



副省长张雁云来校考察调研

本报讯(宣传部通讯员) 主题教育深入开展之际,5月6日,副省长张雁云来校考察调研。省政府办公厅副主任李耀武、省发展改革委副主任张曙明,嘉兴市委常委、副市长齐力,校领导卢新波、吴云达、钱方明、胡俊云、陈新友、张琦、陈荣达、周宏伟,校党委原副书记吕延勤等陪同调研。

张雁云一行考察了图书馆、奋进之路展示馆、经济管理国家级实验教学示范中心,详细了解了学校办学历史和发展现状。

张雁云指出,嘉兴学院是办在中国革命红船起航地的省属普通本科高校,要

始终牢记习近平总书记在浙江工作期间致学校办学90周年贺信中的殷切嘱托,充分挖掘好、展示好、利用好地方红色资源,持续放大红船精神育人、应用型办学特色,为区域经济社会发展作出新的更大贡献。

他表示,嘉兴区位优势突出,嘉兴学院办学特色鲜明,相信在省市两级政府的关心支持下,嘉兴学院一定能够早日建成有特色、善创新的一流应用型综合性大学。省政府将全力支持嘉兴学院“创大争一流”,学校要坚定信心、锚定目标,进一步优化学科布局、加强人才培养,以内源式发

展助力中国式高等教育现代化。

他要求,嘉兴学院要全面学习贯彻党的二十大精神,扎实开展主题教育,大力弘扬伟大建党精神和红船精神,坚持教育、科技、人才一体发展,深入开展调查研究,努力破解学校发展难题,以实干担当促进学校教育事业高质量发展。

校党委书记卢新波汇报了学校主题教育开展情况和办学特色及发展规划。

省政府办公厅、省发展改革委、市政府相关部门负责人,学校党委(校长)办公室、宣传部、图书馆、商学院等部门(单位)负责人参加活动。

复旦大学文科资深教授 张军受聘为我校特聘教授

本报讯(人事处通讯员) 5月9日,复旦大学文科资深教授张军受聘为我校特聘教授。党委委员、副校长(主持日常工作)胡俊云出席聘任仪式并为张军教授颁发聘书。

胡俊云表示,张军教授的加盟,将有力推动学校相关学科、专业、平台的建设发展。他希望,张军教授能在师资队伍建设和科学研究、学科建设、社会服务等方面为学校问症把脉、提供支持。

张军表示,他将认真履职,带领复旦大学经济学科助力嘉兴学院经管类学科发展,在世界城市群、共同富裕、区域高质量一体化等研究领域加强合作,力争在重大标志性成果上取得更多突破。

复旦大学经济学院相关人员,我校人事处、人文社科处、经济学院、中国共同富裕研究院相关负责人参加仪式。

校领导带队调研参观 “中国历代绘画大系”特展

本报讯(文法学院通讯员) 在主题教育深入开展之际,为进一步做好“中国历代绘画大系”研究与转化,4月27日,校党委副书记吴云达带队赴浙江展览馆调研参观第二届全民阅读大会“盛世修典——‘中国历代绘画大系’特展:阅读典籍与文脉密码”,并拜访浙江大学发展委员会主席、“中国历代绘画大系”总主编张曦。

张曦指出,“中国历代绘画大系”是2005年习近平同志亲自批准,多年来一直高度重视、持续关注的一项规模浩大、纵贯历史、横跨中外的国家级重大文化工程。嘉兴学院作为办在项元汴家乡、天籁阁原址嘉兴的应用型综合性高校,要注重“大系”的研究工作,把“大系”研究和学科专业建设发展相结合,进一步整合资源、积聚力量,高水平推进研究工作,争取早日产出高质量研究成果。同时要

与浙江大学紧密合作,注重与嘉兴市委市政府的沟通协调,争取支持、积极推动,加快“大系”在嘉兴的落地生根。吴云达表示,嘉兴学院高度重视“中国历代绘画大系”研究与转化工作,组建“大系”工作专班,选派20余名工作人员和师生义务讲解员,服务“大系”嘉兴特展和国博大展,得到广泛肯定;设立“大系”研究中心,跨学科组建20余人的研究团队,集中开展项元汴家族、中国历代绘画研究和“大系”作品鉴赏解读,取得了一定成果。接下来,学校将进一步强化与浙江大学、嘉兴市的合作,做好服务,做专研究,做强学科,做大专业,为强国建设、民族复兴贡献嘉院智慧和力量。

