

赓续合作初心 携手共谱新篇

发扬优良传统 谱写江苏民革事业新篇章

访副省民革省委主委陈星莺

编者按 今年6月至10月,我省民革、民盟、民建、民进、农工党、致公党、九三学社7个民主党派分别召开全省代表大会,总结过去五年工作,明确未来目标任务,选举产生了新一届省委会领导机构。近日,我省各民主党派省委会新一届主委相继接受本报记者专访,谈使命、话期待,表示要在奋进新征程、建功新时代中续写多党合作事业新篇章。本报今起推出系列专访。

□ 本报记者 徐睿翔

“我代表新一届领导集体郑重承诺,一定不辜负组织和全省党员的殷切希望,牢记神圣职责,继承和发扬民革前辈优良传统,努力开创江苏民革事业新局面。”6月29日,在民革江苏省第十三次代表大会闭幕会上,民革江苏省第十二届委员会主委陈星莺说。

陈星莺1996年加入民革,是成就斐然的科学家、教授、博士生导师,是多次在全国政协全会、双周协商会上发言的全国政协委员,也是江苏省副省长。她为推进“健康江苏”建设,促进医保公共服务均等化、加强学校体育建设、抓好运动员梯队建设、发展旅游产业、维护社会和谐等挥洒汗水,为我省奋力夺取疫情防控和经济社会发展双胜利作出突出贡献。

2017年6月以来,陈星莺带领民革江苏省第十一届委员会领导集体,继承和发扬民革优良传统,以打造“中山博爱”品牌、再造江苏民革新优势、再创新江苏民革新辉煌为总目标,抓住高层次人才发展和提升参政履职能力两个重点,强化基层组织、参政议政骨干和社会服务工作三个网络,建设好“中山博爱讲堂”“中山博爱之家”“中山论坛”和“中山博爱工程”四个平台,各项工作取得优异成绩。民革省委连续两年在江苏省高质量发展综合考核中获评“第一等次”,“学做旗杆、争做铁杆、练好笔杆”和“对民族、对国家由衷热爱,对民革、对组织付出真爱,对基层、对党员时时关爱,对同志、对同事充满友爱”的“三杆四爱”新风尚,在全省民革党员中蔚然成风。

雄关漫道真如铁,而今迈步从头越。陈星莺表示,今后五年,江苏民革的任务是以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进统一战线工作的重要思想,继续夯实多党合作共同思想基础;按照习近平总书记“四新三好”要求,全面加强自身建设;围绕中心大局,积极参政建言,开展民主监督,做好社会服务,助推苏台融合发展和祖国统一事业,谱写江苏民革事业新篇章。

陈星莺说,她将团结民革省委新一届领导班子,带领民革全省各级组织和广大党员,更加紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,发扬孙中山爱国、革命、不断进步精神,在中共江苏省委领导下,旗帜鲜明讲政治,坚定不移重团结,兢兢业业干实事,继续以“一个目标、两个重点、三个网络、四个平台”为总揽,倡导“三杆四爱”新风尚,塑造“中山博爱”品牌,为我省扛起“争当表率、争做示范、走在前列”光荣使命,奋力谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章贡献民革智慧力量,为全面建设社会主义现代化国家、实现第二个百年奋斗目标,作出新的更大贡献,以实际行动迎接中共二十大、民革十四大胜利召开。

首在问天实验舱授课 “天宫课堂”第三课开讲

本报讯(记者 杨颖萍) 12日下午,“天宫课堂”第三课在中国空间站正式开讲。神舟十四号飞行乘组航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲面向广大青少年进行太空授课,这是中国航天员首次在问天实验舱内进行授课。

课堂上,陈冬、刘洋展示了失重环境下液体显著的毛细效应。三根粗细不同的塑料管,同时放入装满水的培养皿,管内黄色液体不断上升至管顶,最细的管子液面上升最快。“实验展示了失重环境下液体显著的毛细效应。”南京航空航天大学教授李晋斌说,毛细效应是指液体在细管状物体内侧,由于内聚力与附着力的差异,克服地心引力上升的现象,管的内径越细,毛细效应越明显。相比地面实验,太空的实验没有重力束缚,其表面张力作用会更加明显,这也是液体能在太空中升至管顶的原因。生活中,大树根部的水分和养分便是从极细的毛细管向上输送到树梢,人类制造的航空器发动机燃料箱、高空热管也利用了毛细效应。

