此,老老实实做人,踏踏实实做事是基本的准则。第二,切记避免重复犯相同的错误。这是对领导的尊重,也是证明自己知错就改,用心对待存在问题。虽然是小细节但是仍然不能忽略。第三,女生要经济独立,感情独立。第四,找工作需要有跟人打交道的能力、协调能力,最重要的是个人的品性,要善良,以诚待人。第五,年轻是最大的资本,没有必要自卑。年轻本来就是一张白纸,需要拼搏去为它浓墨重彩地涂染。而且要虚心请教,没必要不自信,更加没必要怕丢脸,要学会热情地对待工作。最后,遇到困难不气馁,所谓船到桥头自然直,困难是可以克服的,即使不能成功,那就试着改变方向,条条大路通罗马,多多尝试,总会成功的。”

毕业已30多年的张砺彦校友,在采访时,回忆起大学生活,至今令她印象最深刻的老师是指导员和班主任。特别是班主任陈建华老师,同时也是教他们环境工程的专业课老师,时至今日仍然保持着联系,同学聚会也常邀请她一起参加。张砺彦校友夸赞陈老师是个温柔美丽的女子,班里很多男生都喜欢她,可能是因为在她身上感受到了母亲般的关怀。对于大学的课程,像环境工程,微生物学,有机化学,分析化学这类的专业课对她以后的工作帮助很大。

记者问起大学期间做过最疯狂的事情,张砺彦兴奋地表示曾经它们四五个同学结伴骑自行车20多公里去了余山的一个教堂,半路上尽管她的自行车出了故障,却还是坚持继续骑到目的地。这个活动至今仍然让人记忆犹新,难以忘怀。张砺彦所在的班级同学情谊十分深厚,毕业后同学聚会次数频繁,而且要好的同学还会相约结伴出国旅游。这几年他们去过澳洲和欧洲,观赏沿途的风光,体验当地风土人情,享受自然风光带来的舒适感,令人心情愉悦,这也是她热衷旅游的原因。

在即将结束采访时,张砺彦表示自己一直很热爱环保事业并且会继续坚持做下去,她为社会所做的贡献值得我们为她鼓掌欢呼,她对工作执着、热情与坚持让人钦佩不已。

校友活动 | EVENT

东华大学 第一届校友工作先进评选结果出炉啦!

东华大学第一届校友工作先进集体及先进个人评选活动于2019年6月启动,经过3个多月的推荐申报、组织评选后,从109个二级校友会组织、上千名校友工作者中,最终评选出了15个校友工作先进集体和17名校友工作先进个人。

这15个先进集体中,既有地方校友会、海外校友会,也有院系校友会、行业校友会;这17位先进个人中,既有投身校友工作33年的老将,也有方才从事校友服务1年的新兵,他们中最高龄者出生于1923年,而最年轻的是85后。

积土成山,风雨兴焉;积水成渊,蛟龙生焉。校友会的茁壮成长、母校的蓬勃发展离不开每一位校友的关注和支持!希望有更多热心的校友投入到服务校友、服务母校、回馈社会的行列中来!感谢每一位为此奉献并奋斗着的东华人!

东华大学第一届校友工作先进集体事迹展示



东华大学中国纺织
工学院校友联谊会

东华大学中国纺织工学院校友联谊会成立于1986年10月,成立时有会员500余人,截至2018年底,尚有平均年龄达91.5岁的会员91人。33年间共召开了理事会、报告会、交流会等会议,举办中国纺织工学院建校纪念、校友会成立周年庆、海内外校友走访、百岁校友生日会、陪伴独居校友等活动数百场;编辑印刷了“校友通讯录”、“校友纪念册”、“纪念文史集”、“校友回忆文集”和“校友通讯诗选辑”5本书籍,不定期出版了累计86期校友通讯,每期寄送上百人;创设了校友互助基金,累计帮助了特困校友118人次,慰问病友137人次。校友会不仅成为了校友退休后的温馨家园,更为保护中国纺织工学院的史料做出了重要贡献。



东华大学
深圳校友会

深圳市中国纺织大学校友会于1988年1月在深圳市民政局正式注册成立,校友会秘书处设在华联发展集团有限公司总部,会长一直由华联集团的主要领导(校友)担任,副会长由深圳的主要纺织服装企业的负责人(校友)担任,目前有注册会员300余人。多年来,校友会充分依托大集团的优势,致力于凝聚来深圳发展的东华校友,先后有数以百计的东华毕业生进入华联集团或其他知名的校友企业就业,为母校解决毕业生就业,提高人才培养质量发挥了重要的作用。校友会跟母校保持密切的联系,积极支持母校开展形式多样的校企合作活动,多次接待校领导来深圳的公务考察活动,是母校在深圳开展工作不可或缺的联络点。由于校友会集聚了当地众多的东华校友,这大大地提高了母校来深圳开展工作的便利性。校友会在联络校友、组织活动等日常工作之外,校友会发挥自身区位优势,不定期组织深、港、澳三地校友进行交流,为三地校友合作发展谱写了新的篇章。



东华大学
厦门校友会

东华(中国纺织)大学厦门校友会于1989年5月在厦门市民政局正式注册成立,历经三十年的发展,会员已由当初的67人增至329人,影响力由厦门扩展至全福建,在福州、泉州、龙岩、漳州等地均设有联络点。除开展形式多样、内容丰富的校友活动外,校友会更重点发力于人才培养和技术转化领域以服务校友、服务母校、服务社会。仅2018年,校友会服务协会会员企业24家,参与承办了晋江市两期高新技术产业化对接会,促成母校与百宏、龙峰、华宇、福田、达亿、龙兴隆等近十家企业签署合作协议,达成数十个合作意向;促成了海天集团、利郎集团两个校外实习基地的成立,组织了两场纺织鞋服行业技术总监沙龙,举办了一期印染行业工匠训练营,拓展了母校学子与柒牌、凤竹、向兴、隆盛、万兴隆等数十家企业交流合作的渠道,成为助力校企合作的重要力量。

注:排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进集体事迹展示



东华大学 留学生校友会

东华大学留学生校友会成立于2006年10月，依托国际文化交流学院开展校友工作。近年来，为了让世界各地的留学生毕业后能加强联系，留学生校友会在学校校友会的支持和指导下，加大力度筹建国际学生校友会，先后成立了老挝、印度尼西亚、越南、泰国、加纳、蒙古、俄罗斯、巴基斯坦、约旦、加蓬、孟加拉国、墨西哥、布隆迪、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、埃塞俄比亚、马来西亚、乌干达、塞尔维亚、西班牙、柬埔寨、尼泊尔和尼日利亚等23个国际学生校友会，遍布亚、非、欧、北美等地区。校友会还与学校每年的校友返校日同步，将每年十月第三个周六确定为留学生校友返校日，每隔一年依次组织东华大学留学生国际文化节、留学生中国文化节，积极为每年的校庆活动添彩。校友会还经常组织拜访留学生校友，走访留学生校友企业等活动，为留在中国工作或创业的校友送上母校的人文关怀。在学校或学院重大庆祝活动中，校友会还会邀请部分留学生校友返回校园，共同分享共同庆祝。校友会已然成为了东华留学生在华国的一个温馨家园，在促进中国和世界各地的经济文化交流合作等方面也发挥了积极的作用。



东华大学材料科学与 工程学院校友会

东华大学材料科学与工程学院校友会成立于2014年10月。校友会依托学院，通过学院历史走廊、毕业生照片“桃李墙”等形式积极营造温馨氛围，通过定期编辑印刷“材料学院校友期刊”向校友寄送，编辑多期“校友访谈录”向全院师生印发完成展现广大校友风采，宣传学校发展近况的双向沟通交流。校友会积极牵线，累计聘请16位企业家校友担任21人次的企业家导师，年均举办校友专场线下招聘会50余场，线上校友信息发布100余条，累计提供工作岗位800余个。在校友会的号召下，校友捐助助学情绪高涨，前有郁松芳院士资助五等奖学金，陈彦彬奖学金等；近有宣瓷龙兰兰苑、九零校友、瀚舟实业、兴科化纤等；更有一些校友企业捐赠“钱宝钧纤维材料奖”，成立学院与企业联合实验室并出资890万元、资助学校老师开展前沿研发，成效显著。



东华大学旭日工商 管理学院校友会

东华大学旭日工商管理学院校友会成立于2014年10月，下设文化创意俱乐部、电子商务协会、人力资源协会、纺织服装协会、国际供应链协会、产业互联网协会和卡尔斯姆BA分会等7个行业分会。成立之初，校友会完成了历届536个班级累计17100人次的校友信息整理及建档工作，组建了由400余位校友组成的班长联谊会，为学院与广大校友搭建了一座沟通联系的桥梁。五年来，校友会依托各分会，组织了班级返校、主题论坛、师生联谊、项目对接会等活动近百场，协助学校校友会成立了校友文化创意产业协会、校友产业金融协会，成为在校友当中颇具影响力的二级校友组织。同时在2018年建校67周年校友返校日活动中，校友会还承办了“AI赋能·智领未来”东华科技论坛，为当年的校庆活动增添了浓厚的学术氛围。

注：排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进个人事迹展示



葛焯倩

葛焯倩，女，1988年12月出生，纺织材料与纺织设计10级硕士，绍兴文理学院教师，东华大学绍兴校友会副秘书长。她热衷于联络当地的东华校友，积极为校友牵线搭桥。在2017年年底筹建绍兴校友会工作中倾注了大量的心血，为成立校友会作出了较大的贡献。四年来，她主动承担了当地校友信息采集和数据管理工作，建立了微信群和微信公众号，通过组织走访校友企业、校友联谊活动以及校友年会等活动，不断加强校友之间的沟通与联系，也促成了多家校友企业之间的合作。她还整合工作中的资源，多次邀请专家举办技术交流论坛和项目路演推广等活动，积极推动校友企业与社会资源的对接。



纪立军

纪立军，男，1971年10月出生，化纤90级本科，上海安诺其集团股份有限公司（上市公司）董事长，东华大学校友产业金融协会会长。在他的带领下，产融协会积极整合校友资源，注重促进校友与校友、校友与母校之间的交流，成功地策划举办了两届产融峰会和数十次的校友交流、企业走访等活动，与东华大学科技成果转化处、东华大学创新创业孵化基地、东华大学校友企业家联谊会等组织签订了战略合作协议，利用自身影响力吸引了多位上市公司创始人及高管校友应聘为校友创业导师。在事业快速发展的同时，他更不忘母校的培养之恩。饮水思源，他倾向于将自己深耕的精细化工业务以及后续拓展的数码科技、环保新材料和电商等领域与母校的科研成果相结合，尽可能达成双赢局面。同时，他一直关注母校的人才培养工作，所创立的安诺其集团及旗下子公司连续九年累计捐款近150万元，用于支持贫困学子求学、学术交流和校友活动等，累计超400人次的在校生和校友受益。



林斌

林斌，男，1971年2月出生，化纤89级本科，上海汉唐传动系统有限公司创始人，东华大学校友企业家联谊会秘书长，中纺大校友企业家联谊会分会发起人。他在组织校友企业走访、企业家多元社群交流等日常活动之余，积极开拓服务校友企业家的新项目，多次组织了关于当前经济发展前沿问题的讲座和关于企业经营发展中的政策解读交流会，并与校友产业金融协会联合，组织了两场规模较大的、项目全部由东华创业校友提供的路演活动。他在校友工作中不断探索，发起了一种股权投资校友企业，并在盈利后用部分利润支持母校教育事业、回馈母校的有效尝试，得到了众多校友的积极响应。

注：排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进个人事迹展示



马永

马永，男，1976年12月出生，东华大学旭日工商管理学院校友会秘书长。从事校友工作六年以来，他承担了管理学院20周年院庆主要筹备工作，带领校友会秘书处完成了管院历届536个班级17100人次的校友数据整理工作，建立健全了校友信息数据库，建立了校友会微信公众号和微信群，定期编辑发行校友杂志，组建了由400余位校友组成的班长联谊会，组织了如师生联谊会、班长联谊会、东华南通论坛、校友成长计划等校友活动数十场。他还主动与学校校友会对接工作，协助筹建了校友文化创意产业协会、校友产业金融协会和东华大学河南校友会等二级校友组织，策划承办了“AI赋能·智领未来”东华科技论坛，并在工作中积极宣传校友捐赠文化，促成多笔捐赠注入基金会支持学校发展。



王红兵

王红兵，女，1966年12月出生，纺织85级本科，J&Q进出口公司总裁兼设计师，东华大学加拿大校友会副会长兼秘书长。她热心校友工作，乐于奉献，从不计较个人的辛勤付出，倾注了大量的时间完成校友会注册手续，也是校友会成立大会的主要策划者之一。她还积极整合身边资源为加拿大校友创造福利，主动承担了校友会成立纪念册的设计和制作工作。作为秘书长，她也是加拿大校友会的“后勤总管”，每次的野餐会、烧烤会、垂钓会、圣诞聚会和新年庆祝活动，大都活跃着她的身影。在每年的加拿大“高校杯”乒乓球比赛期间，为了母校东华的荣誉，她在做好后勤保障服务的同时，还联系其他队伍以友谊赛的方式进行赛前练习，并组建了校友亲友组成的啦啦队为比赛加油助威。



王启明

王启明，男，1963年1月出生，针织81级本科，泉州海天材料科技股份有限公司董事长，东华（中国纺织）大学厦门校友会会长。自2013年当选会长以来，他将厦门校友会的影响力扩展到全福建，在晋江、福州、龙岩等多地设立了联络站；校友人数从82人增加到329人，每年都会定期组织校友年会和形式多样的校友联谊活动。他深耕纺织产业20余年，将自己创办的公司发展成为集纺织原料开发、设计、织造、染整、服装于一体的产业链集团，成为中国针织行业竞争力10强企业，曾荣获“改革开放40年纺织行业突出贡献人物”荣誉称号。他心系母校教育事业，与母校联合承担了多个国家重点课题研发，曾荣获：国家科技进步二等奖1次；中国纺织工业协会科技进步一等奖2次、二等奖1次；中国纺织工业联合会科技进步二等奖1次。他还促成晋江市政府与母校合作成立了东华大学晋江纺织应用技术转移中心，助力母校的科研成果转化。

注：排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进个人事迹展示



王燕萍

王燕萍,女,1972年10月出生,化纤90级本科,东华大学材料科学与工程学院高分子科学与工程系主任,东华大学材料科学与工程学院校友会副秘书长。她积极参与校友接待工作,热心组织各类校友活动,多次组织校友问卷调查,将校友的有效建议用于本科专业改进和学科建设指导之中,促进了高分子材料科学与工程专业成功通过工程认证,并在此基础上,积极推动学生就业,增进了校友与母校之间的联系。她在自己班级内号召设立了“化纤90助学金”,5年总计募捐善款50万元,累计资助材料学院贫困学子200人次,帮助他们顺利完成学业,鼓励他们帮助学弟学妹传承下去,用切身行动诠释了感恩母校、回馈母校的含义。



吴小军

吴小军,男,1978年10月出生,应用电子技术97级本科,东华大学国际文化交流学院副院长,东华大学留学生校友会秘书长。他始终高度关注留学生校友工作,促使校友会和学院一起建立了相对完备的留学生校友信息数据库。他注重典型校友的宣传,在学院网站上会定期更新报道留学生校友的优秀事迹。他还会带领老师和同学不定期地拜访留学生校友,走访留学生校友企业,在重要的节假日还会邀请部分留学生校友返校,通过多种方式不断加强与留学生校友的沟通与联系。近年来,他积极配合学校校友会筹建了23个国际学生校友会,并将留学生校友返校日与学校校友返校日同步,通过组织东华大学留学生国际文化节、留学生中国文化节,大大地丰富了学校校友返校日的活动内容。