文法学院负责人,中国历代绘画大系研究中心相关人员参加活动。

我校举办2023届 毕业生招聘会

本报讯(学生工作处通讯员) 主题教育深入开展之际,5月7日,我校举办“扬帆起航‘职’等你来”2023届毕业生招聘会。校党委副书记钱方明现场指导工作,与用人单位、地方政府人社部门和毕业生进行深入交流。

本次招聘会校地联动性强,用人单位参与积极性高,共有260余家用人单位参与报名,提供6000余个岗位,并设有嘉兴市南湖区、嘉兴经济技术开发区、台州市温岭市和台州市黄岩区等招聘专区。现场还设有“校园咨询日就业服务站”,为用人单位提供校企合作等咨询服务,为毕业生提供就业政策咨询和简历诊断等服务。

“嘉”里喜讯

4月26日,由共青团中央维护青少年权益部指导,中国青年报社、北京青爱教育基金会主办,中国石油大学(北京)承办的2023青年防艾工作研讨会在京召开。会上,表彰了2022“守护青春”青年防艾公益项目,校团委推荐、医学院申报的“青春有爱,携手防艾”项目入选,并在优秀项目展示环节进行展示交流。

我校中层干部主题教育读书班举办

本报讯(组织部通讯员) 4月26日-28日,我校中层干部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班举办。4月26日,校党委副书记吴云达出席开班仪式并作动员讲话。党委委员、副校长(主持日常工作)胡俊云出席开班仪式并作专题辅导报告。

吴云达指出,举办中层干部主题教育读书班,是我校贯彻落实中央、省委部署要求,开展主题教育理论学习的规定动作,又是我校中层干部思想“再充电”、精神“再补钙”、工作“再加油”的难得机遇。他要求,全体中层干部要突出理论学习重点,以点带面推进主题教育落细落实;要突出学深悟透做实,全面系统推动主题教育融会贯通;要突出当先锋争一流,以上率下推动主题教育高质高效。他强调,全体中层干部要以参加读书班为契机,认真开展理论学习,着力把握习近平新时代中国特色社会主义思想的丰富内涵,坚持以上率下,带头掀起理论学习和理论武装的新高潮,真正做到学有所悟、学有所得、学有所成,努力在凝心铸魂筑牢根本、

锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、践行宗旨为民造福、廉洁奉公树立新风上当先锋、争一流。

本次中层干部主题教育读书班为期3天,期间组织安排了辅导报告、集中自学、分组研讨、交流发言等学习活动。

胡俊云以《学思想 促发展 加快建设一流应用型综合性大学》为题作辅导报告。他要求,全体中层干部要统一思想,提高认识,切实增强使命意识和责任担当;要对标对表,笃行实干,深入推进理论学习入脑入心入行,推动主题教育走深走实,加快建设有特色、善创新的一流应用型综合性大学。

浙江省人民政府参事、咨询委员会委员胡坚作题为《“八八战略”与浙江发展》的报告。他从“八八战略”及其重要内涵、以改革推动浙江发展、实施“腾笼换鸟、凤凰涅槃”、建设“平安浙江”、绿水青山就是金山银山、建设文化大省等六个方面,就如何学习贯彻“八八战略”进行了深入阐述。

教育部人文社会科学重点研究基地嘉

兴学院中国共产党革命精神与文化资源研究中心执行主任段治文作题为《深入学习和贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观方法论、如何深刻领会中国式现代化的重大理论创新、如何系统把握习近平新时代中国特色社会主义思想的党性修养等四个方面深刻阐述了习近平新时代中国特色社会主义思想的丰富内涵。

通过读书班学习,全体中层干部对习近平新时代中国特色社会主义思想有了更为深刻的理解和把握,对推动学校高质量发展有了更清晰的认识和方向。全体中层干部表示,将以读书班为新起点,努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面当先锋、争一流,切实把学习成果转化为做好各项工作的强大动力和实际成效。

主题教育



嘉兴学院附属平湖中医院揭牌

本报讯(教务处通讯员) 4月26日,嘉兴学院附属平湖中医院揭牌仪式在平湖市中医院新院区举行。浙江省卫生健康委中医药综合管理处副处长施翔,平湖市人民政府副市长戴建忠,我校党委委员、副校长张琦等出席揭牌仪式。平湖市卫生健康局党委书记、局长王晓平主持揭牌仪式。张琦表示,医学教育是卫生健康事业发展的重要基石,学校将和平湖市中医院一起,以揭牌为新起点,不断深化医教研深度融合,推动人才培养、学科建设、科研创