在这次授课中,航天员还晒出了在太空种下的水稻和拟南芥,并进行“天地共播一粒种”对比。南京大学生命科学学院教授孙博介绍,拟南芥在植物世界里类似动物实验中的“小白鼠”,生长周期短、基因组小,是“模式植物”的代表之一,“拟南芥是地球上最早被完全测序的植物,科学家对拟南芥的研究相对深入。通过对拟南芥的培育,人们可以了解其他植物的生长发育特点。”

本次太空授课活动采取天地互动方式,除演示微重力环境下毛细效应实验、介绍植物种植项目外,3名航天员还演示了水球变“懒”实验、太空趣味饮水、会调头的扳手,并与地面课堂进行互动交流。

学院根据每位学生学习、工作和生活表现,分别制定“领头雁计划”“追光者计划”和“攀登者计划”,做好分类指导,帮助学生快速成长。全体教职员工参与3个计划的各环节,回归“以学生为本”的思政大潮中,实现全员育人。从本科4年,到硕士、博士,甚至博士后,针对不同阶段学生特点和需求,制定相应引导活动,实现全程育人。把学风、考研、学科竞赛、实践、就业以及日常管理融入其中,发挥“以生为本”,学科建设、科学研究和人才培养等方面的重点工作引领作用,绘好学生基本线,实

现全员全程全方位育人。学院团委两次获评“江苏省五四红旗团委”,3年来2个班级获评“省先进集体”、2人次获评“省优秀共产党员”,相关部门连续14年获评“校优秀学生会”,连续11年获评“校优秀义工之家”,连续4年获评“暑期社会实践先进单位”,连续4年获评“考研先进集体”。

头雁领航勇逐梦,绘好学生规划线
“领头雁计划”中,针对“领头雁”实行考研四步走计划。一年级为适应阶段,给学生树立榜样标杆,通过工匠精神系列讲座树立学业自信,提早谋划,促使学生会参与、学会选择,适应学习和角色转换。二年级为启蒙阶段,通过已升大学长的经验宣讲,埋下考研的种子,确定自己未来的研究领域并持续学习。三年级为动员阶段,通过名校宣传,拓宽眼界,经过报名指导认清形势,结合自身实际明确考研方向和目标。四年级为助力阶段,贴近学生需求,做到“保障全,服务好,非必要不打扰”,帮助考研学生完成考试。学院每年的研究生报考率在80%以上,升学率逐年稳步持续提升,连续4年被评为“考研先进集体”。近三年平均升学率近40%,共435人升学。其中210人进入双一流高校,占比48.28%;174人留在本校,占比40%;9个班级获评“考研先进集体”。

群雁追光敢竞争,绘好学生示范线
“追光者计划”中,通过三种路径,多措并举提升学生综合素质,实现全面发展。积极创设各种良好的活动环境,制作考研光荣榜,树立“考研之星”以及获得国家奖学金、特等奖学金、企业奖学金等优秀学生代表,让更多学生争做优秀生、从追光变成“头雁”的一员。以第二课堂为抓手,完善学生的创新能力和实

践水平,培养学生的创新精神、创业能力。构建以本创项目为基础,以学科专业大赛为提升,选拔省赛、国赛为目标的金字塔型大学生创新能力培养模式。近年来,该学院学生在“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛中获全国一等奖3项、二等奖1项、三等奖2项;在“挑战杯”大学生创业计划竞赛中,获全国金奖1项、铜奖1项;获中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛全国金奖1项、铜奖2项,江苏省一等奖2项;毕业生就业率每年保持在97%以上。

雁尾紧追肯攀登,绘好学生发展线
“攀登者计划”中,根据学习困难、经济困难和心理困难三个类型,制定精准帮扶计划。对学习困难学生制定《修身方案制度》,用“明德篇”和“笃学篇”端正学生学习态度,持续开展“学霸课堂”,传授学生正确学习方法。对经济

苏州评弹视频博主:

小家变身录音棚 评弹视听新空间



□ 本报记者 尤健 沈峥嵘 陈澄 朱娜 钱盈盈 付岩岩 张迪

苏州评江路,悠长、悠长的小巷,嘈嘈切切的琵琶声若隐若现,在石板街驻足倾听,又有男女唱声呢喃婉转。

“是评弹演出!”美国建筑师亚当·布利尔哈特兴奋地招呼东南大学城乡规划专业博士留学生尼雅,“我们进去吧,到中国到江苏,不能错过苏州园林,更不能错过苏州评弹。”

评弹非遗文化,与苏式建筑同根同韵

评弹是一门古老的“说唱”艺术,拥有400年历史。它由苏州评话和苏州弹词组成,戏剧大师俞大纲曾称其为“中国最美的声音”。2006年,苏州评弹入选第一批国家级非物质文化遗产名录。