杨达

杨达,男,1980年3月出生,应用数学98级本科,北京融通联科技有限公司技术总监,东华大学上海校友足球俱乐部联络人。近年来,他组织了近200名爱好足球的校友们组建了东华大学校友足球爱好者交流平台,组建了“东华大学校友足球队”。自2016年起,他连续三年组队参加中国高校(上海)校友足球赛,投入大量精力做好赛事保障服务,并取得了非常不俗的成绩;2016年组织两支校友球队参赛,在64支高校校友足球队中脱颖而出,将冠军奖杯收入囊中;2017年起组织一支队伍参赛,获得亚军;2018年再次荣获冠军。他还开设了“东华大学校友足球队”微信公众号,积极宣传校友足球活动资讯、风采,为凝聚广大东华大学校友足球爱好者发挥了重要的作用。

注:排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进个人事迹展示



杨力生

杨力生,男,1964年出生,管理82级本科,澳洲酒店集团CFO,东华大学澳大利亚新西兰校友会秘书长。他是校友会的大家长,也是校友们的守护者。除了联络校友、建设校友信息数据库,组织形式多样内容丰富的校友活动之外,他注重营造校友文化氛围的营造,小到微信群里每天早上的一声问候,大到校友会的统一形象管理。在他的积极倡导下,澳新校友会形成了独特的校友文化。在服务校友方面,他做到了春风化雨、细致入微,无论是商业发展拓展人脉,还是初到澳洲孩子入学,他活跃在服务校友的任何角落,赢得了校友们的一致好评。



姚旭

姚旭,女,1976年11月出生,MSA12级硕士,上海马克沁众创空间管理有限公司总经理,东华大学校友文化创意产业协会会长,东华大学旭日工商管理学院校友会理事。在任会长期间,她初心不改,为扩大校友文创协会的影响力奔走,多次组织策划高层次高质量的论坛、展示、交流等活动,以提高母校在文创行业的知名度。在她的带领下,校友文创协会还积极参与了2018年和2019年校友返校日活动,环东华时尚的组织策划工作,并整合校友资源连续多年每年提供3000份以上的纪念品赠给返校校友。另外,她还促成了包括韩国艺术综合大学与母校签订战略合作备忘录等在内的多项合作。



朱峰

朱峰,男,1978年4月出生,等离子体物理00级本科,上海蔚来汽车有限公司副总裁,东华大学理学院校友会副会长。作为校友会的主要发起人,他在校友会筹备阶段,积极与学院老师沟通筹备细节,广泛发动校友参与,为顺利成立校友会倾注了大量的精力。他作为校友联谊活动组的主要负责人,组织召开了2017年理学会(LIC)论坛,吸引了100多位校友和嘉宾出席,为校友与校友之间、校友与母校之间架构了分享交流的平台。他关注学院的人才培养工作,多次组织讲座、分享活动,架起了在校生与校友之间、在校生与企业之间对话交流的桥梁,帮助学子了解行业最新技术,快速完成学生向社会人的身份转换。



张文斌

张文斌,男,1975年9月出生,计算机94级本科,深圳市华联工商进修学院副院长,深圳市中国纺织大学校友会秘书长。他投身校友工作20年,数十年如一日认真服务校友,累计联络校友300余人,多次组织校友交流等各类活动;积极组织校友参与深圳南山荔秀服饰文化街区服饰研发和创意设计活动;负责校友微信群的组建维护、校友通讯费的编撰更新工作。深圳校友会是最早在深圳民政局注册登记的社团组织,他每年负责定期完成年度报告及年审工作,确保校友会各项工作正常运转。

注:排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进集体事迹展示



东华大学澳大利亚新西兰校友会

东华大学澳大利亚新西兰校友会成立于2015年8月,微信群活跃校友人数270余人。校友会致力于打造东华校友在澳洲的心灵港湾、温馨家园,出台了多项帮助初到澳洲的校友了解当地文化、融入当地社会的举措。四年来,校友会形成了自己独特的校友文化,注重活动过程中仪式感,注重校友对东华身份的认同感,编辑印刷了校友会纪念特刊一本,发行了校友会定制纪念邮票两版,为入会会员校友定制会服等等。校友会每年都会轮流在澳大利亚、新西兰两地举办形式多样的活动,每年的周年庆、圣诞节、春节都是澳新校友们欢乐的节日。另外,校友会非常重视微信群文化的建设,致力于打造一个遵纪守法、积极向上、严肃活泼、互帮互助的交流平台,让身在海外的校友切实体会到家的温馨。



东华大学老挝国际学生校友会

东华大学老挝国际学生校友会成立于2015年9月,设立在老挝首都万象,共有约40余名校友。校友会致力于架起老挝校友和母校之间的沟通桥梁,不断扩大母校在老挝国内的知名度。曾组团参加母校在老挝开展的“留学生中国职业教育与高等教育联合展览”,以校友身份向当地学子推介母校,收到了很好的社会效果。目前,我校老挝留学生人数居上海市首位,老挝校友回国后均有着不错的事业发展前景,这与老挝校友会的积极推广和热心协助是密不可分的。四年来,老挝国际学生校友会精心组织了一系列丰富多彩的校友活动,如春节为母校庆祝福活动、泼水节活动等,并与老挝驻上海领事馆保持密切联系,经常邀请领事出席母校重要活动,不仅将分散在老挝各地的东华校友聚在一起,促成校友之间的分享交流合作,还促进了母校与领事馆之间的密切交流,发挥了良好的桥梁和纽带作用。



东华大学校友企业家联谊会

东华大学校友企业家联谊会成立于2015年12月,下设中纺大企业家协会分会,微信群活跃校友人数130余人。自成立以来,联谊会深入调研挖掘会员需求,致力于组织国家最新政策解读、经济形势解读、行业发展前沿项目学习研讨和创业校友企业路演融资等为企业家校友所欢迎的活动。联谊会与校友产业金融协会联合,围绕不同时期的热点话题举办了多场校友沙龙活动,组织相关的专家(校友)为校友企业家分享资讯、答疑解惑。先后组织了两场规模较大的、项目全部由东华创业校友提供的路演活动,为今后提供资本对接的可能。同时为加强企业家之间的交流合作,联谊会还会不定期安排走访知名校友企业,通过走访的机会加深了解,推动资源互补、合作共赢。此外,联谊会还积极支持母校的创新创业教育工作,推荐多名成功创业的校友担任尚创·创新创业精英俱乐部的创业导师,贡献了三场精彩的主题辅导报告。

注:排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进集体事迹展示



东华大学校友
文化创意产业协会

东华大学校友文化创意产业协会成立于2016年10月，微信群活跃校友人数360余人。协会定位汇聚东华在文化创意领域的校友人才，整合各方文化创意资源，致力于构筑从事文化创意产业校友间的交流平台，增进校友之间的沟通与合作，进而凝聚校友情感，支持母校教育事业的发展。三年来，协会依托校友和校友企业资源，以长三角、上海市、长兴区、母校为平台，每年都会组织2次文创论坛和1次创业大赛，积极宣传母校也扩大了协会在长三角地区的影响力。协会积极参与母校校友返校日活动的筹划工作，2018年组织的“行万里路 聚同学情”校友市集活动给返校校友留下了深刻的印象，2019年即将推出的“文心华韵——文创创意”高峰论坛，“今我来思 踟躇前行”优秀校友企业展示活动值得期待。另外，协会还利用校友资源积极为母校每年一度“环东华时尚周”做出贡献，促成了包括韩国艺术综合大学与母校签订战略合作协议等涵盖在内的多项合作。



东华大学
加拿大校友会

东华大学加拿大校友会于2017年3月在加拿大多伦多注册为非营利机构，微信群活跃校友人数100余人。两年多来，加拿大校友会精心组织了一系列丰富多彩的校友活动，如野餐会、烧烤会、垂钓会、圣诞聚会和新年庆祝等活动，将分散在加拿大各地的东华校友聚在一起，促成校友之间的分享交流合作，颇受到校友们的好评。校友会连续三年组织东华校友参加加拿大“高校杯”乒乓球比赛，扩大了母校在加拿大的知名度。校友会还整合校友资源，开辟了工会职能，切实为在加校友提供生活中的便利，营造了独特的校友文化。



东华大学校友
产业金融协会

东华大学校友产业金融协会成立于2017年10月，微信群活跃校友人数超460人。协会以增进友谊、携手共进、共谋发展为宗旨，形成了定期召开座谈会、定期走访校友企业为抓手的多资源共享机制，积极建立与其他校友会之间的联系，创新性地为会员校友提供学习、宣传、产业整合、资本管理、国际合作等个性化定制服务平台。成立两年来，协办进博会医疗专场峰会1场，组织校友企业走访、金融投资高峰论坛、产融峰会、会员个性化活动十余场，与东华大学科技成果转化处、东华大学创新创业孵化基地、东华大学校友企业家联谊会等组织签订了战略合作协议，聘请了多位上市公司创始人或高管校友担任校友创业导师，为广大产业和金融业的校友搭建了互利合作的桥梁。

注：排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进集体事迹展示



东华大学
理学院校友会

东华大学理学院校友会成立于2017年10月，下设校友信息联络、实习就业、校友联谊活动和产学研联合课程改革四个工作小组，并安排专人负责落实具体工作。两年来，理学院校友会注重收集历届校友信息并通过分析毕业生职业生涯发展状况，了解学院人才培养质量。同时，在学院辅导员的协助下，校友会建成了历届毕业生毕业合影留念片库，面向学院所有校友开放。校友会还组织多种形式的校友活动，如往年返校聚会、物联网专题论坛等，吸引了一大批校友返回母校。校友会还建立了定期向班级联络人寄送简报的制度，介绍学院的发展动态。在校友会的推动下，理学院依托校友资源成立了1个联合实验室、1个校外实习基地，组织了数场专场招聘会，还开设了校友暑期课程。校友会已逐步成为学院了解学生培养方向及培养质量、促进课程改革的重要力量。



东华大学
绍兴校友会

东华大学绍兴校友会成立于2017年12月，微信群校友活跃人数近250人。绍兴校友会依托当地的产业优势，整合校友资源，着力于在行业内发声，多次组织实地走访校友企业，建立校企合作桥梁，组织“互联网+纺织染化新思路”、“纺织新材料新技术探讨”、“危化宝项目推广”等紧贴行业发展前沿的技术探讨论坛和项目推广路演，探讨企业产品工艺革新，把握行业研发方向，并积极开拓沟通渠道，除微信群、微信公众号外，还在绍兴柯北设立常驻联络点，便于校友之间实地交流。因在行业内的影响力渐强，目前，绍兴校友会正在绍兴市科学技术协会的支持下，申请向绍兴市民政局注册成立“绍兴市现代纺织及生态环境学会”。



东华大学
环保产业校友会

东华大学环保产业校友会成立于2018年12月，微信群活跃校友人数630余人。一年来，在秘书处的努力下，环保产业校友会初步建成了校友信息数据库，构建了校友社群、微信群等多种沟通联络平台。环保产业校友会还开设了微信公众号，广泛宣传母校的发展近况，展示环保产业校友、校友企业的风采。环保产业校友会注重推动校友之间的资源互补，通过平台建设以及形式多样的活动，将分布在环保产业全产业链上的校友凝聚起来，倾心打造合作共赢的局面。另外，在成立初期，环保产业校友会还促成了两家校友所在企业向母校捐赠240万元，设立两项奖学金和一项学科发展基金，助力母校教育事业的发展。

注：排名不分先后

2019

东华大学校友会

东华大学第一届校友工作先进个人事迹展示



蔡黎明

蔡黎明，男，1923年3月出生，1941年就读于中国纺织工学院（后并入我校），退休前曾任上海市纺织工业局局长，东华大学中国纺织工学院校友联谊会会长。他连续五届当选会长，志愿服务校友已33年，期间筹划组织了大小活动百余场，组织编辑印刷了5本校友会书籍和86期校友通讯，发起设立了累计255人次受益的校友互助基金。



陈超鹏

陈超鹏，男，1984年6月出生，环工06级硕士，上海清宁环境规划设计有限公司副总经理，东华大学环保产业校友会秘书长。在环保产业校友会筹备工作中，他勇挑重担，短期内筹建了环保产业校友的社汇校友社群、微信公众号、微信群等平台，完成了300多名入会校友信息登记，微信群中校友人数超630人。2018年12月成功地举办了环保产业校友会成立仪式，促成了多家校友企业向母校捐赠助学。自成立以来，环保产业校友会组织了环保产业发展交流会等校友活动5场，积极拓展了和复旦、同济等兄弟院校环保产业校友的交流平台，不断扩大母校在行业内的影响力。



武志婷

武志婷，女，1998年3月出生，环工11级硕士，上海翌日国际贸易有限公司运营经理，东华大学校友读书俱乐部负责人。在她的带领下，目前读书俱乐部注册会员上千人，日常忠实活动粉丝数十人。自2016年成立俱乐部以来，联系讲师十数人，组织沙龙、讲座三十余场，内容涉及历史、国学、艺术和养生等多个领域，并积极组队参加了“上海市阅读马拉松”活动。因俱乐部组织的活动形式多样，内容丰富有趣，不但赢得了校友们的广泛好评，还在复旦、同济、上财等兄弟院校校友当中颇具影响力。



许英姿

许英姿，女，1969年8月出生，东华大学继续教育学院办公室主任，东华大学继续教育学院校友会秘书长。她本着“服务校友，凝聚校友力量”的宗旨，主动担当，积极宣传，完成了累计1527条历成人教育与网络教育毕业生档案信息收集与整理工作，完善了校友会成员通讯录，初步建立起了校友信息数据库。她热情筹划组织学院信年班级校友返校活动，并在学院网站开设的“校友专区”中，报道学校相关活动和重大成果，展现校友风采，为校友和母校之间架起了沟通的桥梁。

注：排名不分先后

2019

东华大学校友会

塞内加尔校友阿萨内一行来访

国际文化交流学院 张 姮

7月17日，邱高副校长在延安路校区会见了塞内加尔校友阿萨内(AssaneMbengue)及其夫人塔巴拉(Tabara Ndoye)一行。发展联络处、国际文化交流学院负责人及两位校友当年在校学习时的教师代表陪同会见。

邱校长对阿萨内及其夫人的来访表示热烈欢迎，并向校友介绍了学校近期的发展动态。邱校长表示，校友是学校的宝贵财富，我校从1954年即开始培养外国留学生，至今已经培养了近4万名留学生校友。阿萨内是来华留学校友的杰出代表，在同是我校校友的夫人塔巴拉的支持下，学成回国后在工作岗位上干出了成绩。阿萨内不但为自己的祖国做出了贡献，而且也为中塞两国建立外交关系和共建“一带一路”作出了努力，多年来他还资助了10多名塞内加尔青年来中国学习深造，为多名来华留学的塞内加尔留学生回国后介绍安排工作，母校老师对他取得的成绩和心系中国的情怀感到由衷的高兴。邱高勉励阿萨内，作为杰出的东华校友，不忘母校校训，踏实工作，为共建“一带一路”，为人类命运共同体的构建作出更大的贡献，也邀请他将自己的奋斗经历与在校学生分享，带动更多的非洲留学生勤奋学习、明确奋斗目标。

