

上海工程技术大学

勤奋 求是 创新 奉献

Shanghai University of Engineering Science

2025年2月20日

本期4版 (总第1031期)

中共上海工程技术大学委员会主管、主办 电子邮箱: xuanch@sues.edu.cn

国内统一连续出版物号: CN 31-0822/G

学校开展新学期教学工作巡查

为全面了解和掌握新学期教学工作的 作运行情况,确保新学期教学工作的 顺利开展,2月17日上午,学校开展 2024-2025学年第二学期教学工作巡查。校党委书记李江,党委副书记朱 晓青,党委副书记、副校长徐阳,副 校长王岩松、夏春明、许开宇带队, 分别深人松江校区、长宁校区、虹口 校区教学一线检查教学情况。

教学巡查主要围绕教师到岗授课情况、学生听课情况、教学设备运行情况、课堂氛围和教学秩序等方面进行全面检查,并重点核查上学期开学巡查发现问题的整改情况。本学期本科教学共计开课385门次,开学第一周,全校本、研共有2352门次课程进行授

课

从校、院两级教学巡查情况看,整体教学秩序良好,各教学单位开学第一课教学准备工作到位。任课教师按时到岗上课,备课充分;学生学习气氛浓厚,听课认真,教学秩序井然有序;教学设施运转正常,教学服务保障到位。本学期,学校将积极落实审核评估整改及巡视整改工作,提升教师数智化能力,积极开展课堂改革,不断提高人才培养质量。

党委办公室、校长办公室、党委 宣传部、教务处、研究生处、学生处、 资产处、基建处、信息办、后发中心、 质量办等职能部处负责人,各教学单 位党政负责人参加巡查。 (王诗晴)



新学期伊始校领导走访 慰问教职员工



2月17日上午,新学期开学伊始,校党委书记李江,党委副书记、纪委书记孟星,党委副书记、副校长徐阳,副校长王岩松、夏春明,校领导史健勇分别走访慰问了松江校区各单位教职员工。校党委副书记朱晓青,副校长许开宇分别赴虹口校区、长宁校区慰问教职员工,向教职工致以新春的祝福和新学期的问候。

李江与教职员工热情握手,向教职员工亲切问好,了解大家寒假生活、工作情况和各项工作准备情况。他对大家过去一年所取得的成绩给予肯定,并送上蛇年的美好祝愿和新春问候。李江指出,2025年是贯彻全国教育大会精神、上海市教育大会精神的关键之年,也是全面深化高等教育综合改

革推动高质量发展的改革之年,全校师生要聚焦提升服务国家上海发展能级,切实提升教育教学改革、科学研究、学科建设水平,服务国家上海经济社会发展需求,为学校的内涵发展作出新贡献。

广大教职员工对校领导的关心和 慰问倍感温暖、深受鼓舞,大家纷纷 表示,一定不辜负学校的期望,新的 一年将紧紧围绕立德树人根本任务, 以更加饱满的热情投入到新学期的工 作中去,为学校高质量内涵式发展贡献新力量。

党委办公室、校长办公室、党委 宣传部等相关部门负责人参加慰问。

(综文)

师生热议上海市教育大会精神:

谱写教育新篇 贡献智慧力量

新学期伊始,上海市教育大会擘画的上海教育蓝图,在我校师生中引起强烈反响,大家一致表示,要认真贯彻落实大会精神,结合学校实际,奋力开创国内顶尖、国际知名的现代化工程应用型特色大学建设的新篇章,为上海教育事业的发展贡献力量。

聚焦立德树人根本任务, 大力培养 担当民族复兴大任的时代新人,这一点 是学校教师热议的中心话题。马克思主 义学院党委书记董旖旎对此深感重任在 肩, "必须把全面提高思政课教学质量 作为核心任务,紧密结合学校办学特色, 及时总结经验、打造创新亮点。"教务 处处长饶品华则提出, "将深化产教融 合,强化急需紧缺人才的培养机制改革, 促进人工智能赋能教育教学, 为上海的 科技创新和经济发展贡献力量。"通识 教育中心主任胡越对于健全培养体系有 了更明确的目标,"学校通过小班制、 实践性课程强化学生思辨与表达能力, 结合'三三六'改革经验和'六大模块 核心课程'体系,推动通识教育与专业 教育融合。