建筑是一座城市的主要部分,也是城市历史文化载体。亚当在研究苏州传统建筑时发现,苏州园林的九曲回廊、雕梁画栋,与苏州评弹的情节和情绪有着千丝万缕的联系。“苏州评弹与苏州传统建筑,有着同样的美学韵律。以苏式园林为代表的苏州传统建筑盛极一时,亦催生了吴文化的创作浪潮。”江苏省文艺评论家协会理事潘讯介绍。

互联网浪潮,催生评弹视听新空间

然而,在苏州定居5年的亚当发现,苏州评弹的传承与发展面临着生态链断裂的趋势,忠实听众逐渐步入老年,年轻一代对苏州评弹感到陌生;苏州评弹的文化空间——书场日益减少;非遗传承人数量与质量均呈下降趋势,种种原因制约着苏州评弹的发展。

今年6月,位于苏州市相城区黄埭镇的苏州评弹公园正式开园,这里占地近三万平方米,囊括了书场、博物馆、古戏台等多个功能区,更建有二层、累计200个座位的评弹书场。黄埭镇社会事业局副局长许铭华告诉亚当,这里是苏州市区范围内最大的书场。他们期望通过打造全新的评弹视听体验空间,来传承创新评弹艺术。

这座新建的书场,基础设施配套完善,又保留着苏式建筑的风格,每日午后座无虚席。亚当与调研队员们在书场中度过了一个精彩的午后,直呼“体验不一般”。散场时,调研小队成员发现观众多为年轻人。

评弹文化空间已受保护更新,非遗传承内涵如何坚守创新?网络平台让传统艺术被看见。互联网平台的快节奏、多元化视频消解了包括苏州评弹在内的非遗文化的传播,但一定程度上也扩大了苏州评弹的发展空间——各视频平台中,评弹UP主日益增多,“评弹小刘”便是其中突出的一位。

亚当关注他,是因为发现其视频背景多为温馨小家,小刘常和他太太一起在家表演,还会发表俩人以及外婆一起在家化妆、准备演出和表演的视频。每

条视频下,很多粉丝参与留言互动,表达了对评弹小刘演出的赞美,对苏州话、吴文化的兴趣。

家变录音棚,从“跑码头”到平衡生活

亚当了解到,“评弹小刘”叫刘佳盟,他的妻子叫高思静,二人是评弹表演搭档。这对夫妻家住苏州姑苏区三元一村。这里是一个有着20余年历史的老小区,目前正在小区综合整治工程。

小刘家整洁质朴,有间屋子里专门摆放着演出服装、各种乐器以及录制视频或者直播的工具。需要录制演出视频时,小刘会选择在客厅演出,他觉得那样显得郑重些。小刘告诉亚当,他的外公外婆均是评弹资深演员。这个房子是外公送给他们夫妇的婚房。同样传承的还有评弹技艺,以及对于苏州评弹的热爱与兴趣。

10年前,15岁的刘佳盟进入苏州市评弹学校。2016年,刘佳盟与高思静一起进入常州曲艺团,开始了“跑生活”。评弹分为“长篇评弹”、“中篇评弹”、“短篇评弹”;“长篇”每天演出两小时,可持续15天。“跑码头”是传统评弹演员的生存之道,长三角地区自古“码头”云集,评弹演员一次驻扎演出至少15天。小刘夫妇在平衡评弹演出与日常生活之间逐渐力不从心,二人希望能有更多时间住在自己的小家,但又不舍评弹事业。2018年冬,小刘于杭州“跑码头”期间,得知外公突然病逝。未能见到至亲最后一面,成为小刘心中永远的遗憾。

2019年起,这个年轻人开始尝试借助网络平台,让传统艺术被更多的人看到。他买来视频拍摄设备,在一些新媒体平台上定期更新视频,传播评弹和吴

语文化。2020年,他和太太正式离开曲艺团,成为独立评弹演员。截止到目前,刘佳盟在视频平台的评弹作品播放量已累计超过千万次。

借助互联网,小刘还能展开评弹教学。“很多在国外的孩子会通过网络视频跟我学习,周末我都算着时差给他们上课呢。”小刘说,还有不少评弹爱好者找到他家中来拜师求学。只要有人愿意学,自己就愿意教,评弹、乐器、苏州话,他都可以传授。