阿萨内汇报了当年在学校求学及毕业后的创业

过程，1983年他本科毕业于我校印染专业，妻子塔巴拉1990年也来校进行一年汉语进修学习。1983年毕业回国后，阿萨内经过一段时间的锻炼和筹备，于1993年开始从中国进口纺织品到塞内加尔。1996年，他成立渔业公司，开拓了中国、韩国、日本及新加坡等国家的国际市场。2000年，他发起成立投资公司，业务涉及农业、医疗健康及制造业等领域，覆盖西非多个国家。今年7月份，他所领导的公司与中国对外经济合作总公司签署合作协议，将引入中国的资金和技术，为塞内加尔人民建造优质房屋，改善居住条件、促进经济发展。阿萨内还鼓励女儿也来中国学习，并取得了博士学位。

会见结束时，邱高为阿萨内佩戴上校友校徽，阿萨内向母校赠送了一张西非文化特色的挂毯。



庆祝机械系五九届校友毕业 60 周年聚会 暨纺织机械教学发展耄耋校友座谈会

陈 明

我校机械系五九届纺机 51 大班校友是 1955 年进校 1959 年毕业的,分纺机、织机、制造三个班一共 88 人,当年支部书记为陈明。在 68 周年校庆期间许多老校友特地返回母校参加毕业 60 周年聚会。在座的各位耄耋校友都是在新中国成立后不久,赶上好时代进入华纺这所当时中国唯一所一流的纺织学科大学学习,大家得到了良好的教育。各位在共产党领导下,走理论联系实际,产教高度融合的求学道路,培养成了德智体全面发展高度觉悟的国家纺织机械设计、制造栋梁之才。本文作者系中国纺织大学(现东华大学)原机械系主任、教授、国务院学科评议组轻纺组第三届成员。



我校在新中国成立初诞生,机械系是从全国聘请了一批一流教授来从事教育工作。在党总支王璞书记的引领下建立起了从制图模型、金属学热处理、力学、电工、精密测量、切削试验到纺织机械各种实验室,机械系还创建了加工厂,从木工、铸工、锻造、钣金工、焊接、热处理、车钳、刨、铣、磨一直到成品装配全套工序,有固定产品生产钻床、车床后来发展到生产纺纱试验后,针刺无纺布生产全套设备,机织保全车间,设备齐全。另外还有供我们学习纺织工艺的棉纺工

厂,专门生产缝纫线出口意大利。我们可以不出校门就能接触到纺织生产、机械加工、生产实际,条件称得上国内一流。我们学习的基础到专业的教学课程是从苏联教材中吸取的精华,结合中国生产实际自编的教材,在当时也可称得上是一流的。在基础理论教学中,教授们严格把关、严格要求各种课程教学试验,金工实习、纺纱认知实习、织机保全实习和课程教学样样都严格打分,不及格要补实习,教学和实践都经过考核,成绩水平得以严格保证。

我们在纺织厂、机械厂的生产实习、毕业实习和毕业设计教学任务都是由纺织部下达指令,由各重点纺织厂和纺织机械厂教育科进行严格安排来实施的,毕业设计任务是纺织机械厂技术开发和新产品试制,厂方工程师从生产实际知识方面加以指导,学校的教师从理论分析角度加以指导,使我们在深入理解复杂的设计要求的基础上去探索解决问题的方法,我们设计的图纸经厂方严格审查修改后投入生产,所以我们在学生时代就融入到了国家生产实践之中。

毕业后我们被分配到各大纺织机械厂工作能够迅速进入角色,投入到国家建设的工作中去,在那个火红的年代经过实践的磨练,我们都脱颖而出成了高级工程师、研究所所长、工厂技术厂长、纺机公司经理等骨干领导干部,有的成了劳动模范,当年同窗学友谭芾芸同志成了上海市妇联主席、国家妇联副主席,秦家浩成了青岛市市长,为祖国建设事业奉献出了我们青春年华,至今我们都引以为豪,这是在共产党领导下,毛泽东思想的教育指导下,在母校教师们辛勤的培养下,我们校友努力奋斗的结果。

现在进入了新时代,国家要建设成现代化强国,要从纺织大国发展成纺织强国这对我们这样的十四亿人口大国是必须要走的路。在这次聚会的座谈会上,我们这些老校友谈到,为了使纺织机械专门化,机械学院的机械设计和理论专业应该恢复,并要作为一

流纺织学科的建设目标列入东华大学的重点学科,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导来建设东华大学,东华大学的建设目标应定位为世界一流纺织大学。

纺织机械是一种高度复杂的生产运转工具,机器结构复杂、对纤维产品、人工处理也极为劳累,要进行创新必须要对现有机器运转性能,人工操作方法,在感性和理性两个方面都达到十分精通的地步,在实践中产生灵感找出突破关键技术的途径,所以座谈会上大家建议要选择国内纺纱、织造、针织、染整、化纤大企业或在纺、织、针织、化纤、染整这五类工厂生产密集的地区协助企业或政府办五个方面的高中工科班或技术中专,参照过去上海中学高中工科的做法,要坚持半工半读,既要从事纺纱、织布、针织、化纤、染整中的一种专门化生产劳动,也要从事机械加工生产劳动,在读的方面既要完成普通高中学习课程还要加上必须的机械制图、金属材料及加工工艺方面的内容,使学生从中吸取感性和理性两个方面的知识。

我们的纺织机械专业分纺机、织机、针织机、化纤机、染整机五个专门化,当然今后还可扩大到服装机械,服装机械过去一直划在轻工系统的。每年招生各专门化人数在 15-30 人之间即可,就是从这些对口的高中工科或中专毕业生中去招生挑选毕业生中最

优秀的入学,毕业后尽量推荐回到原来的大企业去工作。

学生入学后就参加五种不同纺织机械研发团队,边工作边学习,经四年以上工作学习,根据工作学习的成果总结分别授予学士、硕士、博士学位。

机械学院要与各大纺织、针织、染整、化纤企业取得联系,互相协作从事各项高速、高效、高质量生产机器的自动化、智能化、绿色环保,尖端纤维产品研发生产设备的研发建立各种不同的研究室,研究人员包括教授工程师,技工等,工资应予保证,要吸收一批高素质、高智能、不求名利的科学家参与组织和领导。学生进入研究室就是参与技术攻关,根据需要请本室或其他在校教授上课,除一定的基础课专业基础必修课外,开设课题研究必修的专业课,包括攻关对象的机械设备、工艺分析计算、机构分析设计、关键材料及零部件的试验分析研究、自动化控制的电脑编程、机械手、机器人的设计试制、机械的自动检测与自动控制等,开设各种基础课、基础技术课和专业课以及相应的实习、实验课。这五个现代纺机、织机、针织机、化纤机、染整机智能设计专门化就是由这样的 5 乘以若干个尖端技术开发研究室组成。研究的课题主要来自国内各大纺织生产企业集团,当然将来也可开展一些国内和国际合作,目标是解决纺织工业生产中关键设备的研究开发,技术攻关问题,经费由中央和学校给予固定工资外,向各方集资,企业也应出资一部分或全部。我们要与生产企业紧密融合,我们的教工、学生可随时去企业从事实习、试验,学校研究室在研究开发中所需的基础设备应该由企业直接提供,并接纳企业和校内外专业人员参加。

学生的学习年份从四年起不设上限,学生学习的最后成果用论文、科研成果加实物以及测试数据来评定高低,分别授予学士、硕士、博士三种等级的学位。

对博士论文评定要严格把关,要有实际创造发明,有重大理论突破,有重大经济价值的论文,经严格评定通过才能给予博士学位,宁缺毋滥。

我们要根据我们现在的国情,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,摸索着走出一条世界一流有中国特色的纺织机械设计理论与理论的教育道路来。



“风雨同舟，砥砺前行”

庆祝人文学院成立 20 周年大会举行

人文学院

10月19日，我校人文学院“风雨同舟，砥砺前行”20周年院庆大会在松江校区举行。党委副书记金海燕出席大会并讲话。学校相关部处负责人，人文学院退休的老领导和老同志、校友代表以及学院师生参加活动，为学院庆生。

金海燕肯定了人文学院20年来取得的成绩，为学院送上祝福，并向参与学院建设，为学院作出重大贡献的老教师们致以敬意，希望学院不断奋进，砥砺前行，再创辉煌。学院党委书记王英回顾了人文学院

的发展历程，介绍了全院师生20年来所取得的荣誉。学院第一届优秀毕业生99级法学专业赵星海表达了为学院的建设发展作贡献的心愿。

大会共分为“人文故事 人文精神”“人文价值 人文情怀”和“新人文 新起航”三个篇章。人文学院的老教师代表上台回顾了学院的建设历程，阐释了学院的人文精神——顽强拼搏、追求卓越。他们在退休后，也时常回到校园，发挥余热。校友们在各行各业取得了优异成绩，他们回忆了在校读书的难忘岁月，对学院的培育表示感激。各专业负责人汇报了人文学院的发展现状和获得的学术成果。他们为历届校友取得的成绩感到自豪，也对人文学院未来的发展充满信心。

为增进校友之间的友谊与合作，更好地凝聚人文校友的力量，人文学院建立了人文学院校友会和东华大学法律校友会，同时举行了揭牌仪式。赵星海担任人文学院首届校友会会长，张晨担任东华大学法律校友会会长。人文学院的校友们以个人捐款、实物捐赠和微捐赠的形式表达了自己对于母校的情意。捐款将用于人文学院的校园文化建设以及学生的奖、助学金。



活动现场



东华大学建校 68 周年 暨校友返校日校园网红景点

发展联络处 朱玥桦

今年的返校日,校园里最火的景点非华东纺织工学院、中国纺织大学的两道老校门莫属啦。驻点的摄影师连喝水的时间都没有,排队合影的队伍从早到晚没断过。



校友们在校门前合影留念

就算没有亲自来现场,相信也已经被华华人的微信群或者朋友圈刷屏过这两道老校门了,更有细心的人制作了对比图。大家在感慨瞬间回到就读的青葱岁月的同时,更惊叹怎能仿制得如此逼真?!

这里不得不提到一个人——装潢设计(现视觉传达设计专业)93级校友、上海华际建筑装饰有限公司董事长张永涛。毕业后即投身建筑装饰业的他深耕行业二十余载,将创办的华际打造成为了拥有设计、施工领域内双甲资质的行业一流企业。此次参与了返校日子活动优秀校友企业展示的他,不满足于简单的展示,希望可以尽自己的绵薄之力为校庆返校日的活动增光添彩。一拍即合之下,他主动揽下了还原两道老校门的重任。此时,距离校庆返校日满打满算仅有一个月的时间。

时间紧任务重,视母校生日为头等大事的张永涛全程参与规划,更在公司业务繁忙之际毅然抽调了工程部门的精兵强将全力以赴还原老校门,由已经72岁的公司“国宝”级工程师陈掌武主抓还原工程。

为什么还原的校门几乎和照片里一模一样?答案其实很简单:就是照着照片还原的。这个看似废话的答案,却道出了整个还原过程中最困难的部分——短时间

内所有能找到的史料基本上就只有校门的正面照片。

这并不难理解,毕竟在胶卷很珍贵的年代谁会正面背面侧面换着角度拍摄一个大门呢?可还原的校门是立体的,仅凭一个平面的照片如何掌握全貌呢?陈掌武用了一个笨办法,在照片上点瓷砖的数目,再结合摆放的场地大小做适当的尺寸缩放。图纸就这样一点点磨了出来。

然而有了图纸正式开工,困难又接踵而至。比如华东纺织工学院校门的照片是黑白的,实际校门是什么颜色的呢?比如校名均是由专人题字,从哪里可以获得像素够高足以放大制作的素材呢?又比如中国纺织大学校门规模较大,如何在尽可能减少对校园环境的影响下摆放到位呢?时间紧迫,每一个步骤都不容耽搁,前两个问题校友会通过联系老校友、寻找历史物件扫描解决了,而最后一个问题完全得益于张永涛校友公司多年来的研发实力。

2015年,张永涛校友成立了上海风箱网络科技有限公司,将业务拓展到中高端家装市场,提供装饰设计、装饰施工、家居软装、售后服务等一站式整装服务。拥有多年建筑装饰经验的他投入大量人力财力,花五年时间以产品研发为核心、设计为主导,结合互联网技术及思维,分空间、分系统研发出一套完整的优质住宅解决方案。简单来说就好像把家装变成了搭乐高积木一样,每一个部件都可选,并且可以在不影响整体的情况下更换任一部件。这个研发成果让家装变得更透明,有望解决市场上“效率低、交付难、服务差”的顽疾。以往顾客装修只能看到效果图,装修完经常有货不对板的情况,而现在只需要三四天的时间,不仅能看到效果图,更能在风箱网的智能样板间看到装修后的整体效果。

有如此实力,安装中国纺织大学大门自然是毛毛雨,将校门拆解为几个模块,在草地上打桩搭好框架,再用起吊机安装模块到位。安装拆卸都较为灵活方便,对校园环境影响小。同时假如任何一个模块有问题都不会影响整体安装,在时间紧张的情况下可质量和进度双保证。

(下转 57 页)

东华大学青年创业校友联盟正式成立

发展联络处

2019年10月26日,我校青年创业校友联盟在延安路校区尚创汇正式成立。上海市科技创业基金会、长宁区人社局、团区委、天山街道,以及学校相关部处负责人与会。60余名创业校友齐聚尚创汇,共同见证了东华大学青年创业校友联盟(以下简称联盟)的成立。

大会听取了《东华大学青年创业校友联盟筹备工作报告》,审议通过了《东华大学青年创业校友联盟校友会章程》,推荐产生了24名理事会管理机构名单。

经大会审议通过,推选计算机科学与技术学院2010届毕业生、上海谋乐网络科技有限公司创始人罗清篮任联盟理事长,另有一批优秀青年创业校友担任副理事长、理事、秘书长、副秘书长等职。发展联络处处长、校友会秘书长瞿斌为联盟授牌。上海东华镜月资产经营有限公司总经理李俊等为联盟管理机构成员颁发聘书。

成立大会后,亚商资本合伙人于伟霞为创业者带来了“创业者的成功之道”主题讲座,上海谋乐网络科技有限公司创始人罗清篮,上海马克沪众创空间管理有限公司创始人姚旭,上海目心文化传播有限公司创



始人孙浩晨还分别介绍了各自的创业经历。大家纷纷谈到,创业是一段孤独的旅程,在创业的过程中都曾遇到很多的挫折和困难,通过联盟这个平台,大家可以共享经验、共享信息、共享资源,相互学习、相互帮助、相互带动,真诚交流合作,最终实现共同发展。

据悉,东华大学青年创业校友联盟是在东华大学校友会、东华大学国家大学科技园及尚创汇·东华大学大学生创新创业孵化基地的指导下,由东华大学创业校友自愿组成的社会团体,是东华大学校友会下设的二级校友组织。截至2019年10月26日,共有112名创业校友报名加入。

(上接 56 页)

就这样,短短一个月的时间,校园里就立起了两道如此逼真的老校门,校门采用的是钢结构、木制材料,贴的是真瓷砖。不仅仅校门主体近乎复刻,连校门上的灯、彩旗、灯笼等小部件也几乎照图片还原,并且质量过硬,几个壮汉撞上去连瓷砖都不会松动,完全能应对校庆返校日当天的超高人流量。

除此之外,张永涛校友更自掏腰包,贴心地安排了驻点摄影服务,给成百上千的华纺人、中纺人留下了青春的记忆。当天,两道老校门成为了校园里最热的景点。

无论校名如何更改,母校永远是所有学子的家。你的青春回忆,母校替你悉心保存。你铭记着的,我们也从未忘记!



