巾帼绽芳华 奋进谱新篇

跟党奋进新征程,巾帼建功新时代。阳春三月,共庆第114个"三八"国际劳动妇女节。过去的一年,我校广大女教职工巾帼不 让须眉,以饱满的工作热情、昂扬的精神风貌和扎实的工作作风,在各自岗位上发光发热,为学校各项事业发展贡献力量,用奋斗 诠释着新时代女性的责任和担当。市教育系统、学校相继评选出一批默默奉献、岗位建功的女教职工先进集体及个人。希望全校广 大教职工以先进为榜样,把个人奋斗与学校发展目标结合起来,奋发进取,积极奉献,为学校建设添砖加瓦、再立新功。

2023 年上海市教育系统巾帼文明岗 获奖团队:资源与环境工程学院 固废循环及高值化利用研究团队

讲师1人,是一支具有发展潜力的 科研团队。负责人李如燕曾获国家 发展与改革委员会颁发"先进个 人"、中国农工民主党"2018-2022 年先进个人"、首届"浦东新区科技 精英"(2023年)等荣誉称号。

团队专注废弃物资源化基础研 究及工程化工作, 主持国家及省部 级科研项目30余项,完成企事业单 位委托项目 40 余项,在编国家标准 1项、参编国家标准2项,参编著作 1本。主持教改项目1项,课程建设 2项,指导在读研究生26人。累计 发表高水平学术论文 100 余篇,授

权发明专利28项,软件 著作权 2 项,新产品推广 证书2项。

团队成员担任中国 物资再生协会再生建材 推广应用分会会长、中国 铸造学会环境保护专业 委员会副会长、中国环 境科学学会特邀常务理 全国颗粒表征与分

检及筛网标准化技术委员会颗粒 分会副秘书长等学术兼职。团队成 员皆为"生态环境博士宣讲团"讲 师,在2023年全国科普日上海新 闻广播"极客叨科学"访谈、"风从



海上来"全网科普直播、"浦东新脸 谱"等活动中,积极利用专业特长 服务社会公众。

团队感言: 交叉创新助力固废 循环,同心钻研耕耘三尺讲台。

2023 年上海市教育系统巾帼建功标兵 获奖人:智能制造与控制工程学院 杨敬辉



杨敬辉,教授,中共党员,硕士生导师。 杨敬辉老师长期从事智能制造、企业信息 化、场景规划、系统调度与优化、决策和管 理理论方法等方面的研究工作, 在企业信 息化系统集成、企业场景规划调度等领域开 展了深入研究。发表论文 50 余篇(SCI 检索 5篇,EI检索8篇);相关成果获大连市科技 进步奖二等奖、大连市电子信息技术推广 优秀成果二等奖、上海市产学研优秀项目 等奖,申请国家发明专利10余项。所带

团队连续2年被评为校级优秀团队,团队 的科研项目总额达到3000万,带领学生参 加全国比赛,获得特等奖、一等奖等项奖10 余项。同时,担任武义智能制造产业技术研 究院院长、国防科学技术大学兼职博士研 究生指导教师、挪威科技大学及保加利亚 鲁塞大学兼职导师、上海科促会智能制造 组专家、上海市政府采购评审专家等。

人生感言:梦想是人生的动力,它催人 奋进,勇往直前。

上海市教育系统第十四届比翼双飞模范佳侣 获奖人:吕婵、何成 夫妇

中心副主任;何成,智能制造与控制 T程学院教授、机械由子系主任。

吕婵老师工作兢兢业业,默默 奉献,积极协助部门领导、带领部 门同事做好学校新闻舆论、校园文 化、对外宣传等各项工作,撰写的 材料曾多次在教育部和上海教育 系统各类评选中获奖,为学校赢得 了荣誉。兼任机关党委副书记,积 极主动,尽职尽责。曾被评为2014

吕婵,党委宣传部副部长、新闻 年度校优秀共产党员、2016年度校 优秀党务工作者。何成老师放弃节 假日和寒暑假休息深入长三角企 业,把生产一线的难点痛点作为科 研攻关方向,努力践行高校教师以 科技知识和科研成果服务社会的 责任。在教学中注重以科研反哺教 学,把科研成果应用于教学实践, 使科研优势转化为教学优势。曾两次荣获上海第二工业大学校长奖。 互相理解、互相支持、互相体谅,是



他们家庭和谐的"十 ⁻字i夬"

人生感言:不辍耕耘,终有所

2023 年度上海第二工业大学 比翼双飞模范佳侣

李利平、罗尧成夫妇 杜奕、张挺夫妇

2023 年度上海第二工业大学 巾帼文明岗

智能制造与控制工程学院学生工作办公室 智能制造与控制工程学院《虚拟仪器技术》 课程教研组

智能制造与控制工程学院信息管理与 信息系统专业教研室

计算机与信息工程学院学生工作办公室 资源与环境工程学院固废循环及高值化利用 研究团队

资源与环境工程学院学生工作办公室 资源与环境工程学院减污降碳与生态修复 协同创新团队

能源与材料学院材料科学与工程教研室 经济与管理学院办公室 经济与管理学院信用管理专业教研室 外语与文化传播学院科技翻译系 外语与文化传播学院英语系 数理与统计学院行政管理团队 艺术与设计学院行政管理团队 国际交流学院汉语国际教育专业教研室 高职(国际)学院信息技术教学团队 工程训练与创新教育中心电子与电气教研室