新、资源共享等全方位合作,共同打造高层次人才培养基地、高水平科研成果转化基地、高质量医疗服务示范基地,为培养高素质医学人才、发展中医医疗事业、守护人民健康福祉作出更大贡献。施翔对嘉兴学院附属平湖中医院的成立表示祝贺。他希望,医院强化附属医院主体职能,坚持中医药特色优势,强化并综合提升医疗服务能力,自觉肩负起中医药传承创新发展的时代使命,在新时代新征程中展现中

医药人员的新担当、新作为。戴建忠向嘉兴学院附属平湖中医院的揭牌表示祝贺。他希望,医院以此为契机,加快构建医教研通协同发展体系,推动优质高等教育资源与医疗资源深度融合,不断提高医疗服务、教育教学、人才培养和科研学术水平,促进医院高质量发展,为平湖人民提供更安全、更有效的医疗技术服务。教务处、医学院等部门(单位)负责人参加揭牌仪式。

嘉兴市铁投集团一行来校调研交流

本报讯(社会合作处、建筑工程学院通讯员) 5月6日,嘉兴市铁投集团党委委员、副总经理栾志刚一行来校调研交流。党委委员、副校长(主持日常工作)胡俊云出席座谈会。胡俊云介绍了学校概况、办学特色和发展规划。他表示,嘉兴学院肩负着服务嘉兴经济社会发展的使命,学校的快速发展离不开嘉兴社会各界的大力支持。嘉兴

市铁投集团与学校建筑类学科专业在人才培养、科学研究等方面具有良好的合作基础,希望双方深化合作,优势互补,共推高质量发展。栾志刚对嘉兴学院取得的办学成就给予了高度评价。他介绍了嘉兴市铁投集团的发展概况以及嘉兴轨道交通项目的建设规划和进展情况。他希望,双方充分利用自身优势资源,共同推进全面深入合作,实现互利

共赢。双方围绕省级工程技术中心申报、党建共建等进行了深入研讨。会前,栾志刚一行参观了建筑工程学院实验室。嘉兴市铁投集团市域铁路公司、党群人事部、集团总师室等部门(单位)相关负责人,我校社会合作处、建筑工程学院相关负责人参加活动。



5月7日,马克思主义学院组织劳模进课堂。线上线下1600多名学生聆听了全国劳动模范廖洪德的一堂特别思政课《红心·匠艺·追梦人——在平凡的岗位上坚守初心实现人生价值》,与“榜样人物”面对面、近距离接触,把“大先生”请进来,让思政课“活起来”,真正把思政课上到同学心坎里,推动主题教育落实落细。刘鸣心 摄



4月27日,后勤服务中心(校医院)邀请嘉兴凯宜医院医生作题为《关注胃健康,从认识幽门螺旋杆菌开始》的健康宣讲并开展消化内科义诊。

张珂源 摄

图片传真

“以实践教育为出发点,以学生就业为导向”,培育数智精英人才

项目名片

项目名称:长三角数智产业学院
主体单位:嘉兴学院
建设时间:2022年01月至2024年12月
获批类型:嘉兴市重点建设现代产业学院

项目架构

数智产业是构建新发展格局,建设现代经济体系的重要引擎,数字经济对经济社会的引领带动作用日益凸显。数智产业具有高创新性、强渗透性、广覆盖性等特点,能够有力引领建设现代化经济体系,推动劳动力、资本、土地、技术、管理等要素网络化共享、集约化整合、协作化开发和高效化利用,助推经济高质量发展。

嘉兴学院长三角数智产业学院正是在这样的背景下创建的。该产业学院由嘉兴学院和嘉兴智慧产业创新园、浙江嘉兴数字城市实验室有限公司、嘉兴学院G60科创走廊产业与创新研究院共同创办。

依托嘉兴学院深厚的应用型办学积淀、新工科专业数据科学与大数据技术、省一流本科专业建设点应用统计学和数学与应用数学,该产业学院将开展数智人才创新教育、中外合作、科学研究和社会服务。

“培养数智人才是助推数智产业发展的重要举措。建设数智产业学院,培育数智精英人才,可促进数智产业的服务生态建设,推动创新教育服务与人才服务双轮驱动,衔接产教各类资源集聚,打造区域数智产业人才创新培育综合体。”相关负责人介绍。