中国纺织大学校门的对比图



图中左起第五位为张永涛,第六位为陈掌武



老校友带着毕业证来合影

这场抗疫全球东华人一直在战斗!

发展联络处 朱玥桦

也许等我们都白发苍苍了, 我们仍然会记得2020 庚子年的春节, 我们放了史上最长的春节假期, 也是史上街道最冷清、心情最揪心的春节假期。名叫新型冠状病毒(COVID-19)的家伙引发了一场没有硝烟的战争。在这场战疫里, 东华人没有缺席, 当一线科研医护人员和病毒赛跑的时候, 数不胜数的纺织行业校友和校友企业正在后方坚守岗位, 加班加点抓生产, 为前线的战士提供战略物资保障, 为人民的安全筑牢防护高墙。数不清的东华校友正以自己的方式为抗击新型冠状病毒肺炎贡献着力量。

特殊班费

去年, 纺织学院2006级硕士校友刚刚组织了毕业十周年返校聚会。1月底, 看着不断攀升的确诊人数, 吴双全、孙汉健、王超辉、陈涵、姜华、叶剑新、竺铝涛和刘肖燕等几位聚会组织者想把十周年聚会时结余的班费5172元捐赠给武汉。负责财务工作的朱月群在群里征求大家意见, 在得到了整齐划一的同意之余, 更得到了不断追加的捐款, 甚至有东二代将压岁钱悉数捐出, 短时间内即筹集到了10711元。



纺织06硕毕业十周年聚会合影

考虑到武汉当下最缺乏的是防护物资, 同学们讨论再三, 决定采购物资直接运送至武汉的医院。尽管

有从事相关行业的同学, 但在防护物资国家统筹、国外相应物资也被华人扫光的当下, 采购变得异常困难。姜华、杨小霞、谢正权、李刚等校友纷纷行动, 或积极联系自己在欧洲的同事朋友, 或主动和国内医院联系确定物资是否符合标准, 几经周折, 最后在何晓红校友的联系下, 通过其朋友在韩国人肉背回了70件3M防护服, 并于2月12日送抵武汉市中心医院。

洋装虽然穿在身 我心依然是中国心

1月25日, 大年初一, 一个在所有华人心目中非常重要的日子。早上八点, 日本校友会理事会微信群里就热闹非凡, 大家你一言我一语不是为了拜年, 而是筹划如何帮助远在千里之外的武汉同胞。



日本校友会成立时的合影

在会长王菁的领导下, 90后秘书长许超勇挑重任, 很快拟好了倡议书并进行了动员, 王菁、许超、周春燕、阳玉球、罗湘君、邵博华、刘军、陈小钦、费忠海、刘雁、沈彦虹、周国瑛和江洁等15位校友旋即捐赠了累计10万余日元。原本想将钱款捐赠给武汉红十字会, 后来为了物资能更快到达一线医护人员手中, 他们决定自行采购寄送。彼时, 副会长谷志杰身为

中国留日同学总会副会长，正忙于成立赈灾小组，密切联系中国慈善总会、中国红十字会，协调近百万元紧缺医疗物资运送到湖北的事宜，分身无暇。理事会仅剩4人因假期散落各地只能通过线上联系，对于刚刚成立半年有余、成员之间尚未完全熟稔的新校友组织而言无疑是一个巨大的挑战，跨越了国境，采购、联系、寄送每个环节都比起在国内更加麻烦。联系好的供应商突然告知没货，无论日本还是国内防护物资都极其紧张，几经周折，发动亲朋好友，终于许超通过朋友采购到了第一批防护物资2000只医用外科口罩并于2月3日发往亟需防护用品的华中科技大学同济医学院附属协和医院。而他们并没有就此止步，马上又投入到了第二批物资的联络采购中。

这个春节对于澳大利亚校友顾婷是特殊的，尽管身在悉尼，但看到故乡武汉的疫情发展，她坐立难安。当她在澳大利亚新西兰校友会微信群里发起募集活动的时候才发现，群里260名校友跟她有着相同的心情。



澳大利亚新西兰校友会成立一周年活动时的合影

会长孔展鹏、秘书长杨力生一边工作，一边组织落实捐赠工作。336个小时，25次微信会议，不计其数的国际电话，从悉尼、武汉、广州，到佛山、上海、北京，纵跨南北半球，不远万里寻找货源、采购、运输和发放。在一罩难求的情况下，货源成为了最大的难题，最终是群内邓伟雄校友勇于承担，在自己捐款之余以成本价提供了260套重症监护室用高级防护服，并于2月10日派司机亲自送至广州市第一人民医院。这批物资将随同该院赴武汉支援队抵达一线抗击疫情医护人员手中。

原本春节期间可以在南半球享受阳光沙滩的邓伟雄校友是东华大学非织校友会的会长，他执掌的佛

山市南海必得福无纺布有限公司是国内最大的手术衣生产企业之一，而他创办的另一家企业——佛山市南海康得福医疗用品有限公司是工信部相关负责人坦言的“湖北每天大致需要10万件医用防护服，但符合标准产能许可的只有40家企业”的其中一家。疫情发生以来，邓伟雄校友的企业是国家关注的防护用品重点生产企业，年前就开始24小时不间断运作生产手术衣、防护服和口罩等一线亟需防护物资。在接受《华尔街日报》的采访中，邓伟雄谈到必得福在华东和华南拥有7家工厂大约3000名员工，但是时值春节很多员工返乡与家人团聚了，只能临时招聘了400名工人以满足湖北省的防护物资需求。阳光？沙滩？不存在的，扎根工厂指挥生产的邓伟雄现在甚至分不清昼夜，在他的眼里，只有火力全开保障防护物资供应，让一线医护人员安心战斗。

当群内校友纷纷向邓伟雄致敬并表示等其回澳为其接风的时候，他如是说：

虽然远在千里、万里之外，但这些海外校友无一不心系着国内的疫情，这种万水千山亦难阻断的血脉之情透过澳大利亚新西兰校友会名誉会长许仰东校友笔下的文字令人动容：

有一首歌中唱道：不要问我从哪里来，我的故乡在远方！没有祖国的强大，不会有海外侨胞的荣光。微信中，墨尔本、悉尼、布里斯班、堪培拉……东华大学澳洲校友会的微信群开始刷屏，星星点点，闪耀在澳洲的除夕之夜。

对于如此庞大的疫情，他们知道，少喝一杯咖啡，省下一块牛排，260位校友们的捐助，只是沧海一粟。但他们知道，14亿中国人，全球华人情义的份量的汇集，会让地球颤抖。

泛起的浪花，是大海最美的诗。

——《南半球，东华校友的中国心》(节选)

心系远方 不忘母校

2月8日，两箱防护服和一箱口罩悄无声息地送至延安西路校区门口，这是非织校友会送给母校的防护物资。

非织校友会在名誉会长、纺织学院靳向煜研究员的带领下他们已经累计向社会捐赠了8000只口罩和

60 件防护服。非织校友会的很多校友和校友企业都是防护物资生产的骨干,在全力响应国家号召保障抗击疫情物资之余,我们不知道他们又花费了多少的心血“挤”出了这些口罩和防护服。更令人感动的是,在心系远方的同时,他们还惦念母校。

尽管处于寒假,但学校仍有一批留校学子及教工,非织校友会的校友们表示,现在全国的物资都驰援湖北一线,各地防护物资都不易购买,现在这场疫情还没有到达拐点,更不知何时能彻底结束,想到现在还在校的学子教工,以及开学之后两个校区共计3万余名的学生教工,防疫工作压力不小,一定也面临物资紧张的情况,希望能为母校的防疫工作尽绵薄之力。



非织校友会成立时的合影

在这场战疫里,还有他们:

机制 79 级校友、校董、校友企业家联谊会会长何志平任副董事长单位——晶澳太阳能科技股份有限公司捐款 1000 万元用于药品、医疗用品、口罩、防护服、消毒液、护目镜等急需物资的采购驰援一线抗击疫情;

纺机 74 级校友、深圳校友会会长董炳根任董事长单位——华联发展集团有限公司旗下华联慈善基金会捐赠 380 万元专项用于武汉、深圳、杭州、上海等地的疫情防控;

工贸 85 级校友、嘉兴校友会副会长徐鸿任总裁单位——浙江嘉欣丝绸股份有限公司通过嘉兴经济技术开发区(国际商务区)慈善总会和嘉兴秀洲区红

十字会共捐赠人民币 100 万元,用于抗击疫情工作并组织志愿者服务队帮助当地口罩生产企业恢复产能;

材料 00 级硕士校友、嘉兴校友会理事兰平主动向北京韩红爱心慈善基金会捐赠 5000 元支持防疫工作;

机制 83 级校友凌建民任董事长单位——上海良时智能科技股份有限公司向武汉市慈善总会捐赠 100850 元用于支援新型冠状病毒肺炎救治;

计算机 93 级校友周颖曾经历过 03 年 SARS 期间北京重灾区的生活,在本次疫情爆发初期即早早投入到志愿者工作中,组织了包含专业医生和教授在内的数十人的志愿者团队通过大数据分析向上海市疾控中心提供防控帮助,并发挥个人的专业所长,架起了海外采购、捐赠和一线医院、复工企业之间的桥梁,无偿帮助完成匹配物资、报关、跨境运输、接收文函等事项。忙到一天吃不上一顿饭她也毫无怨言甘之如饴;

2007 级 MBA 校友连海兵任 CEO 的伞亮(上海)智能科技有限公司联合菲律宾战略合作伙伴从达沃、马尼拉等多个城市采购 N95 口罩寄回国内支援一线医护人员并向上海交通大学医学院附属松江区第一人民医院捐赠小伞卫士高科技产品抗击疫情;

环境 91 级校友、杭州南北书院院长陆其山创作《红梅傲霜》、《武汉加油》、《抗疫必胜》等书画作品并联系杭州市文旅局捐赠给武汉疫区,表达对一线医护人员的崇高敬意;

这些并不是全部,还有很多东华人以志愿服务、捐赠筹资、生产研发等各种方式投入到战疫中去,甚至很多人在多个组织中不断捐赠、屡次志愿服务,请原谅我们无法一一详列。

疫情无情、人有情!在这场战疫里,我们看到了纺织人的使命担当,也看到了尚实的东华人的坚毅执着。

母校为全力保障防护物资供应的你们感到骄傲!

为心系疫情捐款筹集物资的你们感到自豪!

为每一个做好防护、合理隔离、为自己也为他人负责的你手动点赞!

冬天总会过去,春日必将到来!众志成城,战疫必胜!

遵理谨学二十载，砺志尚实续华章

——理学院举行成立 20 周年纪念大会

2019 年 10 月 19 日，理学院历届校友返校、齐聚松江校区、共庆学院成立 20 周年。

理学院成立 20 周年纪念大会在理学院 331 报告厅隆重举行。出席大会的嘉宾有东华大学副校长舒慧生，理学院院长褚君浩院士，退休教师李绍宽、罗家融、高国柱、陈小立等，知名校友上海交通大学陶有山，学院校友会副会长朱峰与薛大威等；理学院党委书记张菁，常务副院长韦联福，副院长胡良剑等全体党政班子成员及学院教师出席了大会；大会由学院校友会秘书长杨馥主持。

大会在庄严的国歌声中拉开序幕。东华大学副校长、理学院校友舒慧生代表学校对到来的各位校友表示热烈欢迎，对理学院建院 20 周年表示最热烈的祝贺，理学院的发展离不开艰苦奋斗的老一辈理院人，离不开脚踏实地，埋头苦干的精神，离不开学校的大力支持，今后，学校会一如既往的支持理学院发展，期待理学院不断取得新的成绩，创造新的辉煌。

理学院院长褚君浩院士致欢迎词。褚君浩院士对与会的历届理学院校友表示感谢与热烈欢迎，并对理学院的未来建设提出了展望，“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越”，在未来的日子中，理学院要吸引更多的世界一流人才，在若干研究领域做出开创性的成果，在更多领域达到领先水平，造就更多的国家建设栋梁之材！理学院党委书记张菁向各位校友介绍了学院发展史和理学院教研、师资队伍、学生培养等方面的现状。随后，理学院校友于永爱、在校教师寇春海、在校学生于水作为代表相继在会上发言，表达了对理学院的诚挚祝福。

二十载岁月似水流年，一代代理院学子度过了青春年华，一代代理院教师日复一日地在岗位上奉献，在 20 周年院庆之际，学生带来诗朗诵《最忆是东华》，

献礼 20 年来代代学子的青春岁月，在会上还播放了理学院教师原创短剧《疯狂星期六》，致敬像陈孩未一样为教育奉献终身的每一位教师。

理学院常务副院长韦联福向捐资三十万元人民币、在理学院设立“兴全责任奖助学金”的校友薛大威颁发了“校友突出贡献奖”证书，理学院党委副书记李静向薛大威赠送纪念品。

在理学院 20 周年院庆之际，为凝聚校友爱心，特设立“遵理·微爱”互助基金，所有募款主要用于东华大学理学院师生及校友的应急性慰问资助，理学院副院长胡良剑与 87 级校友王骁敏一起为理学院“遵理·微爱”互助基金成立揭牌。

东华大学理学院为了迎接各届校友返校庆祝 20 周年，还举办了专业大类座谈会。数学类专业座谈会由理学院副院长胡良剑、副院长谢峰、统计系主任闫理坦一起接待了退休教师和各行业校友，大家一同见证了理学院的成长与发展，同时也对理学院数学、统计学科的发展充满了信心与期望。物理类专业座谈会由理学院党委书记张菁、副院长丁可及杨馥等专业教师们一起迎接校友，其中有专业创业企业家，也有半导体行业专家，师生同行一起热烈交流国家当前集成电路与硅材料的研发，同时校友们也对如何办好专业、如何促进在校学业规划等提出了很多宝贵建议。座谈会上，师生们一起回忆了昨天的理学院，也对未来的理学院充满了憧憬！

学院还组织校友们参观了东华大学校史馆、科技馆，回顾母校和学院成长的峥嵘岁月，了解母校和学院近年来的发展情况，眺望未来的发展方向。

看师生喜悦重聚，忆同窗往事难忘，砥砺奋进二十载，创新超越铸辉煌！今天，理学院成立 20 周年纪念大会在全院师生和校友们的共同关注下圆满举行；未来，相信东华大学与理学院的发展会更美好。

东华大学嘉兴校友会第二届会员大会顺利召开

发展联络处 朱玥桦

2019年11月16日,东华大学嘉兴校友会第二届会员大会在嘉兴南湖区召开。发展联络处处长、校友会秘书长瞿斌,上海国际时尚科创中心行政副主任蒋智威等一行与会。嘉兴市科学技术协会副主席万勇,浙江省人大代表、浙江理工大学嘉兴校友会会长刘健,江南大学博士生导师、原嘉兴学院服装与艺术学院院长薛元和日本泷定纺织品(上海)有限公司总经理吉田秀之等嘉宾受邀参加。大会由嘉兴校友会秘书长李梅主持。