聚焦弘扬教育家精神,大力建设党和人民满意的高素质专业化教师队伍。对于大会提出的这一目标,教师工作部部长、人事处处长张宇清认为,"学校明确师德师风'第一标准',将课程思政纳入教师培训必修内容,选树典型,以榜样力量带动教师队伍整体提升;以制度创新为突破,激发人事改革活力,

落实'分类评价、多元发展'理念,设计差异化发展赛道,完善考核机制,优化待遇保障。"材料科学与工程学院院长李军认为,强化师资队伍建设,是高质量发展的基础,"学院汇聚一批德才兼备、富有创新精神的教育科研人才,积极对接专业对口的头部企业,将所有本科专业建设为产教融合建设专业,力求培育出具备扎实专业知识与创新实践能力的高素质人才。"

国际合作与交流处处长王勤将关注 重点集中到加强国际学术合作与全球教育治理。她认为,"学校将持续深入推进'开放合作'战略,深化国际科研合作与联合实验室建设;完善国际化人才培养体系,强化'留学上工程'品牌建设,依托上海地缘优势及学校办学特色,积极融入'一带一路'教育合作,输出中国工程教育经验,为上海建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市贡献力量。"

我校学子对上海教育大会带来的发展契机,亦有深入的认识,企业管理专业研究生郭玉婷谈到,"将在多学科交融中拓宽视野,努力成为兼具家国情怀与创新能力的时代新人,为上海教育现代化添砖加瓦,为民族复兴贡献青春力量。"(宣传)

新春祝福 寒假的温暖时光

春节期间坚守一线的教职员工: 新春快乐 感谢您的奉献



时值新春佳节,校党委书记李江,党委 副书记朱晓青, 党委副书记、副校长徐阳, 副 校长夏春明亲切慰问松江校区、长宁校区和虹 口校区春节期间坚守岗位的教职员工,向大家 致以诚挚问候和新春祝福,并代表学校送上暖 心礼包。

李江、徐阳一行先后来到松江校区保卫 处监控室、东门岗、学生公寓、第二食堂,关 心慰问坚守工作岗位的安保、宿管、后勤工作 人员,并详细了解春节期间各工作岗位的运行 保障情况。校领导感谢一线教职员工全力保障

春节假期校园安全和后勤服务工作不断档,全 力服务留校师生度过一个暖心、平安的幸福年, 号召大家继续发扬爱岗敬业、无私奉献的精神, 切实履行好岗位职责, 坚守一线, 服务师生。

朱晓青赴虹口校区慰问春节期间坚守工 作岗位的教职员工,向他们致以诚挚的谢意与 新春的祝福,感谢在岗人员"舍小家为大家", 为学校安全稳定、职业教育和管理服务等方面 付出的辛勤工作。

夏春明赴长宁校区慰问春节期间坚守工 作岗位的教职员工, 向他们致以诚挚的谢意和 新春的祝福,感谢他们在管理服务和后勤保障 等方面付出的辛勤努力,要求进一步加强服务 意识, 扎实做好保障工作。

教职员工纷纷表示,学校领导的春节慰 问让他们感觉很温暖,感谢学校的关心关怀, 让大家在学校度过了一个温暖充实的春节。

党委办公室、校长办公室、保卫部(处)、 后勤实业发展中心、高职学院、继续教育学院 等负责人陪同慰问。

走访送关怀 慰问暖人心

校领导开展春节走访慰问活动

2025年新春佳节来临之际,校党委书记李江,党委副书 记朱晓青, 党委副书记、纪委书记孟星, 党委副书记、副校 长徐阳,副校长王岩松、夏春明、许开宇,校领导史健勇, 分别带队走访慰问了离退休干部、退休老领导, 感谢他们为 学校发展作出的贡献,向他们送上了学校的温暖和关怀。

走访慰问过程中, 校领导与老同志们亲切交谈, 关切询 问他们的身体、生活近况,认真倾听他们的意见和建议,耐 心解答他们关心的问题,并向他们介绍了学校 2024 年取得的 主要成绩和未来的工作展望。校领导为老同志们送上了新春 祝福,希望他们在力所能及的前提下,继续为学校建设发展 建言献策, 衷心祝愿老同志们新春愉快、健康长寿。

交谈中,离退休老同志们对学校的慰问和组织的关怀表 示衷心感谢, 对学校发展取得的成就深感欣慰, 纷纷表示将 一如既往地关心学校的发展,支持学校的建设,为学校各项 事业发挥余热、贡献力量。