小家改造成录音棚,在家如在舞台,听众五湖四海,传承非遗文化与享受家庭生活兼顾,这是从未未曾设想过的便捷与平衡。“只有让更多的人了解评弹这门非遗文化,才能让更多人对评弹文化产生兴趣。”小刘说,“这样我们才能最大限度保护非遗、传承非遗、创新发展非遗。”从小刘家阳台望出去,评弹文化产生兴趣,“小刘说,“这样我们才能最大限度保护非遗、传承非遗、创新发展非遗。”从小刘家阳台望出去,评弹文化产生兴趣,“小刘说,“这样我们才能最大限度保护非遗、传承非遗、创新发展非遗。”



昆山市市北村党委书记吴根平:干群“连心”,“北大荒”变示范村

□ 本报记者 金亦炜

清澈的河水穿村而过,两侧是粉墙黛瓦的民居、修剪整齐的花草;沿着河岸,每隔几米就有一个小型垃圾分类点;再往前走,健身设施齐全的口袋公园、干净整洁的公厕、古朴精致的文化墙……昆山市周市镇市北村的村容村貌令人赏心悦目。去年,该村实现可支配收入2773万元,村民人均收入5.89万元。

“你可能不信,过去市北村是昆山的‘北大荒’。”村党委书记吴根平告诉记者。村民腰包从瘪到鼓,村庄环境从“脏兮兮”到“亮堂堂”,这一过程,吴根平是见证者,更是参与者。

行走在北农场,300亩优质农田一望无际,庄稼长势喜人。“过去,我们村闲置土地利用率不高,现代化机械设施施展不开,土地产能打折扣。”吴根平说,2013年,该村探索土地流转制度,成立市北农场,建立社区股份合作社,鼓励村民“持地入股”,整合了全村近2000亩土地,用上了插秧机、收割机、拖拉机、无人机等现代化设备,并推出“范潭大米”品牌,实现了富民增收。去年,市北农场亩产水稻600多公斤、小麦380公斤,农民亩均流转费超千元。

农场成立后,吴根平隔三差五就要带人“下地干活”,为此还在村委会专门设立了一个草帽间,里面放着12只柜子,柜门放着一排红色的安全帽,柜门把手上挂着一排草帽,有的草帽上还有破洞。打开柜子,塑胶手套、雨衣、雨鞋、镰刀、铲刀、手电筒整齐排列。

“待在办公室,永远都有问题和烦

恼,戴上草帽下田,才能找到办法和出路。我们设立草帽间,就是为了督促村干部深入一线,把问题解决在一线。”在2021年全国乡村发展与农村人居环境治理论坛上,吴根平分享了他的“草帽工作法”。

口袋富起来,环境也要美起来。“过去,河水散发着馥臭味,夏天气味更重,在家关上门都能闻得到。”吴根平介绍,2018年开始,市北村启动人居环境整治,对污水污染、村民宅基地违建建筑、散落污企业进行全面治理。村里投入1000万元治水,陆续拆除老旧厕所19座,新建8座2A级厕所,分布在各个自然村落和农民公园。2019年7月,昆山在全省率先制定出台农村人居环境整治“红黑榜”考核制度,每月、每季度、每半年对自然村、行政村、区镇“红黑榜”进行公示,市北村成为昆山第一个“红榜村”。

在市北村郭家湾自然村,一座“连心桥”横跨小河。“给桥取名‘连心’,是因为只有党群心连心、干群心连心,我们的环境整治才能取得成效。”吴根平回忆,整治行动涉及群众、企业利益多,一拆一建,面广量大。“整治过程中,白天我们开展创建工作,晚上做老百姓的思想工作,才啃下了这块‘硬骨头’。”

曾经的昆山“北大荒”,如今已是全国文明村、全国乡村治理示范村、国家级生态村,每天都有好几拨考察团来到这里调研、学习。“与村民同心、同向、同劳动,这是我的工作标准,也是干好工作的秘诀。”吴根平说。



江苏科技大学材料学院:构建“头雁效应”体系 绘好育人“五线谱”

江苏科技大学材料科学与工程学院以立德树人为根本任务,遵循思想政治教育工作规律,教书育人规律、学生成长规律,构建人才培养“头雁效应”三全育人体系,绘好学生工作“五线谱”。

三全育人同心圆,绘好学生基础线

学院根据每位学生学习、工作和生活表现,分别制定“领头雁计划”“追光者计划”和“攀登者计划”,做好分类指导,帮助学生快速成长。全体教职员工参与3个计划的各环节,回归“以学生为本”的思政大潮中,实现全员育人。从本科4年,到硕士、博士,甚至博士后,针对不同阶段学生特点和需求,制定相应引导活动,实现全程育人。把学风、考研、学科竞赛、实践、就业以及日常管理融入其中,发挥“以生为本”,学科建设、科学研究和人才培养等方面的重点工作引领作用,绘好学生基本线,实