瞿斌为会长沈洪林
颁发聘书

大会在奏唱校歌声中拉开了帷幕。在筹委会主任沈洪林详细介绍了换届筹备情况之后,大会先后审议并通过了《东华大学嘉兴校友会章程》和第二届理事会成员名单。产品设计82级校友、嘉兴市吉力纺织品有限责任公司总经理沈洪林当选会长,工业外贸85级、浙江嘉欣丝绸集团总裁徐鸿,毛纺77级校友、浙江新奥纺织股份有限公司总裁周效田,纺织工程93级硕士校友、嘉兴学院材料与纺织工程学院院长易洪雷等三人当选为副会长。

沈洪林代表第二届理事会发言,他表示当选既是荣誉也是责任,未来必将不负母校的期望和校友的信任,带领第二届理事会架起嘉兴校友之间、校友和母校之间的沟通桥梁,将嘉兴校友会打造成广大嘉兴校友温馨的心灵家园和坚实的事业发展平台。

万勇、刘健、薛元和吉田秀之分别代表嘉兴市科学技术协会、兄弟院校校友会和友好合作企业致辞。万勇表示,嘉兴素有“鱼米之乡、丝绸之府”的美誉,纺织业

是嘉兴的传统优势产业,而东华大学是纺织名校,希望嘉兴校友会能依托母校的平台,集全体校友之力,为嘉兴的产业升级改造和经济文化发展做出更大的贡献。

瞿斌代表学校致辞,他肯定了筹备委员会的辛勤付出,感谢了嘉兴校友的大力支持,表达了对第二届会员大会顺利召开的祝贺。瞿斌向校友们简要介绍了近年来母校发展情况和取得的重大成果,在欢迎校友们常回家看看的同时号召广大校友在长三角区域一体化发展的时代机遇下发扬红船精神,为母校的教育事业发展、为嘉兴的经济文化发展做出应有的贡献。与会校友踊跃发言,除回忆在校时的青春时光、感恩母校的培育之情外,徐鸿等校友更带头表态,纷纷为校友会未来的建设和发展献计献策。

嘉兴校友会成立于1986年,是学校最早成立的地方校友会之一。因纺织行业的变化和通讯工具的更迭等客观因素,嘉兴校友会一度处于休眠状态,无法正常开展校友活动。2019年5月,在热心校友沈洪林的帮助下,东华大学校友会启动了嘉兴校友会的换届筹备工作。10月19日,在庆祝建校68周年纪念大会上,由东华大学副校长、东华大学校友会执行会长陈南梁向时任嘉兴校友会换届筹委会主任沈洪林授牌,标志着嘉兴校友会正式激活。



东华大学苏丹国际学生校友会 正式授牌成立



2020年1月9日,在东华大学2019届秋季国际学生毕业典礼暨学位授予仪式上,东华大学苏丹国际学生校友会正式授牌成立。

东华大学人文学院校友会、 法律校友会正式授牌成立



2019年10月19日,在庆祝东华大学建校68周年纪念大会上,东华大学人文学院校友会、法律校友会正式授牌成立。

东华大学饭米粒社团 正式揭牌成为二级校友会



2019年10月19日,在2019东华大学校友秘书工作大会暨饭米粒社团授牌仪式上,由每个班级的校友秘书为主体组成的东华大学饭米粒社团正式揭牌成为二级校友会。

东华大学柬埔寨、尼泊尔、尼日利亚 国际学生校友会正式授牌成



2019年7月4日,在东华大学2019届春季国际学生毕业典礼暨学位授予仪式上,东华大学柬埔寨、尼泊尔、尼日利亚国际学生校友会正式授牌成立。



南半球, 东华校友的中国心

许仰东

这就是我最爱的校友会没有之一

承载着移居南半球的 260 名东华大学澳洲校友的一片爱心, 260 套重症监护室专用防护服, 昨天送抵广州第一人民医院, 将随该院支援湖北灾区的医疗队, 陪伴白衣天使奔赴武汉灾区前线。

或许, 这只是海外华侨们心系祖国的一个小小的音符, 但在疫情国难之际, 显得朴实而珍贵!

【1】不要问我从哪里来, 我的故乡在远方

这个除夕之夜, 对于曾经生活在武汉的顾婷来说, 是特殊的。

在悉尼的月光下, 她翻阅着来自故乡武汉的疫情报告, 这座英雄的城市在这个本应团圆的日子, 沦陷了。

顾婷发起了募集活动。

这个除夕夜, 她想到了东华大学澳洲校友会的微信群, 她相信, 群里 260 个校友, 此刻, 应该与她有同样的心情。

原本应该是新年祝福的时节, 变成“每逢佳节倍思亲”的同胞情, 变成对 8000 公里外的北半球祖国的眷恋!

一个不记名的捐款帐号, 很快出现在东华大学澳洲校友会的微信群。

有一首歌中唱道: 不要问我从哪里来, 我的故乡在远方!

没有祖国的强大, 不会有海外侨胞的荣光。微信中, 墨尔本、悉尼、布里斯班、堪培拉……东华大学澳洲校友会的微信群开始刷屏, 星星点点, 闪耀在澳洲的除夕之夜。

【2】泛起的浪花, 是大海最美的诗

对于如此庞大的疫情, 他们知道, 少喝一杯咖啡, 省下一块牛排, 260 位校友们的捐助, 只是沧海一粟。

但他们知道, 14 亿中国人, 全球华人情义的份量的汇集, 会让地球颤抖。

泛起的浪花, 是大海最美的诗。

这个春节, 东华大学澳洲校友会会长孔展鹏、秘

书长杨力生一边上班, 一边组织校友捐赠的落实。顾婷更是放下澳洲的家务, 全心投入到募集活动中。

武汉红会的腐败、白衣天使的求援、武汉灾情的凶猛、一个个生命在消失……东华大学澳洲校友会集体决定——

要把这笔捐款采购急诊室医用防护服, 直接送到最急需的医务人员身上!

要把最紧缺的医疗物资, 直接送到武汉灾区一线

的医院、病房, 让它保护起挑战生命极限的白衣天使!

在 8000 公里遥远的悉尼去运作, 谈何容易? 25 次微信会议, 不计其数的国际电话, 从悉尼、武汉、广州, 从佛山、上海、到北京, 寻找货源、采购、运输、发放……两周时间, 336 个小时, 再苦再累, 不能亏对了海外校友的心。

【3】爱心, 不是舞台上一闪而过的灯光

澳洲校友会的爱心行动, 很快传遍东华大学校友圈。

这个原名中国纺织大学的中国纺织最高等的学府, 有很多校友是当今防护服生产的骨干, 对国家严控的防护服下单采购的最大难题, 远在佛山的校友邓伟雄, 伸出了援手。

南半球、北半球的东华大学校友们, 开始分头联系落实医院、医疗队、运输。

爱心, 从来不是演艺舞台上一闪而过的灯光, 是根植大地的那片土壤。

昨天, 盛满东华大学澳洲校友会 260 名海外赤子之心的 260 套重症监护室高级防护服, 随广州市第一人民医院赴武汉支援队抵达一线医院。

260 名东华大学澳洲校友, 只是千百万海外华侨中微不足道的人群, 因为身体上流淌着炎黄子孙共同的血液, 成功时, 他们分享, 有难时, 他们共担。

想起了一首歌: 洋装虽然穿在身, 我心依然是中国心……

如若此生未曾相遇……

——纺机八五级毕业三十周年聚会感怀

赵 军

题记：

三十年上海喜庆情递咫尺，五年前西塘欢聚犹在眼前。每一次，聚会前是在异常激动中期盼等待；每一次，聚会时是在异常兴奋中畅快交流；每一次，聚会后是在异常快乐中深情回味！大学生涯的点滴美好回忆，滋味着情深意长；同学聚会的瞬间情感叠加，品味着刻骨铭心……人生如歌，歌如人生。



人生若只如初见，何事秋风悲画扇。

有一段时间喜欢读纳兰词，尤其喜欢容若在《木兰花令·拟古决绝词》中的这两名句，给人带来太多的感叹：人生如果都像初次相遇那般相处该多美好，那样就不会有后来的相离相别相思相弃之苦了。爱情如此，创业如此，人生亦如此；可谓理想很丰满，现实很骨感，善始善终难上难。



万事守常，总有例外。非常值得庆幸的是，另类的是中纺大纺机八五级的同学们，他们用三十年的情感坚守诠释了一个另类的感动：我们不一样！我们在一起！

二十年我们一起相约相逢，我们知道，同窗四载相聚一起的朴实感情最纯真！虽然回忆中的你我显得多么青涩矜持，但我们再次拥抱了真诚欢乐；

廿五载我们一起相诺相会，我们明白，同窗四载缘聚一起的点滴时光最珍贵！虽然岁月吹走了我们的风华，但我们的纯真友谊将天长地久。

三十年我们一起相守相聚，我们懂得，同窗四载萍聚一起的曾经记忆最难忘！虽然我们已经不再拥有三十年前的那份年轻，但我们彼此的心依然相通如故。

四十年、五十年，直至永远……我们依然相聚，即使岁月沧桑了海角；我们依然相会，哪怕年华古老了天涯。



我们在一起共同用心徜徉——

曾经的青春,无言缤纷;回味的记忆,无酒沉醉;
相聚的思念,无羽心飞。

如若此生未曾相遇,将会错过怎样精彩?

一、乍相识·青涩时

(《请跟我来》:我踩着不变的步伐,是为了配合你到来,在慌张迟疑的时候,请跟我来;我带着梦幻的期待,是无法按捺的情怀,在你不注意的时候,请跟我来……)

风起于青萍之末,浪成于微澜之间!

一张薄薄的录取通知书,把青葱你我缘结华纺,情锁纺大,畅聚东华。

来自五湖四海,只为求学梦想,稚嫩的肩膀背负行囊离开自己温暖的家,相识相聚在一起。这一种相识相聚的感觉非常奇特,世界那么大,中国人那么多,可偏偏就我们百来号人聚到一个专业,几十号扎在一个班级。真的是冥冥之间上苍注定的特殊缘分,感觉特别有缘特别亲切。虽然大家来自不同的地方,在语言、风俗、表达方式等方面都有较大的差异,但随着四年的朝夕相处和濡沫同化,这种感觉越来越变得自然顺溜,这种特别的亲切自然感,就好像山涧溪里的鹅卵石,时间越长,越显清晰。



岁月淡去了风雨坎坷,回忆留下了纯真情感……

依然记得开学第一次班会,悄悄组织为九月份出生的几位同学惊喜庆生;

依然记得国庆时十几个同学一起赴细雨迷蒙楼台中的杭州,在雨中游遍西湖;

依然记得舍友参加学校举办的寝室文艺比赛,几

乎全班同学全部到大礼堂捧场;

依然记得期末最后一场考试后没有预约的傍晚球赛,肆无忌惮地在雨中拚命厮杀;

依然记得三五成群到学校边上的小饭馆喝啤酒吃生煎馒头,到长宁商业街吃冰淇淋看录像;

依然记得到天山公园看露天电影,到静安寺看通宵电影时梅兆进的鼾声;

依然记得宿舍四伙伴一起集体烫发后老师的惊愕,还有更惊愕的是在被老师批评后瞿海的光头;

依然记得肖斌解说世界杯那牛气冲天的神侃和他那变态大食盆;

依然记得谭宏的细腻脚法,贾海岩和温卫中的武术功夫;

依然记得曹斌十足的幽默感,葛纪文擅说的双关语;

依然记得江峥妈妈做的可口饭菜,龙文家田里那风中摇曳的稻香;

依然记得贴满烟纸的宿舍,还有周建家那打牌的阁楼;

依然记得阿源翻墙头拿晨锻卡,鸿宾拚凑旧票看电影;

依然记得金工实习打的第一把榔头,到宝钢参观震撼一幕;

依然记得盛夏之晚和同学席卧篮球场眺望星空,以及在管理系楼顶赏月听风;

……

依然记得我们一起学习,一起生活,一起快乐,一起忧伤,一起风雨,一起阳光……



感情是一种无法用器具来度量的特殊长度和特别深度。四年的同窗之谊，我们在朝夕相处中增进感情，我们在争吵辩论中学会包容，我们在相濡以沫中彼此融合，从此纯真友谊深埋心底、开花结果，直到地老天荒。这种感情的积淀和叠加，也许在读书的时候感觉不到，但当我们踏上社会参加工作之后，对每位同学的认识会越来越深厚深刻，他的一举一动，甚至一个眼神、一个动作、一句话、一条短信，都能真切地感觉和意会到他表达的意境和后续举动。



二、再相逢·意犹浓

（《光阴的故事》：遥远的路程昨日的梦，以及远去的笑声，再次的见面，我们又历经了多少的路程，不再是旧日熟悉的我，有着旧日狂热的梦，也不是旧日熟悉的你，有着依然的笑容。流水它带走光阴的故事，改变了我们，就在那多愁善感而初次回忆的青春……）

风雨多经人不老，关山初度情更长。

多少年之后，我们再相聚回首之时，同学之间的每一个故事、每一个笑话、每一个典故，运用起来是那么的得心应手，都会让他人在第一时间内领悟和感受，说的是谁讲的是什么事。因而在无拘无束的交往交流交谈中，显得非常自然、随意，并透出独特的亲切亲和；这种亲切亲和，就好象一坛香醇的陈年美酒，时间越长久，回味越醇厚。

二十周年穿梭激情记忆的相逢，时间在那一刻停滞凝固，美好在此时尽情绽放：一句话，一张登记表，一次会餐，一个联谊会，一场足球比赛，一顿野外烧烤聚餐，重拾起寄存了二十年的所有天真美好。那瞬间，

所有的记忆在记忆中纷飞，所有的问候在问候中感动，所有的激情在激情中点燃，所有的天真在天真中释放，所有的真诚在真诚中荡漾，所有的回味在回味中芬芳……

二十五周年相聚在“吴根越角”的江南千年古镇西塘，同学的情分，在相见欢中再度迸发：一段诚挚的感情流露，表白同学心声；一件特殊的短袖T恤，秀出同学感恩；一幅未裱的书法字画，彰显同学奉献；一本简单的集锦小册，汇集同学情分；一坛汾湖老酒，醉了同学情深。情至深处难自禁，倚桌醉卧笑相闻。西塘之夜，同窗之情，宛如那捧读不够的唐诗宋词，煌煌韵香在缠绵悱恻的春秋水畔细细欣赏而绵远悠长。



三十周年相会沪上重回浦江叙话纺大，一张喜庆的30周年同学聚会背景，红红火火地揭开了肆无忌惮纵情欢聚的饕餮盛宴。杯，在一个个喝彩中相互碰撞，干不完四年同窗几多情义风雨同舟；话，在一遍遍絮叨中不绝滔滔，说不够四年同窗几多情意回忆深长；影，在一次次闪光中成像定格，拍不完四年同窗几多情景刻骨铭心；情，在一句句交流中肆意流淌，诉不完四年同窗几多情思绵延流长。谁言重逢不是缘，情难自禁细思量。一座复原搭建的中国纺织大学的老校门，不仅积攒了喜出望外驻足留影的超高人气，更是惊起了纺大学子心中对求学生涯的无尽怀恋；一顶印着母校英文缩写CTU的棒球帽，不但无意中突出了我们纺机八五的与众不同，更是自然间共鸣了我们在一起的共同心声；一条扬在脖间的美丽丝巾，寓意着我们彼此心中对超越距离深情厚意的浓“思”，韵味着我们相互之间对跨越时空欢聚喜逢的“锦”愿；一件沉稳端庄的T恤，虽然缺少了肖式幽默“TMD”(Textile