项目成果

嘉兴学院整合师资力量,成立长三角数智产业学院和大数据与智能实践创新团队,目前拥有研究人员10余人,通过开展数智产业实践专项研究,为数据科学和智能科学提供数据和智力支持。产业学院还打造形成了一支由校内“双师双能型”专任教师和校外实习指导教师组成的指导教师团队,指导学生校外开展实践。

近年来,产业学院紧跟长三角一体化国家战略和嘉兴快速崛起的互联网经济与大数据产业,确立了以商务大数据分析为特色的专业发展方向,为政府部门和企事业单位培养了大量统计人才。

目前,产业学院已建成1个省级校外大学生实践基地—嘉兴智慧产业创新园工程实践教育中心、

15个校企合作大学生实践教育基地。

“通过稳定的校企合作关系,以实践教育为出发点,以学生就业为导向,真正带动学生就业率和就业质量提升。”该负责人表示,在校、企“双元混合制”实践培养模式下,近年来学生在学科竞赛、就业创业等方面取得了优异成绩。

近三年,学生各类学科竞赛累计获奖300余人次,其中国际一等奖4项、国际二等奖5项、国家级一等奖1项、国家级二等奖6项、国家级三等奖13项。有30多名学生参与数智产业实践,与企业共同开展数智产业领域的企业运营、数据分析、产业合作等项目,得到了企业的高度赞赏。数智产业学院的特色人才培养模式得到了学生、家长及社会高度评价及广泛关注。



学生去企业参观学习



大数据课程实践

未来规划

数字化是赋能实体经济,促进现代产业提质增效的重要途径。数字技术与实体经济深度融合,提升全要素生产率,推动制造业、服务业、农业全方位、全角度、全链条转型升级。

“产业学院以‘打造长三角数智产业高端人才的摇篮,为长三角数智产业发展提供精英人才支持’为共同愿景。”该负责人介绍,未来三年,将努力建成特

色鲜明、机制健全、创新引领的数智产业学院,成为长三角地区一流数智人才孵化基地,全国知名数智产业创新教育示范基地。

未来,借助该产业学院,嘉兴学院将为社会培养和提供大量的高素质数智人才,从而推动制造业数字化转型持续深化,提升服务业和农业的数字化水平,为数字化背景下新业态模式的蓬勃发展注入活力。



嘉兴学院持续深化集群发展、产教融合、校地共生

厚培支撑区域发展的战略人才力量

牵头建设 9 所高校图书馆和 6 所公共图书馆,编写《嘉里共富》《浙里共富》等案例库,完成“共同富裕电力指数可视化平台”开发,编纂出版大型地方文献总集《嘉兴文献丛书》,发布《嘉兴接轨上海蓝皮书》……近年来,嘉兴学院持续深化集群发展、产教融合、校地共生,为长三角一体化高质量发展、浙江高质量发展建设共同富裕示范区、嘉兴加快建设长三角城市群重要中心城市作出积极贡献。

“地方高校要坚定不移融入地方、深耕地方,充分服务好地方经济社会发展需要,以不可缺少的服务供给、不可替代的知识贡献争取地方长效长期支持。”嘉兴学院党委书记卢新波表示。

► 强化集群发展,院士领衔支撑专业建设

“我到世上做什么?我到嘉院做什么?”

2020 年,中国工程院院士、中国电科首席科学家陆军就任嘉兴学院院长。此后,学院多次举行“校长与你面对面”等活动,陆军主讲党课并与学生、青年教师和家长进行交流互动,分享他在党史学习教育、科研创新等方面的实践与思考。

在第二期活动的开始,陆军向在场师生提出两个问题,号召师生建立博大世界观,不断超越小我,成就大我。

入职嘉兴学院以来,陆军一直致力于将人才培养、科学研究和社会服务有机结合,积极推动应用型专业群

建设。他领衔组建嘉兴学院信息网络与智能研究院,牵头申报“生命健康智能感知浙江省工程研究中心”“浙江省医学电子与数字健康重点实验室”,并分别获批省级工程研究中心、省级重点实验室,组织开展首届南湖信息科技与产业创新论坛、数字健康与健康大数据研讨会等活动。

医学电子与数字健康科研团队聚焦生命健康领域的全时空感知、大数据融合、网络化协同等重大科学问题,开展电子信息与生命健康的交叉研究,打通医学电子与数字健康领域从基础研究、技术研发到社会服务的完整链条,为服务区域经济社会发展起到引领示范作