走访慰问活动营造了和谐稳定、欢乐祥和的节日氛围。 校领导带队走访慰问,既弘扬了中华民族尊老、敬老的传统 美德, 让老同志们切身感受到党和学校的关怀和温暖, 也激 励了广大教职员工以更加饱满的精神投身于教育事业,推动 学校高质量发展。 (李静)

科技范、文化味、师生情

学校举办 2025 年"师生迎新春"联欢活动

春节前夕,由上海市教育 委员会主办,上海工程技术大 学承办的"程韵新禧 · 巳巳如 意"2025年师生迎新春联欢活 动在学校松江校区第二食堂程 园餐厅火热开展。位于上海西 南片区的东华大学、上海对外 经贸大学及上海工程技术大学 等高校 200 余名师生代表齐聚 程园,共享"年"的味道与"家" 的温暖。上海市教育卫生工作 党委委员、上海市教育委员会 副主任赵震,上海工程技术大 学党委副书记朱晓青, 党委副 书记、纪委书记孟星, 党委副 书记、副校长徐阳,副校长王 岩松、夏春明,上海市教育委 员会学生处副处长周红星等领 导出席活动。

赵震代表上海市教卫工作 党委、市教委向辛勤耕耘的老 师们和奋发向上的学子们致以 新春问候。他指出,2025年是 "十四五"收官之年和"十五五" 谋划之年, 更是为实现 2035 年建成教育强国奋斗目标而全 面布局、高位推进之年,高校 要深入贯彻落实党的二十大、



二十届二中、三中全会精神和 全国教育大会精神,深入实施 "奋进之笔",将"实干"落 得更细, 为加快建成具有世界 影响力的社会主义现代化国际 大都市提供有力支撑。

徐阳在致辞中表示,此 次活动是上海西南片区高校携 手,筑牢师生情谊、深化校际

校将锚定高质量发展目标,以 "攻坚突破年"为契机,走好"人 才强校、特色发展、国际化" 发展路径。同时也希望同学们 珍惜在校时光,强内功、勇奋 进,在学业上不断攀登高峰, 在品德修养上持续提升自我, 在社会实践中积极贡献力量, 努力成为德智体美劳全面发展 交流的暖心联动。2025年,学的社会主义建设者和接班人。

蛇舞繁星,彰显科创范 机器人互动、机甲战车对 战,智"印"万象、灵思"锁" 趣等校园科创体验活动,彰显 了上工程的学科优势和育人特 色。蛇韵风华,深育文化内涵。 元界绮"剪"、幻彩"灯"韵、 非遗智"绘"、书春联、贴福 字以及与广富林街道合展的 "非遗"年画、剪纸、烙画等,

让师生沉浸在传统文化的热闹

蛇启新岁,欢奏青春乐章。 师生合演的《NEWBOY》、《和 谐新疆》等节目展现了对新春 的热烈期望和美好祝愿;留学 生的歌乐展演、上海对外经贸 大学的舞乐展演,展现了多元 文化的激情碰撞; 泗泾附校学 生的情景朗诵《打春图》,更 是奏响了"大中小一体化"人 才培育的和谐旋律; 萨克斯重 奏《春节序曲》、民乐重奏《万 疆》、魔术表演《魔绳》、舞 蹈串烧等将现场气氛一次次推 向高潮

与会领导为留校学生送上 "贺岁礼包"和"迎新春贺岁 餐券"。师生代表还通过乐游 程园,纷纷"打卡"迎新春, 并通过"书写家书"的形式传 递祝福。

寒假期间,学校将持续做 好学生关心关爱工作,确保程 园学子度过一个平安祥和、巳 巳如意的传统佳节。 (学生)

3

【教学团队风采】

创新教学理念 坚守育人使命

专刊

编者按:本科教学是提高高等教育质量的重点和关键。在过去的一年,学校 161 个专业教学团队和课程教学团队,坚持以学生为中心,以立德树人为根本任务,以教学创新改革为关键驱动力,持续深化教学团队内涵,促进学生的综合发展与能力提升。经考核,其中 17 个团队凭借卓越表现和突出贡献,脱颖而出,跻身优秀行列,即日起,校园网将全面展示优秀团队的风采,旨在引领广大教师强化教学质量,提升创新能力,全身心投入培育祖国栋梁的伟大使命之中。