Machinery Design) 的另类独特,却也秀出了我们纺机八五稳稳的情谊叠加和妥妥的幸福积淀;一组同学们相片集锦,不仅汇聚了青葱岁月离情别意相聚重逢,更是见证了同窗情谊高山流水似海情深;一席掏心掏肺的达旦夜话,畅情敞开心扉的难忘故事,一句“我真的喜欢”将心中的欢乐飞上云朵……

相聚欢,意犹浓,酒酣眉下晶莹透,情深心上滋味重。知否?知否?又是情新话旧。

三、同窗缘·一生情

(《汉服青史》:船口,一叶扁舟;天悠悠,水东流,叹世道:何时月明,江辽阔?人独酌,醉饮乡愁,多少年,你是否,也有过:梦回长安的时候?古道瘦,芦苇湮没,路尽头,频回首:谁捎来,秋意正浓的问候……)

莫听穿林打叶声,何妨吟啸且徐行。

人生总有顺逆合离,但同学缘分从未背离;生活总有晴阴圆缺,但同学情分从未缺损。我一直在想,大学四年的同学情分到底有怎样的魔力,可以在二十年、三十年之后,只用一个电话一条信息就让大家从天南海北汇集一起,连续开心达旦回味那些曾经一起走过的日子?也许在四十年、五十年后,大家还会从天涯海角相聚一处,继续唠叨那些几十年前的陈年旧事?在一次顿悟中醍醐灌顶:同学关系就是一种在宿命注定的血缘情分,一旦确定就融入每个同学的整个生命之中,注定一生永无改变;也许生活中一切都会改变,但同学情谊不但不会因时间推移而改变,反而随着岁月跟进而历久弥新。是啊!大学生涯朝夕相处的四年,使我们成就了虽不是亲兄弟却情同手足、虽不是亲姐妹但情深意长。回首那段一起疯一起狂一

起嗨的日子,我不禁感叹:这是一种怎样的情感分!又是一种怎样的情义情怀呀!我们是独一无二的纺机八五:我们真不一样,我们全在一起;我们共同守望这一段又一段的美好情感记忆,我们共同感怀那一种又一种无法用语言来表达却又无与伦比的幸福快乐。

思念情切切,聚散两依依。每一回分别是聚会的理由,下一次聚会是分别的盼头。

非常喜欢一首上海作者写的名为《思念》的小诗,抄录呈上;并附庸步韵,拙成《思念与聚会》,贻笑以翁。

思念与聚会

何为思念?

日月,星辰,旷野雨落;

可否具体?

山川,江流,烟袅湖泊;

可否再具体?

万物是你,无可躲。

(以上抄录,以下步韵)

何为聚会?

天南,海北,雁字回头;

可否具体?

风轻,云淡,海阔天空;

可否再具体?

一生情定,不言中。

既然你我已然相遇,同学情分无法解锁,此生注定永远相守。离别之际,轻问一声:系文,可否剧透,下次相逢大戏归期是何?



四言百句打油诗

——染整 632 同窗情

吴兴国

吴兴国,1945 年生于江西,1963 年考入华东纺织工学院(现东华大学),就读纺织化学工程系染整 632 班。1968 毕业后在江西工作多年。上世纪八十年代,致仕南投深圳。退休后忘忧释劳,古稀逸情,酷爱诗文,以诗词描景抒情咏志。广东诗人、香港诗词学会会员,作品以“龙轩老人”的笔名在多家杂志和媒体平台发表,并合编出版艺文集。

国运新昌,高考辞乡,
相聚浦江,集为一班。
华纺新人,染整六三,
五湖四海,五年同窗。
贤师指导,尊师互帮,
温院蹲班,“活跃”表彰。
中心大楼,温课共桌,
蒙古同学,同班攻读。
实验室里,物化千色,
动脑动手,学用扎实。
旭日车鸣,催早晨练,
跑跳舞操,身强体健。
三夏三秋,汗滴农田,
争当雷锋,学军在前。
孰鸡孰猴,浑名呼叫,
娱乐身心,同学年少。

文革坏局,你保我造,
瞎批乱斗,停课胡闹。
工宣队到,师生烦恼,
男女惆怅,年华渐少。
蹉跎岁月,伤我情感,
学终抱憾,青春难返。
四个面向,毕业分道,
含愁留影,眷恋母校。
学生离校,经年苦熬,
各有所长,机会难找。
改革开放,知识看高,
人才露尖,各摄一方。
亦贫亦富,或政或商,
孰分高下,你扶我帮。
少有纷争,笑谈忧烦,
同窗连筋,友谊不忘。

弹指挥间,半世已往,
青丝染白,古稀勿忘。
悠悠迟暮,各寻所乐,
养心健身,毫不示弱。
老年大学,取乐再唸,
著书立说,传授经验。
结伴旅游,摄像留影,
赋诗填词,恋旧怡情。
扶儿弄孙,天伦享乐,
校友会务,四方忙碌。
上网浏览,群聊言直,
学友世界,近在咫尺。
世事难料,有喜有悲,
惜五学友,驾鹤西飞。
忘忧释劳,老来紧要,
贫富荣辱,浮云早消。
老当益壮,自有福来,
愿祝同窗,皆永安康!



时光记忆：入党 71 年

王永堂

有这样一位东华人，
他的党龄与共和国同龄，
如今已是 95 岁高龄的他，
收集了万余张老照片，
记录上海城市发展印迹，
见证国家的历史巨变，
他就是东华大学离休干部王永堂。



王永堂(左一)将珍藏多年的历史老照片捐献给松江区档案馆

王永堂老先生记忆中关于 1949 年的故事

作者简介

王永堂，生于 1925 年 6 月 12 日，1949 年加入中国共产党，至今党龄为 71 年。5 年前，王永堂将自己珍藏多年的历史老照片捐献给松江区档案馆。他捐赠的 15000 张照片，是在上世纪五六十年代在上海的松江、静安、嘉定以及南京等地所摄，有松江方塔、醉白池，有嘉定老城墙，有解放初“反银元”游行等。这些照片编排有序，有编号、有文字说明。在捐献给松江区档案馆前，王永堂花了 3000 多元购买了一台照片扫描仪，用一个多月的时间对照片进行了扫描，并刻录了四张光盘。他说：“把照片捐赠给档案馆是一个最好

的归宿。回去后，我会把光盘中的照片再作整理，能回忆的写上说明，便于大家利用。”

1949 年元旦是一个不平常的日子，那天新华社发表《将革命进行到底》的新年献词，指明了党的任务。我们虽然还处在白色恐怖下，但心如明镜，感觉全国解放为期不远了。

是年 2 月，我参加了中国共产党，实现了多年来的愿望。为此，我好几天都激动得睡不着觉。入党后就参加上海工人协会主办的《工灯》编辑工作，读者是工厂中的工人。由于形势变化，我与部分同志 4 月离开了这份刊物。



《工灯》刊物，原件收藏于中共一大纪念馆



大同大学相关照片

4 月 23 日，我的党组织关系转到了自己的学校大同大学。回校后第一件工作，就是在校地下党支部领导下组织同学中的积极分子，进行一次“春游”，地址选在复兴岛公园。此时，解放军已渡江，国民党乱成一团，蒋介石也逃来上海，就居住在复兴岛公园内。这

次春游主要是想给积极分子作一次教育。我班同学与二班、三班同学去得早,进入了复兴岛。当然无法进入公园,只能在公园外面停留。这时国民党发觉了我们的意图,就把通往岛的定海路桥封了。“春游”没有成功,但教育同学的目的达到了。



复兴岛春游

当时,党的公开活动,基本都已停止,党的主要任务是悄悄做好群众工作。我是大四学生,我们党小组包括大四、大三总共五六名党员。在相关负责同志领导下,我们在党的积极分子中秘密组织“人民保安队”,以备上海解放后协助维持秩序。大同大学在解放战争几年中,与国民党的斗争,在上海是有一些影响的。

在5月初,我们党小组发生了一个小小的波折:有一个同志的家突然遭到国民党特务搜捕,幸好该同志不在家,她有一个妹妹,十二三岁,是地下少年队队员。她小小年纪,在敌人面前,机智应付,敌人一无所得,只好走了。由此,党组织要求我们小组的同志,晚上不准在自己家中过夜。我就在三舅开的一家小五金店中住下,有时也在朋友家、亲戚家中过夜,直至上海解放。

在上海解放的前夕,党组织告诉我们,解放军可能很快要进上海。那天晚上,我怀揣着秘密,兴奋地到复兴路我姑妈家过夜,我与表弟谈了整整一夜,都是关于共产党的事情。第二天早上,上海果然解放了。由于事先讲好,要我等电话来后再出门,我只好坐等电话。当时下着细雨,直到近中午。我想干等不行,还是

出去看一下。出门一路上见到不少解放军,他们抱着枪坐在地上休息。四周有不少人围着,我也无心多看,直奔学校,接受任务。

我的任务是带几个人去爱文义路(今北京西路)看守一所大房子。这所房子很大,去时大门开着,里面不少房子的门也开着,但没有一个人。我们也不知过去是做什么用的(解放后,曾作为上海药物研究所用),但见有的房子里堆了很多西药,有一间房子,堆了大半屋子的药品,我看了一下是进口的青霉素,估计有好几万支,但都已经过期了。这种药在当时是买不到的,黑市每支要在一两黄金。这么多药,国民党宁可让其过期,也不拿出来给老百姓用,想想真气人。

5月26日,我利用空闲时间,在校中转了一圈,用相机拍了一些照片,其中有教学大楼上的标语、大门口神态高仰的站岗同学、还有挤满广场上几百上千的面露笑容情绪激动的同学。第二天,大同解放了!上海解放了!



1949年,我有幸在这一年的10月1日,在跑马厅(今人民广场)聆听北京传来的毛泽东同志的最强音,中华人民共和国成立了,中华儿女从此站起来了。一个成立,一个站起来,永远不断地在我心中回荡。

1949年至今已过去71年,我也从一个20多岁的青年,成为白发满头的老人。祖国发生了翻天覆地的变化,我们的初心不变。在党中央习近平同志领导下,中国特色社会主义不断前进,前进,再前进!

70多年过去了,今天已是富起来、强起来的日子。我看着祖国日日在变化,一天比一天变得好,也就很心安。

冬泳在华纺

朱 卓

母校游泳池是在 1965 年经校内广大师生热情参加义务劳动建成的,在 1965 年夏季开放。校内师生踊跃参加游泳活动。大热天、水池里人头挤挤,多数在初学游泳。天气渐渐转冷时、仍有 70 多人坚持锻炼,大家相互鼓励,争取游过冬天。

1965 年 11 月 27 日中午,举行了第一次冬泳集体活动。当时已进入深秋,池中水温为 12.5°。到场的校领导有:孔卖党委副书记、田任平副院长、蒋孙谷副教务长,由体育教研组贾益林副主任陪同,爱好冬泳的师生受到很大鼓舞,留下了一些在校史上很有意义的体育活动照片。此照由冬泳参加者叶正老师拍摄。



照片为 1965 年 11 月 27 日中午,举行第一次冬泳集体活动
叶正摄

在冬泳活动中,范德明体育老师常来作游泳技术指导,每场都安排会游泳的教工担任“救生员”。在

校部、分管后勤的副院长周承佑教授为支持、关心冬泳锻炼,安排陈应生师傅每天供应“生姜红糖茶”,给每位从水池中出来的,冷得发抖的冬泳爱好者一杯热气腾腾的甜姜茶,暖身子。冬天池中水温在 4 度左右。有几天水面结薄冰,破冰下池,冰下水温反觉有些暖和。陈师傅还要每天做好池水的吸尘、清洁、消毒工作。

冬泳活动在学校上下全面关怀下,在冬泳师生相互鼓励下,终于坚持且平安度过了冬天。

坚持游过冬天的有 70 多人,其中同学有 60 多人,以机械系为主,教工有 10 多人。他们由于经受了寒冷的锻炼,增强了对冷的抵抗力,一般二、三年内没有得过感冒,体质得到增强。叶正在冷天坚持破薄冰下水游个来回,把胃病游好了。这吸引了江卫康医生也来冬泳。

当时 1965 年我在教务处教学研究科工作。重点联系学生班级为机械 654 班,按领导要求还住在同学寝室里(当时第三宿舍底楼)所以机一参加冬泳的同学较多。纺机 654 班班长李来禄,机 653 班团支书程秀荣等都积极参加冬泳,还有染三的蔡华现及纺织系约 90 名,同学共有 60 多人参加。

参加冬泳的教工有:范德明教练、叶正、黄润发,黄烈平、黄正魁,江卫康及兼“救生员”任务的姚品良、佩德成、王光华等。当时冬泳活动游得很有生气。

艰难的回家之路

许仰东

此刻,已经是第二天早上 8:15。

距离我昨天下午 7 点下飞机,已经过去了 13 个小时半。

我刚完成从下机到归口接待区的流程,进行核酸检测后送到固定点休息,估计再过八个小时,就是说在晚饭前获得检测结果后居家隔离,就算很顺利的事了。

从澳洲起飞,这次艰难的回家之路,估计整整需要 27 个小时以上。

【1】

第一次,踏上如此艰难的回家之路。

飞机上,因为一直戴着 N95 口罩及手套,不敢睡觉、不敢进食,也不敢饮水。10 小时的飞行闷热冒汗,被口罩带拉紧的橡皮带,在脖子上已拉出红印,甚至有些隐痛。

机舱里,所有的人都是一样的。非常静谧。

眼前,挤满了浦东机场内内外外的人群,无论你来自美国、法国,还是澳洲、德国,也无论你是富豪、华侨还是中国公民,都一样。

排队、登记,再排队,再登记。

等待、询问,再等待,再询问。

看得出来,上海为了管控住海外疫情输入,做了很多的努力。

半夜时分,因为飞抵而来的人数多,机场有些杂乱。加上都是长途飞行的疲惫,各式各样的行李塞满在机场的大厅、走廊。

【2】

午夜上海天下着小雨。

眼前,白色的防护服、闪烁的警灯,一片片口罩的人群。

任何人没有自由进出机场的权利。我们这批 25 个从世界各地飞回的静安区的居民,被本区车辆接

送,或者被送到上海宾馆隔离 14 天,或者去专门的核酸检测点,需要完成检测后,才能居家隔离,并严密监控。

我计划去上海宾馆隔离。省得家人被我牵累一起隔离。

房费每天 400 元,每天统一餐食 186 元,一次性交 8204 元隔离费。即使是本市居民,也不例外。不能出房间门,不能会客,大门口的警车 24 小时值班,绝不充许被隔离人员走出大门半步。

车上 25 名人员,除了一人自愿留在宾馆隔离,都选择了居家隔离。

【3】

凌晨 4:45,在沪 A-5069- 警车开道下,我上了第二辆大巴,来到灵石路核酸检测点,进行核酸采样。

管理极为严格。所有人不得下车,逐一对号报名、采样,凳子不断消毒。连临时建立的卫生间,都有警察看守。

疲劳。饥饿。缺眠。

人生第一次感受被控制自由的那种不爽。

我理解上海为了防止境外病例输入,从下机那一刻起,环节之多、核查之严,那种滴水不漏的程序。

接待我们的是一个年轻的志愿者。

如此折腾,任何修养的人都会有怨言。这个志愿者是个好脾气,一路上忍着大家许多的不满。他说,他已经三天没有休息了,上海这些控制流程,也是刚刚建立起来,在试行。他在感染风险最高的岗位上,帮助自己的这座城市,控制可能的疫情回流。