用。

在陆军的推动下,嘉兴学院还对接长三角产业发展方向和嘉兴经济社会发展重大需求,聚焦新材料、电子信息、高端装备制造、绿色化工、时尚(服装)、生命健康等重点领域,推动学科交叉与集群式发展,建立专业动态调整机制,主动布局新工科、新文科、新医科专业建设,构建智能制造专业群、时尚“智造”专业群、建筑节能专业群等契合区域经济社会发展的应用型专业群。

“小我、无我、大我是一个不断成长的过程,青年人应以无我的状态为建设美好社会服务。”学生林驰这样回答陆军的问题。

► 实化产教融合,需求导向创新人才培养

不使用一块布料,不经过一次剪裁缝纫,端坐在电脑面前,就可以完成服装样衣制作,这是嘉兴学院服装设计与工程系一门特别的课程“虚拟服装制作与应用”。

早在 2019 年,嘉兴学院就将 3D 研发体系纳入服装设计教学标准大纲,致力于培养服装数字化复合型人才,强化服装设计领域应用型大学特色。

服装一直是嘉兴的传统优势产业。为更好地向区域时尚产业数字化、智能化转型升级提供人才支撑,嘉兴学院紧密对接海宁皮革、桐乡毛衫、平湖箱包等产业,建立时尚产业数字化产教融合实训中心,与诸多本地企业开展产学研深度合作创新探索。目前,嘉兴学院已有时

尚产业相关共建课程 12 门、企业人员参与授课课程 18 门、省级一流课程 6 门、省级以上教材 7 部,获德国红点设计大奖之红点最佳设计奖 1 项。

“面对时尚产业对数字化设计人才的迫切需求,接下来,我们将把实训中心作为产教融合大平台,立足嘉兴、服务浙江、辐射长三角,以数智人才赋能时尚产业转型升级,努力打造地方高素质时尚设计师培养基地、区域产业转型升级创新引擎、长三角时尚产业设计人才职业教育中心。”嘉兴学院时尚产业数字化产教融合实训中心负责人徐利平说。

时尚产业之外,嘉兴学院还借力其他行业建设“产学

研用转创”新型载体,持续加强应用型人才培养内涵建设;与有色行业企业开展深度合作,开展专业、企业、行业协会等多方协同的经管类专业人才培养;建设阿里巴巴客户体验产学研基地、太美医药数据实验班等;组建清洁能源产业学院(嘉化能源未来技术学院)、亚特机电学院、麒盛数智学院等,培养适应地方产业需要的应用型人才。

近年来,嘉兴学院产教融合取得系列重要成果,2 个产教融合人才培养项目获浙江省教学成果一等奖,新增浙江省重点支持现代产业学院建设点,大学生创业实践园被评为国家级众创空间、浙江省大众创业万众创新示范基地,学生在“创青春”等竞赛中屡获金奖。

► 深化校地共生,人才聚能提升社会贡献

一组走进养老院,与老人们交流沟通,了解他们的身心状况;一组走进社区,宣传急救自救操作和传染病预防措施、演示包扎手法和心肺复苏……日前,嘉兴学院医学院的学生们步履不停,结合嘉兴当地医疗需求,护航百姓健康,助力乡村振兴。

“社会实践作为广大青年学生融入社会、了解社会、服务大众的重要形式,对于青年学生的成长、成才有着极为重要的作用。希望每位同学都能去实践,青春有限,不要留下遗憾。”参与实践的嘉兴学院医学院学生杨云虹说。

近年来,嘉兴学院积极引导学生融入区域经济社会发展,超 75% 的毕业生留在长三角、超 68% 的毕业生留在浙江、超 35% 的毕业生留在嘉兴就业创业。

围绕嘉兴全面融入长三角区域一体化发展首位战略,嘉兴学院实施服务地方“十大行动计划”,打造校城融合发展共同体,服务地方经济社会发展的显示度与贡献度持续提升。校地共建浙江高校产学研联盟秀洲中心等科技创新及成果转化平台等,建有 20 个市级创新团队,每年组织数百名教授博士进入行业企业,与地方企事