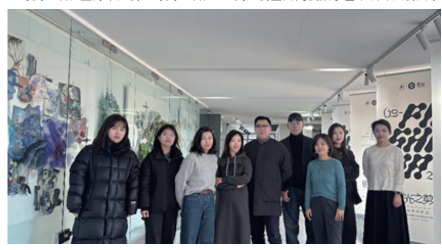
服装与服饰设计(1)教学团队: 全程导师 深耕教学坚守育人使命

全身心投入本科教学工作,致力于提升教学质量,服装与服饰设计(1)教学团队凭借扎实的工作和创新的实践,在2024年度全校教学团队考核中荣膺榜首。

团队承担了服装设计教学的主干必修课程、重要选修课程以及实习实践课程和毕业设计指导工作。在女装设计与制作、艺术设计概论、立体裁剪、平面裁剪等系列课程,以及结构造型创意服装设计、服装面料设计表达、专题设计等十多门课程中,团队教师总授课时长超过3000学时。在团队建设方面,服装与服饰设计第1教学团队年初便制定了详细的教研活动计划,包括每周一次的团队教研活动,以及教学任务合理分配、个人业绩与团队业绩并重的考核机制等。这些制度的建立为团队工作的有序开展提供了有力保障。同时,团队严格执行坐班答疑和导师指导制度,全程导师制确保每位学生都能得到专业的指导和帮助。团队成员共指导了236名服装与服饰设计专业的学生,通过答疑、自习、团队活动等形式,及时解决学生在学习和思想上遇到的问题。

在教学成果方面,团队取得了显著成效。教学团队成员教师在2024年度共公开发表教学论文8篇,指导大学生创新计划项目3项,教改项目1项,教学建设教学改革项目4项,编写教材2本,获得上海市五一劳动奖章称号,获得校级就业工作先进个人。

在完成教学工作之余,团队教师还积极指导学生参加各类大赛,获得 AII 类比赛米兰设计周中国高校设计学科师生优秀作品展上海市国家级奖项一等奖 3 项、三等奖 6 项,上海市比赛二等奖 1 项;AII 类比赛全国高校数字艺术设计大赛国家



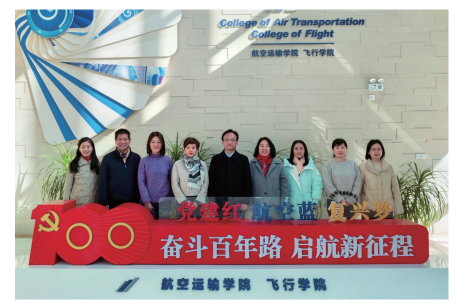
级奖项一等奖3项上海赛区一等奖4项、二等奖6项;BI类"汇创青春"大学生文化创意作品展示活动服装设计类一等奖、二等奖、三等奖等多项大奖。

交通管理教学团队: 厚植情怀 从课堂到行业无缝衔接

在民航运输领域人才培养的征程中,交通管理教学团队秉持"厚植专业根基、服务民航战略、产学研协同创新"的育人理念,专业教师凭借深厚的学科素养、丰富的教学经验与行业实践经历,深耕课堂,精准把握教学方向,厚植学生的家国情怀,强化责任担当意识,通过"教学-实训-生涯发展"全链条保障,助力学生从课堂到行业的无缝衔接,培养出适应民航行业需求的高素质民航运输管理人才。

交通管理教学团队率先组建课程思政名师工作室,深人挖掘交通管理专业课程中的思政元素,将民航人的责任担当、安全意识、服务精神等融人课程教学内容,采用案例教学、情景模拟等多样化教学方法,引导学生树立正确的价值观和职业观,培养学生的家国情怀和社会责任感,实现知识传授与价值引领的有机统一。在高标准、严要求下,团队获得了多项骄人成果,其中,2门课程获批上海市精品课程,2门课程获批上海市一流课程,彰显了团队雄厚的教学实力和卓越的建设水平。

团队紧密结合交通管理专业发展趋势和教学需求,编写出版了一系列具有针对性、实用性和前瞻性的优质教材,截至目前,教学团队累计出版教材 15 本,其中 3 本教材获得上海市优秀教材的殊荣,2024 年,《机场运营管理》获批上海市"十四五"职业规划教材,并与《物流系统规划与设计》一同获上海市推荐申报"十四五"普通高等教育本科国家级规划教材。教材建设成果丰硕,彰显了团队深