想到昨天在澳洲登机时,澳洲机场依然若无其事的状态,踏上中国的土地,如此森严壁垒的管控,虽然折腾,但为了安全,应该把怨气吞下去。

【4】

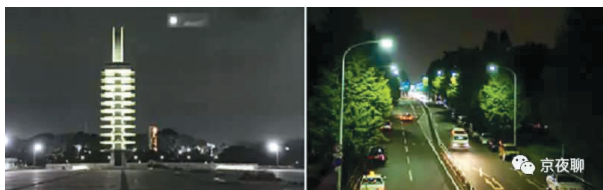
此刻,我依然在被管控的程序中。

(下转 74 页)

魂牵梦绕的母校延安路校园

江 洁

我在日本的家附近的公园，原本为 64 年东京奥林匹克而建，后来由运动场地变成了市民公园。早间晨练，午后放学后的孩子们，每日都按时间，每个钟点有那个钟点的热闹，日间倒也不是一个寂寞的地方。到了夜里，虽则仍旧有跑步的，有骑车的，有大学生练说唱，公园太大，人味儿太淡，日间的树荫浓黑成片，只间或的路灯罩出小片光亮。篮球砸在水泥地上，回声震颤在行人心底。



公园由北而南延绵，被贯穿东西的驹泽大道一截两半，有石桥横亘南北，桥上公园自行车道，跑道，桥下是国道，夜间车辆追逐着车灯射出的光，疾驰而过。

一轮明月高悬灰暗的天边，月色溶溶，忽然想起，埋藏心底另一条车道，也像眼前，两条道立体交叉。那条道，从前是一条情人路。

“情人小径”地图上标名新华路，东西走向，把当年的就读的大学母校一隔为二，南边学习区，北边生活区。南北校区之间有大门相通，却只在早课前，下午主课结束时一日开放两次，其余时间学生们走地下

道。晨跑规定路线从北面正门出，沿生活区校墙逆时针跑至南北通道，就可以从守在那儿的老师手里拿得一张晨练卡。



枝繁叶茂的梧桐树环抱新华路，大学南北通道过后开始渐渐低于路面，低下去低下去，渐渐低做一条地下车道。车道坡斜而下，两旁的人行道保持水平。道旁的路灯昏黄，车道繁忙没有行人，校墙各守一方，余下南北墙间这片安全地带，情人们的夜间天堂。

两墙相夹的新华路得雅号“情人小径”，那之前、那之后，成就了多少校园情侣？

不曾有机会走过那段小径，依稀记得冬日的路灯下一个男生对一个女生的倾诉。路灯照例昏黄朦胧，男生身后是前辈毕业生捐献的钟塔，女生身后是第二教学大楼，校广播台在那幢楼二楼。我的大学四年混沌不清，广播台做编辑是最安慰的一件事。记得面试我的前辈的宽下巴薄嘴唇，更记得周苏苏老师狭长的双眼，毕业后最想回去看的人，就是广播台周老师。

校广播台最活跃的是不是那个时候呢？当不起学生运动四个字吧，有一段时间我们从门口乘 71 路电车到人民广场，来回多少趟都不买电车票，售票员也

(上接 73 页)

家人帮忙点的外卖，可能马上会到。让饥饿了一天一夜的我终于可以美食。

这个艰难的回家之路，可能是一次难忘的记忆。

想告诉我在澳洲的朋友们，如果你们想回中国，

请千万做好足够的心理准备，这必定是千辛万苦的历程。

想告诉我的海外朋友们，只有踏上中国的土地，你可能才明白：你真的在疫情蔓延的乱世里，这是安全的土地。

不招呼我们买票,上海的公车售票员原本多么骄傲多么不好惹。有一日夜半,激动的广播台值班同学打开了高音喇叭。紧接而来的抗议来自静安寺;夜深人静纵容了学生们激荡的心情,我们的广播信息从长宁区安全送至静安寺繁华区。



广播台也是成就恋情的地方。某一夜广播台的照明笨拙地熄灭几十分钟后重又点亮,那日值班的是赵同学和徐同学吧?听说至今伉俪恩爱,幸福地生活在美国。大学情侣成功率低,我的一位男同学花好月圆时把罗曼蒂克的亲吻给了我的一位美女同学,大学毕业后娶了我的另一位女同学,现在的妻子却是不认识的某位女性。人生如山道,不知何时行高走低。衷心祝福赵同学和徐同学。

我的好朋友朱军的恋情也在广播台温存。朱军是新疆班的,与我同级不同系。她是哈萨克人,五官却非常汉人化,只除了瞳仁是金色的,淡黄的眼底一轮金色的月亮。那么爽朗豪放的朱军,喜欢的却是同在广播台做编辑的上海男孩。朱军告诉我,她和他彼此心意相通两情相悦,却从不曾捅破薄纸一层。新疆班的

同学终究要毕业回新疆,出身省份决定一切的当年,他们没有将来。那时不论自知不自知,恋爱都与婚姻一张纸正反面,纸有厚薄,正反面字迹凿凿。真心相爱又如何?相恋终成相思,千里共婵娟。之后的岁月或者让他们重逢,追忆从前难说滋味,追悔过去,却是不如不重逢吧。

好想念朱军,不知我们的命运中有无重逢这一幕?想跟她说说广播台,说说那个上海男孩,说说她们新疆班那个照片在天山照相馆橱窗挂了许久的女孩子,是否美丽一如往昔?

广播台偶尔的失误真不算什么,可以称作疯狂的是女排摘下世界冠军时,男生宿舍楼砸向地面的热水瓶。那时的热情,爆竹来不及表达,爆竹不堪表达,胳膊之长,就近够得着的,不就是热水瓶吗?

不知道今天的大学生还用不用热水瓶,到水房去打开水?

邻栋女生楼有个名叫陈露的女生,改校名庆典上陈露是剪彩女郎之一,绢花落盘时有人唤她名字,她抬头,那时的嫣然一笑记至今日。一个美丽的女孩子。陈露的男朋友最是殷勤,每日早起来女生宿舍晒被打开水。看过嗔怒男友的陈露,以为已经知道什么叫做爱情,晒被打开水一样的爱,不要也罢。但终归,是一种遗憾;遗憾最美好的年华里,记不得月亮何时轻减何时圆润。等到清清楚楚看清时,头顶一轮异国的月亮。



上海东华大学教育发展基金会第二届理事会换届大会 暨第三届理事会第一次会议顺利召开

李桂花

上海东华大学教育发展基金会第二届理事会换届大会暨第三届理事会第一次会议在延安路校区举行,校长、党委副书记俞建勇,党委副书记、纪委书记金海燕,副校长陈革出席会议,第二届、第三届理事会和监事会成员与会。

大会审议通过了《上海东华大学教育发展基金会第二届理事会工作报告》《上海东华大学教育发展基金会第二届理事会财务工作报告》《上海东华大学教育发展基金会第三届理事会组织机构负责人选举办法》,推选出第三届理事会、监事会候选人名单并选举产生了新一届理事会、监事会负责人,陈革当选理事会理事长,金海燕当选监事会监事长,瞿斌当选理事会副理事长兼秘书长。

上海东华大学教育发展基金会第三届理事会机构设置

理事长:陈革(东华大学副校长)

副理事长兼秘书长:瞿斌(东华大学发展联络处处长)

理事(按姓氏笔画排序):

刘海涛(中国恒天集团有限公司总裁)

纪立军(上海安诺其集团股份有限公司董事长)

许仰东(上海连合房地产投资有限公司董事长)

沈洪林(嘉兴新吉力实业投资有限公司总经理)

张永涛(上海华际建筑装饰有限公司董事长)

陈红朝(宁波太平鸟时尚服饰有限公司总经理)

罗清篮(上海谋乐网络科技有限公司创始人)

沈卫平(上海量金资产管理有限公司董事长)

姚旭(上海马克沪众创空间管理有限公司董事长)

徐学青(上海佳铭房产有限公司董事长)

黄东生(东华大学财务处处长)

黄承斌(南通铁人运动用品有限公司董事长)

谭杰锋(上海杰锋印刷包装有限公司董事长)

监事长:金海燕(东华大学党委副书记、纪委书记)

监事(按姓氏笔画排序):

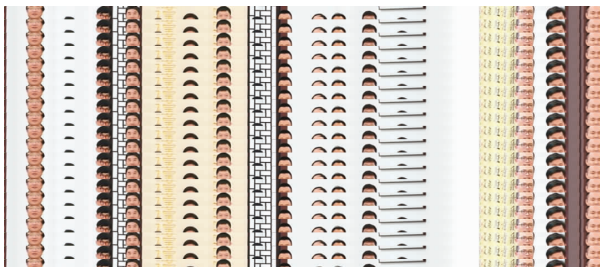
杜之光(东华大学审计处副处长)

廖丽金(东华大学学生处处长)

俞建勇代表学校对出席会议的校友表示欢迎和感谢,对第二届理事会积极推动学校学科建设、人才培养、科学研究、社会服务等做出的贡献给予高度评价,并向与会校友介绍了学校近年来在服务重大国家战略发展中做出的突出贡献,以及在科学研究、师资队伍建设和社会服务等方面取得的长足进步。他表示,学校将紧抓长江三角洲区域一体化发展国家战略、上海科创中心建设等国家战略重大发展机遇,实现新一轮跨越式发展。他希望基金会在新一届理事会的带领下,借鉴兄弟院校的成功经验,以迎接70周年校庆为契机,做到早宣传、早部署、早落实,进一步凝聚广大校友和社会各界的力量,聚沙成塔,为建设好“奋进东华”源源不断注入活力。

陈革对第二届理事会的工作给予充分肯定。他指出,过去五年基金会在资源拓展、制度建设、项目管理、投资理财等方面取得了长足进步,对推动学校教育事业的发展发挥了积极作用。第三届理事会将不辱使命、群策群力,不断激发基金会的内生动力,增强造血功能,乘70周年校庆东风,举全校师生之力,推动基金会工作再上新台阶。

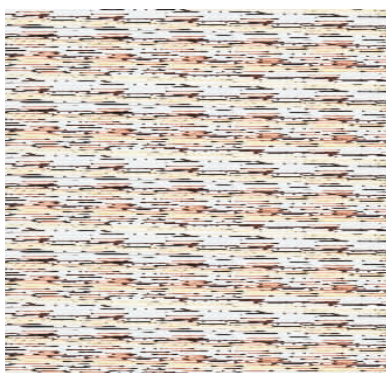
会上,校友们积极为基金会今后的发展建言献策,表达了与母校同成长、共发展的美好祝愿,同时也希望通过理事会和理事的力量,带动更多的校友关心母校,共同为母校教育事业的发展添砖加瓦。



创意基金签约仪式暨 2020 年青浦校友座谈会举行

李桂花

1月10日,东华大学尚乎数码艺术时尚创意基金签约仪式暨2020年青浦校友座谈会在上海安诺其集团股份有限公司举行。校长俞建勇出席,安诺其集团董事长纪立军和企业代表,我校上海国际时尚科创中心、发展联络处以及青浦校友会部分校友参加签约仪式并座谈交流。



俞建勇为纪立军(左)颁发捐赠证书

俞建勇在会上讲话并为纪立军颁发捐赠证书。他代表学校对安诺其集团在学校设立“安诺其助学金”“尚乎数码艺术时尚创意基金”表示感谢,对校友企业

成功后反哺母校的善举给予赞赏,并从学科建设、人才培养、科技创新等方面向与会校友介绍了学校的发展近况。俞建勇表示,希望以设立东华大学尚乎数码艺术时尚创意基金为契机,进一步推动学校与安诺其集团的协同发展,树立校企成功合作的典范。

纪立军对俞建勇一行及青浦校友的到来表示欢迎,并介绍了设立东华大学尚乎数码艺术时尚创意基金的初衷和愿景,希望通过该基金,持续推动母校在该领域的师资队伍建设和人才培养工作,进一步提升学科建设和研究水平,始终在数码艺术时尚创意领域处于领先地位。

会上,双方举行了捐赠签约仪式。据介绍,东华大学尚乎数码艺术时尚创意基金总规模人民币200万元,主要用途是支持上海国际时尚科创中心所属的数码艺术时尚创意中心的人才培养、科研以及学科发展等。

会上,双方举行了捐赠签约仪式。据介绍,东华大学尚乎数码艺术时尚创意基金总规模人民币200万元,主要用途是支持上海国际时尚科创中心所属的数码艺术时尚创意中心的人才培养、科研以及学科发展等。

学校出台捐赠冠名办法 吸引社会力量支持办学

为了进一步拓展办学空间,争取更多社会资源支持学校建设与发展,学校近期制定出台了《东华大学捐赠冠名暂行管理办法》,面向热心社会公益事业,关心东华大学发展的校友、慈善企业家或社会机构筹集资金,吸引更多优质的社会力量支持办学。

据办法规定,学校已建、在建或拟建整体建筑物或楼宇局部,包括行政楼、学院楼、图书馆、教学楼、实验楼、体育馆、报告厅、学生活动中心、食堂、宿舍、实验室等,以及广场、道路、桥梁、湖泊等校园基础设施均列为捐赠冠名的范围之内。捐赠金额依据冠名时间和建筑物造价而定,冠名期限一般为10年至50年,捐赠金额一般不低于建筑物现行造价的30%。为规范管理,学校将严格遵循国家的法律、法规,尊重捐赠者意愿,在符合学校总体规划和校园文化特点等原则基础上,按照审慎推进、强化监管的机

制适度开展冠名活动,同时做好风险评估、预警和控制工作。为体现民主办学,冠名项目达成初步意向后,需在一定范围内征求师生意见并在正式实施前进行公示。

据悉,该办法系学校基金会在共同筹备庆祝2021年建校70周年华诞活动的背景下推出的,旨在借东华大学70周年校庆之东风,争取更多社会力量关注并支持学校的建设与发展。目前,中国最大的一体化针织制造商、香港上市公司申洲国际(02313.HK)已与学校基金会就延安路校区第二教学楼捐赠冠名事项签署捐赠协议,揭开了新时期学校推动捐赠冠名工作的序幕。

如您想了解学校捐赠冠名办法的详情,请向上海东华大学教育发展基金会秘书处咨询:021-67792792,62373627。

上海东华大学教育发展基金会 接收捐赠情况公告(二十六) (2019.09.01-2020.06.30)

张 琪 李桂花

上海东华大学教育发展基金(Donghua University Education Development Foundation),是2010年9月在上海市民政局正式注册成立的高教领域非营利性组织,统一接受社会各界对东华大学的各类捐赠。自成立以来,广大校友和企事业单位慷慨捐资,有力支持了东华大学的发展。在此向所有关心学校发展的社会各界致以衷心的感谢!现将第26期捐款名单(按捐赠日期排列,往期已经刊登过的名单不再重复)刊登如下:

捐赠人	捐赠金额	捐赠人	捐赠金额	捐赠人	捐赠金额
郁玉妹	40,000.00	宋怡琼	100.00	高晗	1,000.00
杭州金百合非织造布有限公司	30,000.00	赵特	100.00	张虎	1,000.00
史招彬	4,000.00	江慧	200.00	马廷廷	1,000.00
高杰(机制862校友)	1,724.00	秦泽峰	1,000.00	张文馨	1,000.00
赵星海	100,000.00	叶磊	200.00	朱江华	2,000.00
邓冬健	60.00	朱一飞	200.00	陆湘群	1,000.00
官明亮	100.00	张红军	200.00	潘怡雯	1,000.00
陈明明	100.00	姜旭萍	20.00	黄盛泉	1,000.00
朱磊	500.00	朱玥梓	200.00	吴琼	1,000.00
王晓岚	100.00	黄丰隆	2,000.00	赵嘉炜	5,000.00
程青青	100.00	熊腾	200.00	王惊雷	2,000.00
施亮	200.00	黄寅跃	200.00	庞磊	2,000.00
沈兴文	500.00	王宇	200.00	于珺	2,000.00
计算机994	800.00	肖艳萍	100.00	郑晟骅	500.00
周铮铮	200.00	谢扬帆	20.00	黄军甫	2,000.00
叶长海	200.00	张亮	100.00	周旻旻	100.00
王英	1,000.00	何沁	20.00	潘海	200.00
罗薇娜	1,000.00	公共管理系黄军甫	800.00	倪卫珍	200.00
廖大伟	1,000.00	赵丽	200.00	赵雁	200.00
吴志刚	1,000.00	汤伟民	100.00	甘风浪	100.00
周卫平	1,000.00	于嵩昕	100.00	徐雷	200.00
汪永安	200.00	倪卫珍	100.00	喻超超	100.00
孙泽锟	200.00	行政991-潘海	200.00	校友	0.10
田顺利	200.00	贾利强	1,000.00	曹德湧	68.00
冉博	600.00	李琛颖	100.00	吴焜华	5,000.00
胡真	100.00	栗冬	220.00	陈招应	200.00
孙正坤	300.00	王雪强	20.00	李静	200.00
谭勇	200.00	朱秋奕	66.00	李校友	26.00
席伟	200.00	丁霞萍	1,000.00	胡良剑	1,000.00
张立群	200.00	周亚敏	300.00	王雨勤	50.00
樊承欣	200.00	吴在在	200.00	丁可	200.00
杨淇钧	20.00	邹桃慧	500.00	金鹏	100.00
罗红	1,000.00	姚雪	200.00	陈敏	200.00
陆俊杰	200.00	王雪强	100.00	韦联福	200.00
邵焱	200.00	汤伟民	200.00	石建军	1,000.00
冉惠文	100.00	石朗俊	200.00	郭颖	200.00
王晓琳	200.00	符晓兰	200.00	梁拥成	200.00
张强	200.00	高坤	200.00	胡群华	50.00
杨洪足	300.00	黄鸿康、胡志芳	1,000.00	程青青	200.00
黄盛泉	300.00	吴兴国	80.00	再校友	200.00
楼逸昊	20.00	李霞影	100.00	张孙杰	500.00
马廷廷	300.00	上海佳铭房产有限公司	300,000.00	朱峰	50.00
傅增明	300.00	上海炎付网络信息技术有限公司	100,000.00	谢峰	200.00
李欣硕	20.00	陈前	50,000.00	张云浩	200.00
曹雪	200.00	黄丰隆	10,000.00	潘辰啸	200.00
唐丽萍	200.00	唐寒	5,000.00	张明飞	1,000.00
蒋均芝	666.00	段天石	5,000.00	汪治中	100.00
顾昕赞	100.00	罗楷	1,000.00	陆爱江	200.00
陈龙	1,000.00	陆欣瑜	1,500.00	杨馥	200.00
李磊	2,000.00	龚丽	2,000.00	傅妮妮	500.00
毛慧莹	400.00	秦泽峰	2,000.00	章瑞	200.00
陈前	1,000.00	郝明洋	1,000.00	冯祥芬	200.00
鲍静	200.00	张兆春	2,000.00	王骁敏	1,000.00
张瑛	100.00	彭飞	2,000.00	张晓东	20.00
朱祥	100.00	孙泽锟	1,000.00	仪德刚	300.00

捐赠人	捐赠金额	捐赠人	捐赠金额	捐赠人	捐赠金额
毕校友	200.00	王菁	1,000.00	陈玲玲	1,000.00
何朝安	200.00	吴坤志	500.00	刁婧	500.00
刘奕	200.00	李东升	100.00	洪玉龙	20.00
丁向荣	200.00	杨淼	500.00	张素芬	1,000.00
戴校友	200.00	李云华	2,000.00	单桂芳	500.00
王银凤	200.00	纪磊鹏	500.00	张忠厚	1,000.00
陈校友	20.00	施镇江	500.00	夏梦阁	500.00
邹丽洁	200.00	张辉	1,000.00	尉言哲	100.00
祝伟龙	2,000.00	巨安奇	200.00	江莞	2,000.00
陆正明	68.00	陈勇	1,000.00	陆唯	1,000.00
朱连兴	6.80	孙悦夏	1,000.00	纪晓寰	500.00
染格材料科技(上海)有限公司	100,000.00	陈志钢	1,000.00	吴波	50.00
上海华诺环保科技有限公司	20,000.00	蔡荷菲	200.00	杨伟峰	50.00
宁波蜂巢汽车零部件股份有限公司	100,000.00	杨寅	200.00	郭洋	200.00
校友	0.10	张超	1,000.00	王雪芬	1,000.00
阿地力·吾布力	500.00	张云洁	600.00	秦刘良	500.00
高杰(机制 862 校友)	1,724.00	王梦雪	200.00	吉亚丽	1,000.00
太仓衣稻服装有限公司	450,000.00	孙泽玉	1,000.00	余淼淼	200.00
上海盖创服饰有限公司(实物)	261,000.00	谷志杰	950.00	戴蓉	500.00
上海同济高廷耀环保科技发展基金会	10,000.00	周春燕	500.00	叶云婷	1,000.00
上海市甬协公益基金会	8,000.00	王成	200.00	王朝生	1,000.00
上海廷亚冷却系统有限公司	14,000.00	陈杰	200.00	潘丹	100.00
上海市儿童基金会	30,000.00	东华大学材料学院吴琪琳	1,000.00	黄涛	100.00
江苏丽洋新材料股份有限公司	100,000.00	李国伟	100.00	陈龙	200.00
高杰(机制 862 校友)	862.00	袁硕硕	100.00	陈焯	200.00
上海中明进出口贸易有限公司	100,000.00	张嘉璠	100.00	柯福佑	200.00
刘成	30,000.00	彭彦玲	500.00	王宏志	2,000.00
高杰(机制 862 校友)	862.00	杜诚然	500.00	殷鸿祥	500.00
兴业银行股份有限公司	243,360.00	朱玥桦	300.00	张慧芬	300.00
日铁软件(上海)有限公司	100,000.00	巨安奇	1,000.00	王彪	1,000.00
上海市青少年发展基金会	104,000.00	贺建强	200.00	刘承功	2,000.00
上海东北明园实业发展有限公司	1,000,000.00	许超	500.00	叶长怀	200.00
深圳市盈安慈善基金会	1,880,000.00	相恒学	1,000.00	徐燕华	1,000.00
陈丽芸	200.00	王乐	1,000.00	亚月	6,600.00
陈文萍	1,000.00	费翔	1,000.00	李光	500.00
刘占莲	300.00	王连军	300.00	方宝红	100.00
广东蒙泰高新纤维股份有限公司	100,000.00	罗晓刚	1,000.00	朱卫东	600.00
太仓荣文合成纤维有限公司	200,000.00	李靓	200.00	李建武	500.00
上海西缦展示科技有限公司	200,000.00	纪俊玲	5,000.00	李莉莉	500.00
赵倩倩	100.00	李昱昊	200.00	朱英	500.00
洪雯婷	233.00	刘威威	1,000.00	陈雪虹	500.00
丁怡婷	200.00	赵天瑜	1,000.00	范校友	1,000.00
校友	50.00	杨玲玲	1,000.00	校友	100.00
校友	20.00	顾士甲	200.00	朱校友	2,000.00
佻校友	20.00	侯恺	1,000.00	王校友	100.00
黄加壹	200.00	王世超	1,000.00	资校友	100.00
张莉	500.00	杨曙光	2,000.00	周校友	200.00
张涛	888.88	王益亨	1,000.00	朱校友	1,000.00
张怡	100.00	麻伍军	1,000.00	初校友	1,000.00
AKI	500.00	徐唯薰	22.00	冯校友	500.00
朱美芳	50,000.00	徐效丽	500.00	钟校友	1,000.00
瞿斌	1,000.00	刘庆生	1,000.00	朱校友	500.00
张耀鹏	1,000.00	罗汉锋	100.00	江校友	200.00
廖耀祖	1,000.00	成艳华	100.00	朱校友	1,000.00
吴晓明	1,000.00	周家良	1,000.00	曹校友	2,000.00
吴保根	1,000.00	吕永根	1,000.00	许校友	39.00
高一中	1,000.00	Benjamin S.Hsiao	5,000.00	王校友	1,000.00
朱晓旭	500.00	孟思	1,000.00	校友	50.00
缪建红	100.00	胡泽旭	1,000.00	黄校友	200.00
王栋	1,000.00	武永涛	1,000.00	青校友	99.00
王刚	800.00	成艳华	1,000.00	李校友	200.00
刘津	500.00	于俊荣	1,000.00	彭校友	100.00
阿甘	200.00	邹智强	100.00	江校友	200.00
严军	1,000.00	刘圭维	1,500.00	吕校友	200.00
孙宾	1,000.00	陈惠芳	1,000.00	马校友	100.00
郑旗	600.00	孟周琪	1,000.00	校友	100.00
左伟伟	500.00	俞森龙	1,000.00	校友	100.00
王艳红	200.00	邢强	1,000.00	校友	20.00
李克训	200.00	王兴平	500.00	公益财团法人 似鸟国际奖学财团	100,000.00
张思灯	1,000.00	隋坤艳	2,000.00	上海安诺其集团股份有限公司	200,000.00
侯春燕	100.00	蒋金华	1,000.00	上海新材料科技股份有限公司	30,000.00
高三兰	1,000.00	周哲	1,000.00	华为技术有限公司	176,500.00
丁明利	1,000.00	陈少华	500.00	上海清宁环境规划设计有限公司	100,000.00
汤宇泽	1,000.00	占小红	1,000.00	高杰(机制 862 校友)	2,586.00
李俊	2,000.00	魏冰	500.00	上海玖晶品牌管理有限公司	100,000.00
许福军	500.00	黄书峰	500.00	广东溢达纺织有限公司	140,000.00
李小鹏	200.00	丁兴如	50.00	严军	5,000.00
陈丽芸	1,000.00	刘洋	1,000.00	上海摩特威尔自控设备工程股份有限公司	30,000.00
郭华	1,000.00	于耀东	200.00	上海水星家用纺织品股份有限公司	900,000.00
姚卫舟	100.00	杨清泉	100.00	长瀨欧积有色化学(上海)有限公司	15,000.00



郁铭芳基金

项目介绍

一、基金设立背景

一丝一世界，一树一菩提。为纪念我国化纤领域奠基人、中国合成纤维工业的开拓者、中国工程院院士、著名化学纤维工程技术专家、东华大学材料科学与工程学院教授、博士生导师郁铭芳教授，东华大学于2020年4月设立郁铭芳基金。

笃郁之，恒铭之，千古流芳。从参与研制并纺出我国第一根合成纤维锦纶，到第一根国产军用降落伞用锦纶长丝，从组织领导聚酰亚胺纤维、碳纤维、芳纶等高性能纤维研制，到主持“丙纶喷丝直接成布”项目等，60多年来，郁铭芳院士用一个个的研究成果为解决国人穿衣问题和国防战略做出了卓有成效的贡献，先后荣获全国科学大会奖、国家科技进步奖、中国工程院“光华工程科技奖”、中国产业用纺织品行业协会纺粘法非织造布“终身成就奖”、改革开放40年纺织行业突出贡献人物等20余个奖项，纺织工业部“先进工作者”、上海纺织工业局优秀党员、上海市教育系统优秀共产党员等多项荣誉。

郁铭芳教授为我国纤维事业发展和东华大学材料学科建设呕心沥血、殚精竭虑，他坚持立德树人，年过古稀仍为本科生授课，并捐资钱宝钧教育基金，勉励同学们为将中国建设成为世界化纤强国而读书，为我国化学纤维事业输送了大量人才。他“为人谦虚，待人诚恳。对科学，保持高度。为人处世，保持低调”的品格深深影响和激励了每一位东华材料人。在郁铭芳教授学术思想和教育理念的引领下，纤维材料改性国家重点实验室、东华大学材料科学与工程学院始终坚持把立德树人作为教育的根本任务，以培养具有家国情怀的德才兼备型人才作为工作的核心目标，为建设有中国特色、世界一流学科而不懈探索。

二、基金设立目的和意义

唯有大师，方为大学。郁铭芳基金旨在通过多样化的经费来源，为优秀学者安心投入长远意义的研究工作提供保障，激励材料和相关学科高层次人才，创新人才引进机制，推进顶尖人才队伍培育与建设，打造一流师资队伍，最终引领国际纤维材料和相关学科

发展，提高东华大学自主创新和服务社会的能力。

唯有科技，才能强国。郁铭芳基金将以战略性新兴产业发展趋势为导向，引导本领域教师开展纤维材料的战略性、基础性、前沿性研究，攻克高性能纤维工程化关键技术，引领通用纤维和低维材料的功能化、智能化、绿色化发展趋势，为中国纤维和纺织行业的进一步高质量发展提供智力和人才支撑。

三、基金管理与获得者评选

郁铭芳基金项目由上海东华大学教育发展基金会设立，长期接受社会各界、企事业单位和个人的捐赠。郁铭芳基金全部用于东华大学纤维材料改性国家重点实验室、东华大学材料科学与工程学院的优秀人才引进与培养。

郁铭芳基金下设“郁铭芳基金执行委员会”(以下简称“执委会”)，负责本基金的管理及获得者的评选。执委会名誉主任由东华大学党委书记刘承功担任，执委会主任由中国科学院院士、纤维材料改性国家重点实验室主任、东华大学材料科学与工程学院院长朱美芳教授担任。

郁铭芳基金分设“郁铭芳讲席教授”和“郁铭芳青年学者”荣誉称号，用于奖励和资助东华大学引进或自主培养的、在纤维材料及相关领域做出突出贡献的优秀教师。其中“郁铭芳青年学者”获得者年龄需不满45周岁。

四、致谢方式

(一)在捐赠方无异议的情况下，在基金会网站、《东华校友》杂志、东华大学校园物理位置等处显示捐赠者姓名或单位名称予以致谢。

(二)通过微信转账的捐赠者提供电子捐赠证书一份。如需纸质捐赠证书须选择实名捐赠，并在表单选项中填写完整地址。

(三)开具公益事业捐赠统一票据。如需票据须选择实名捐赠，并在表单选项中填写完整地址。

(四)邀请部分捐赠者参加基金颁奖活动、郁铭芳学术交流研讨会等科教活动。

五、联系方式

捐赠咨询或其他大额捐赠(含大额资金、物资捐赠等)手续办理等事宜请与东华大学材料科学与工程学院联系。

联系人:张耀鹏、陈丽芸

联系电话:18616399399、
13564639091



微信扫描二维码
可在线参与捐赠