现全员全程全方位育人。学院团委两次获评“江苏省五四红旗团委”,3年来2个班级获评“省先进集体”、2人次获评“省优秀共产党员”,相关部门连续14年获评“校优秀学生会”,连续11年获评“校优秀义工之家”,连续4年获评“暑期社会实践先进单位”,连续4年获评“考研先进集体”。

头雁领航勇逐梦,绘好学生规划线
“领头雁计划”中,针对“领头雁”实行考研四步走计划。一年级为适应阶段,给学生树立榜样标杆,通过工匠精神系列讲座树立学业自信,提早谋划,促使学生会参与、学会选择,适应学习和角色转换。二年级为启蒙阶段,通过已升大学长的经验宣讲,埋下考研的种子,确定自己未来的研究领域并持续学习。三年级为动员阶段,通过名校宣传,拓宽眼界,经过报名指导认清形势,结合自身实际明确考研方向和目标。四年级为助力阶段,贴近学生需求,做到“保障全,服务好,非必要不打扰”,帮助考研学生完成考试。学院每年的研究生报考率在80%以上,升学率逐年稳步持续提升,连续4年被评为“考研先进集体”。近三年平均升学率近40%,共435人升学。其中210人进入双一流高校,占比48.28%;174人留在本校,占比40%;9个班级获评“考研先进集体”。

群雁追光敢竞争,绘好学生示范线
“追光者计划”中,通过三种路径,多措并举提升学生综合素质,实现全面发展。积极创设各种良好的活动环境,制作考研光荣榜,树立“考研之星”以及获得国家奖学金、特等奖学金、企业奖学金等优秀学生代表,让更多学生争做优秀生、从追光变成“头雁”的一员。以第二课堂为抓手,完善学生的创新能力和实

践水平,培养学生的创新精神、创业能力。构建以本创项目为基础,以学科专业大赛为提升,选拔省赛、国赛为目标的金字塔型大学生创新能力培养模式。近年来,该学院学生在“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛中获全国一等奖3项、二等奖1项、三等奖2项;在“挑战杯”大学生创业计划竞赛中,获全国金奖1项、铜奖1项;获中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛全国金奖1项、铜奖2项,江苏省一等奖2项;毕业生就业率每年保持在97%以上。

雁尾紧追肯攀登,绘好学生发展线
“攀登者计划”中,根据学习困难、经济困难和心理困难三个类型,制定精准帮扶计划。对学习困难学生制定《修身方案制度》,用“明德篇”和“笃学篇”端正学生学习态度,持续开展“学霸课堂”,传授学生正确学习方法。对经济

困难的学生,发扬蒲公英义工站等团体的作用,用好用足奖助补贷制度,资助他们圆梦学业,在社会服务中培养学生自信、心系社会的责任感,从物质和精神两方面去充盈学生内心,去除学生后顾之忧。对心理困难的学生,建立“共享式”心理驿站服务,提供暖心疏导,定期专人联系,排忧解难,解除学生心理困惑。近三年学生平均毕业率92.38%,平均学位授予率99.84%。2021年度《学困生跟踪教育管理理论与方法》项目,在高校辅导员网络培训课程建设暨百门精品课程立项中立项。

违纪学生强转化,绘好学生价值线
为帮助违纪学生重塑人生价值观,切实做到尊重学生意愿,关注他们的成长,学院制定了《违纪学生明德修身实施办法(试行)》,对受到校级处分及院级处分的学生实施明德修身计划。

通过情感沟通、心理疏导、关怀关爱等“软方法”,依靠恰当的管理艺术,避免因违纪而“一错定终身”,引导学生树立“在哪里跌倒就在哪里爬起来”的信念。期满后,学生填写《德育评议申请表》向学院提出德育评议申请,经辅导员/班主任、学院审批通过后予以解除处分。学院对部分学生实施院级学业预警和帮扶,学院领导、辅导员、班主任、学业导师都参与其中,材料学院各年级欠学分人数比例逐年降低。

精诚所至,金石为开。“头雁效应”三全育人体系自2019年5月开始实施以来,经过几年的努力,学院已经形成一套运行机制,学院学风明显好转。材料学院在人才培养过程中做到领导思考有角度、制定政策有温度、管理措施有精度、队伍执行有力度,落实五育并举,培育德智体美劳全面发展的新时代社会主义建设者和接班人。

赵莉 陈书锦