业单位产学研合作成果丰硕。

嘉兴学院还与嘉兴经济技术开发区管委会合作共建 G60 科创走廊产业与创新研究院,聚焦数字健康、智慧交通、纳米新材料等民生领域开展技术研究和产业化成果转化,为区域经济发展提供科技创新驱动力和科技服务支撑。目前,研究院建设了创新研究中心和科技创新型企业共 20 余家,其中院士领衔中心 5 个,建有浙江省工程研究中心、浙江省重点实验室等多个省市级科研平台,为更好促进浙江省中小企业转型升级和高质量发展贡献力量。

“未来,嘉兴学院将锚定有特色、善创新的一流应用型综合性大学发展目标,坚持服务国家战略和区域经济社会发展重大需求,积极落实多元人才引育、产教协同育人、应用研究提质‘三大计划’,努力打造成为支撑引领区域发展的战略科技力量。”卢新波表示。

(原载于《中国教育报》2023 年 5 月 1 日头版)





在现场

2023 年 5 月 10 日

责任编辑:游雪 邮箱:1048403176@qq.com

嘉兴学院报

JIA XING XUE YUAN BAO

4 版



编者按:在深入开展主题教育之际,为展现中国革命红船起航地高校大学生青春风采,营造健康高雅、积极向上的校园文化氛围,5月4日晚,我校团委在梁林校区学生活动中心广场举办了五四青春歌会暨2023年校园文化艺术节开幕式。本期校报,让我们走进五四青春歌会现场。

□ 文字记者:潘舒娴 鲁真真 朱文静 祁心怡

以文育人 春风化雨 以美为媒 润物无声

走进“文艺大思政课”台前幕后

歌曲《有我》《致吾辈》演唱者
信息科学与工程学院(机械工程学院)
机械192 余林洋

我是一名大四的学生,因毕业季繁忙,我很久没有站在舞台上为师生演唱了。毕业前夕参加学校的五四青春歌会,我触动很深,因为这两首歌意义非凡。在排练《有我》《致吾辈》的过程中,我想到了繁荣富强的祖国,就如《有我》的歌词中“当炬火,去化作那道光”所唱,一代又一代青年前仆后继,用青春汇聚起中华民族伟大复兴的力量。当我站在台上演唱时,看到台下一张张青春的面孔,脑海中意识到我们00后即将加入到强国建设、民族复兴的队伍中。我们每个人都应当有一份热,发一分光,哪怕微弱,亦要发挥其价值。肩负时代的重任,唱响我们这一代青年人的青春之歌。

歌曲《红色》演唱者
医学院护本221 鲍嘉智

《红色》这首歌曲是中文说唱里一首具有代表性的主旋律歌曲。我们在原作的基础上进行了改编,以青年师生喜闻乐见的形式来表达青年人对待生活积极的态度。副歌部分由声乐队的邱妍同学演唱,她用嘹亮且优雅的歌声表达了自己身为新一代青年对祖国的未来无限的憧憬。我主要负责嘻哈说唱部分,嘻哈说唱是一种更贴近00后青年群体的演唱方式。非常荣幸能参加这一次五四青年歌会,我认为,这次歌会不仅让我们青年大学生受到了爱国主义精神的洗礼,更坚定了我们传承五四精神的信念。

歌曲MV幕后制作者
商学院会计192 王海宇

作为本次歌会的一名幕后工作者,我精益求精地把关、检查、浏览每一帧素材,将每一首歌曲的MV制作得尽善尽美。当主持人说道“我宣布嘉兴学院2023年五四青春歌会到此结束”,舞台前方冷烟火骤然升起,幕后工作者独有的成就感和自豪感油然而生。我爷爷曾参加过抗美援朝战争,他们那一代青年人用“小米加步枪”捍卫了祖国的主权。如今接力棒交到了我们这一代青年身上,正如歌曲《有我》所唱到的那样“那未来如何登场有我担当,定是你只能叫好的那种辉光”,我们奋斗的今天就是中国未来的模样。希望每一位嘉院青年大学生都能在红船起航地筑梦远航。

现场观众
外国语学院英语202 吴湘慧

当天虽然下起阵雨,但舞台上的歌者闪闪发光,舞台下的观众依旧热情不减。歌曲的演绎,现场的互动,雨夜、大屏、灯光带来的氛围感,超越歌曲本身,诠释着永不言弃的精神,饱含着青春活力。舞台上极具感染力的演绎,带动现场每一个观众。作为观众的我与歌唱者一同欢呼,与百年前五四青年的激情产生共鸣。在这个雨夜短暂的交汇着,永远心跳,永远年少青春,也永远热烈。我们这一代青年也终将会在未来的岁月中谱写奋斗之歌。