厚的学术底蕴和丰富的教学经验。

制药工程教学团队: 以赛促学 培育卓越创新工程人才

制药工程教学团队始终铭记为党育人、为国育才的教育使命,坚定不移地将立德树人作为根本任务,严格遵循教育与学生成长的规律,深耕教育教学领域,逐渐培育出别具一格的育人模式,在人才培养、团队建设、教育教学等方面取得了显著成效,为区域医药产业的技术创新和可持续发展提供了有力的人才保障。

团队注重学生科研思维与实践能力的培养,形成了以学科竞赛为抓手,构建了"以赛促学、以赛促教、以赛促创"的育人模式,助力学生全面发展。近年来,指导学生在"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛中获特等奖1项,全国大学生制药工程设计竞赛中荣获一等奖2项,二等奖4项,在上海市大学生化学竞赛中荣获特等奖1项、二等奖3项、化学化工优秀论文大赛一等奖1项,二等奖2项等,有效提升了学生的创新潜力与实践能力。制药工程专业学生考研比例达25%,就业率保持在97%以上,毕业生深受恒瑞医药、药明康德等头部企业青睐,人才培养质量得到社会广泛认可。

团队夯实"学生中心、产出导向、持续改进"的工程教育理念,推动制药工程专业成功人选国家一流专业建设点。团队在教学改革方面成果丰硕,荣获上海市



教学成果二等奖1项,获评上海市一流本科课程2门,上海市重点课程6门,上海市重点本科教改项目1项,教材荣获中石化优秀教材二等奖1项。团队成员参加相关教学竞赛获国家级一等奖2项、二等奖1项,上海市级二等奖1项,展现了优秀的教学能力与创新精神。

"程致杯"寒假社会实践:青春为中国式现代化挺膺担当

寒假期间,校团委开展了"学习新思想、争做好青年"2025年第四届"程致杯"寒期社会实践大赛活动,旨在教育引导当代大学生在社会大课堂中铸牢理想信念、铸就担当品格、铸炼吃苦作风、铸成奋斗精神,成为中国式现代化的先锋力量。实践活动分为"知行·科技创新""知行·乡村振兴""知行·传统文化""知行长三角"等多个模块,各学院学子结合自身所学所思,在不同领域进行了调查研究,并取得可喜效果。

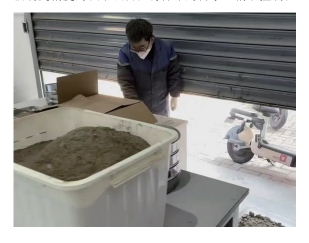
项目名称:基于机器学习的干湿循环——酸性侵蚀下地聚合物力学性能分析

所在学院:城市轨道交通学院

项目团队针对整个研究任务进行了全面、深入的讨论。在明确各项工作重点与目标后,依据成员各自的特长及优势,分为两支小组,以双线并行的模式,开启项目的初步推进工作。

其中一支小组由高年级成员牵头,联合多名同学组建起学生考察团队。在规划行程路线后,奔赴多个不同类型、不同施工阶段的工地,展开实地考察作业。严格依据既定的样本采集标准规范,开启样本收集工作的同时,分别记录样本来源、采集点当前环境(周边地形地貌、气候、地下水位)及相关工程背景(建设规模、设计用途、施工工艺、预期工期)等。

另外一支小组则在实验室中进行实验用品的制备工作,首先进行样本的初步制备(选取样本,进行晾晒,晾晒时间、场地条件的选取及其他工作的初步安排)确保样本表面初步风干后,再进行对其粉碎,然后利用一系列不同网孔直径的筛网进行过筛操作,进一步筛选出符合标准的样本颗粒。接着进入烘干阶段,借助高精度的烘干设备,将样本的含水量精准控制在



特定范围内,最后完成贮存操作,为后续实验打下坚实基础。

项目名称: "定海神针"基于一维 PPy/MoS2 混合相电极在海水淡 化的应用

所在学院: 化学化工学院

寒假伊始,化学化工学院"定海神针"基于一维 PPy/MoS2 混合相电极在海水淡化应用项目团队开展 了该项目相关的实验寒假社会实践活动,该项目成员 来到实训中心 5330 开展相关的实验。首先,同学们对 实验相关参数进行了测试,完善相关实验的内容, 然后, 对于实验的数据进行了简单的处理。目前得到的结果 基本符合预期发展的趋势。