> 党委组织部 学(研)工部、武装部、学生处

2023年上海第二工业大学 默默奉献的妇女干部

枞 佼 刘岩 李 丹 李利平 李 静 张 燕 邵长娟 府颖洁 姚若冰 殷 珺 高文韬 金红霞 黄 悦 盛莉莉 蒋

第 15 例! 我校又一学子完成造血干细胞捐献

三月是学雷锋月,在我校就有这样一位大学生,在 自己"热辣滚烫"的青春年华,用爱心为生命续航,用实 际行动践行助人为乐、无私奉献的雷锋精神,彰显新时 代青年的责任担当。3月19日上午,能源与材料学院 20 材料 C2 班余明远同学在上海市第一人民医院北院 成功完成造血干细胞捐献,用大爱义举为患者点燃生 命之光,他也成为我校第15例、上海市第615例造血 干细胞捐献者。即将毕业的余明远,也用奉献爱心为自 己的大学生涯划上圆满句号。这是继今年1月8日 2020 届校友洪筱天捐献之后,我校又一名成功捐献造 血干细胞的志愿者。目前在上海,每40名造血干细胞 捐献者中就有1名二工大学子。

大一的时候,余明远聆听了学校造血干细胞志愿 服务队的科普宣讲,他又想起上大学时父亲的嘱咐,作 为一名男子汉,要敢于担当,要奉献社会。于是,余明远 报名加入了中华骨髓库上海分库,希望有机会为他人 带去生命的希望。

2023年底, 当余明远接到市红十字会打来告知浩 血干细胞初配成功的电话时,他的第一反应就是"实在

太幸运了,没想到能又一次接到电话"。原来,早在一年 前,余明远就已经初配成功过,当时全家人都全力支持 他捐献的决定。但是,那次当余明远完成全部体检准备 时,却由于患者的身体状况不满足手术条件,使捐献无 法进行,这让他深感遗憾。所以当再次接到配对成功的 电话时,余明远没有丝毫犹豫就答应下来,并且第一时 间完成体检、确认捐献时间,生怕再次错过,家人们也 依旧全力支持他。

上海市红十字会志愿服务部副部长张懿表示,非 常感谢二工大长期以来对造血干细胞捐献工作的大力 支持,学校不仅通过志愿服务队扎实做好了造血干细 胞捐献的相关科普宣传,也无微不至地做好了每一位 志愿者捐献时的后勤保障工作,这是二工大在上海高 校捐献数量名列前茅的关键保障。

我校副校长丁力表示,高校为社会培养人才,担负 立德树人的使命。希望我校的学生不仅能掌握文化知 识和专业技能, 更要有奉献精神、责任意识和家国情 怀,用实际行动诠释大爱无疆,传递向上向善的力量。

我校学子一次又一次造血干细胞的配对成功,可不



单单是运气这么简单。学校始终将志愿服务与人才培养 立德树人相结合,通过组织开展系列志愿服务活动,在潜 移默化中培育和践行社会主义核心价值观, 引领青年学 子以更加主动自觉的姿态,乐于奉献、砥砺奋进,在火热 的实践中点亮青春底色。 (校团委、新闻中心)

本 报 讯 近日, 我校 2024 年春季预 定新兵欢送会 在 19 号楼 201 会议室举行。 副校长丁力、 相关职能部外 和各学院学生 工作负责人、 辅导员、预定 新兵和部分家 长代表参加了 欢送会。会议 由武装部副部 长陈钦主持。

校

峚

行

2024

年

春

季

征

兵

预

定

新

送

会上,丁 兵欢 力代表学校向 即将步入军营 的预定新兵们 表示热烈祝 帮,对新兵家

长们致以崇高敬意 和衷心感谢,对预定 新兵提出了三点希 望:一是坚守入伍初 心,牢记使命宗旨。 要立志保家卫国、建 功军营,把热血挥洒 在实现强军梦的伟 大实践中;二是坚持 努力学习,练就过硬 本领。要将自身所学 运用于部队的建设 和发展中,进一步传 承学校精神,努力成 长为高素质专业化 新型军事人才,为国 防和军队现代化贡 献力量;三是坚定崇 高理想,不负青春韶 华。要发扬不怕苦不 怕累的精神,在刻苦 训练中强健体魄,在 顽强拼搏中磨砺意 志,在严守纪律中锤 炼作风,努力把自己 锻造成"有灵魂、有 本事、有血性、有品 德"的新时代革命军 人。同时他要求相关 部门和学院讲一步 强化协同育人理念, 跨前服务,继续为人 伍学生做好服务保 障工作,做到"入伍 暖心、服役安心、退 伍放心"。

武装部部长董 凌莉宣读了《上海第 工业大学 2024 年 春季预定新兵(含后 备)资格的名单》。预 定新兵代表、财务管 理专业学生王宪丽, 老兵代表、通信工程 专业学生李旭分别 发言。教师代表、智 控学院辅导员郝景 磊向预定新兵们送 上了殷殷嘱托。

据了解,2024年 春季征兵工作自去 年12月启动以来, 经体格检查、走访调 杏、政治考核、综合 考核等环节共有38 名学生成为 2024 年 春季征兵预定新兵 (含后备),超额完成 了浦东新区下达给 学校的 2024 年春季 征集任务数。

(武装部)