团队成员在实验室有序开展实验,首先进行了一维 PPy/MoS2 混合相电极在的合成,对合成的电极浆料液通过抽滤的方式进行电极的制备,同时对材料的



测试在恒流模式下的脱盐性能进行测试。项目成员都 侦羽同学说:"通过最近的实验,对整体过程有了充分了解,对于数据的处理方法也基本掌握,目前能够 单独负责相关实验,受益匪浅。"

项目名称:新兴科技对生活的改变 所在学院:数理与统计学院

项目启动后,团队首先开展大规模问卷调查,覆盖不同年龄、地域、职业人群,收集到有效问卷超2000份。调查发现,超85%的受访者认为智能手机极大改变了日常交流方式,线上沟通成为主流。

为深入了解,该团队走进智能家居样板间,体验智能家电的互联互通。通过语音指令,可轻松控制灯光、调节室温、操控窗帘,生活便利性大幅提升。相关体验报告详细记录了智能设备带来的高效与舒适。

同时,该团队对远程办公软件进行了功能分析。 疫情期间,这类软件使用率激增。以某热门软件为例,



其日活跃用户峰值达十亿。通过数据分析,发现文件 共享、视频会议等功能改变了工作模式,提高了跨区 域协作效率。

此外,该团队还组织科技体验活动,邀请不同年龄段人群参与,如老年人体验智能健康监测设备,孩子们感受编程教育的魅力。活动反馈显示,科技降低了老年人健康管理难度,激发了孩子们对科技的兴趣。

基于这些研究,项目组总结了科技在沟通、家居、 工作、教育等领域的变革,形成详细报告,为进一步 推动科技融人生活提供参考。

项目名称: 艺韵承风,情暖桑梓 所在学院: 国际创意设计学院

为深入了解河南省开封市朱仙镇木版年画这一非遗项目,项目小组开展了实地走访。在调研过程中,首先来到了朱仙镇的几家传统年画作坊。作坊内,浓郁的油墨香混合着木材的质朴气息扑面而来。看到艺人们专注地在木板上雕刻,刀法细腻,线条流畅。从画稿设计、雕版制作,到印刷、套色,每一道工序都严谨复杂,全靠手工完成,这让同学们深刻感受到传统技艺的魅力与艰辛。在产品方面,朱仙镇木版年画题材丰富,有门神、灶王爷等传统神像,也有戏曲故事、民俗生活场景等。这些作品色彩鲜艳,对比强烈,人物形象栩栩如生。然而,传统的年画产品形式较为单一,主要以张贴的年画为主。如今,一些文创产品开始崭露头角,像印有年画图案的文具、饰品等,但整体市场占比还较小。走访总结下来,朱仙镇木版年画的技



艺传承面临后继无人的困境,年轻人对这门复杂技艺兴趣不高。在产品发展上,虽然文创产品带来了新机遇,但目前缺乏创新和市场推广。要想让朱仙镇木版年画持续焕发生机,必须加强传承人的培养,鼓励创新,拓宽销售渠道,让更多人了解并喜爱这一珍贵的非物质文化遗产。 (来源:校图委)



科技园举办沪赣科技教 育交流会

2月12日,科技 园举办沪赣科技教育交 流会。会议旨在加强沪 赣两地在科技教育领域 的合作,共同探讨产教 融合与数字工程转化的 创新模式。

(科技園) 电气学院赴上海大族机 械有限公司访企拓岗

为推动产学研深 度融合,拓宽学生就业 路径,近日,电子电气 工程学院党委书记王成 涛带队赴上海大族机械 有限公司,开展产学研 交流与访企拓岗。

(张彬)

纺织服装学院召开留校 学生座谈会

寒假期间,纺织服装学院召开春节留校 学生座谈会。

座谈会现场气氛 温馨,朱君璇向大家致 以新春的美好祝福,亲 切地叮嘱同学们合理安 排假期时间,有任何困 难及时和学院沟通。 辛斌杰详细了解了同学 们的学习计划,并给予 了指导建议。座谈会结 束后,学院领导为同学 们发放了精心准备的新 春大礼包,让同学们切 实感受到了学院大家庭 的温暖和关爱,同学们 纷纷表达了对学院的感 谢。

(万涛)

马院召开 2025 年春 季学期首场集体备课会

2月14日,马克思主义学院开展了2025年春季学期第一课集体备课会。

(马院)