



生物与化学工程学院
(农学院)

博全

2025年04月09日 总第144期

主办单位:攀枝花学院生化学院
承办单位:分团委学生会
主编:刘东康
副主编:张颖
指导老师:巩元勇 张子萱
编辑:彭春溶

我院开展新学期查寝工作

为深入了解学生返校后的生活状态，确保新学期宿舍安全与秩序。2月23日，学院党委书记刘东康带领学生科长、辅导员、分团委书记深入学生宿舍开展新学期走访活动，为新学期开好局、起好步。

走访过程中，刘东康书记与同学们亲切交谈，详细了解他们的返校适应情况、生活中遇到的困难并给予了积极的建议。同时鼓励同学们在新学期树立明确目标，养成文明学风，营造和谐友爱的宿舍氛围，共同成长进步。

查寝过程中，辅导员们重点检查了宿舍的卫生状况、用电安全以及是否存在违规电器使用等情况。针对部分宿舍存在的物

品摆放杂乱、卫生死角等问题，辅导员们耐心提醒学生及时整改，并强调了保持良好生活环境的重要性。同时，辅导员们还特别叮嘱学生注意用电安全，杜绝使用大功率电器，确保宿舍生活安全有序。

新学期，新征程；新目标，新奋斗。此次走访活动为新学期注入了新的活力，也为同学们的学习和生活提供了有力支持。相信在学院的关怀与引导下，同学们将以更加积极的态度迎接新学期的挑战，书写属于自己的精彩篇章！



护航“鸡蛋花”，传承雷锋精神——我院开展志愿服务活动



为深入贯彻落实习近平总书记关于弘扬雷锋精神的重要论述，引领广大青年在志愿服务实践

中大力弘扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神。3月1日，我院学生党支部90余人在C区鸡蛋花园开展除草志愿服务活动，用实际行动践行劳动精神，打造整洁鸡蛋花园。学院教师巩元勇、赵丽华指导学生开展活动。

“鸡蛋花属于夹竹桃科……它的内部是含有特殊的储水层类似海绵体，这就是它为什么耐旱。”活动开始前，赵丽华老师向学生仔细介绍鸡蛋花的生态习性、养护方法、分布范围等。同学们在老师的指导下，仔细观察鸡蛋花树的形态、枝干特征，大家在一问一答中深入了解鸡蛋花的生长规律和养护要点。

科普结束后，同学们运用锄头、小铲子等工具，对鸡蛋花培养基地中的各个区域进行了杂草清理工作。同学们分工明确、配合默契，有的负责铲除杂

草，有的负责清理垃圾，还有的负责搬运清理后的杂物。在历时两小时后，原本杂草丛生的养殖基地逐渐恢复了整洁与生机。

志愿者李倩倩表示：在护航“鸡蛋花”的志愿活动中，大家齐心把杂草丛生的园区变得整洁，非常有成就感，同时明白了志愿服务的意义在于用微小的行动传递爱与责任，守护美好，成就更好的自己。

通过此次活动，同学们不仅能够学习到相关的植物知识，还能够锻炼自己的身体，增强自己的环保意识，为保护和建设这片美丽的自然环境尽自己的一份力量。

梦起美亿，亿起同行——美亿集团来我院开展校园招聘宣讲活动

3月3日晚上，四川全过程工程咨询集团有限公司（简称“美亿集团”）在1-101举行校园招聘宣讲活动。学校招就处唐林、学院学生科科长巩元勇、公司负责人及2021级部分学生参加此次活动，巩元勇担任主持人。

会上，唐林做就业动员，他对美亿集团负责人的到来表示热烈的欢迎，并鼓励同学们珍惜此次难得的就业机会，勇敢迈出职业生涯的第一步。

美亿集团公司负责人，学院2007级环境工程专业校友刘红霞开展自身经历分享及招聘宣讲，她以自身教育经历和大学生活为指引，与同学们分享了成长的点滴与感悟，强调自信、努力与积极就业的重要性，为同学们注入了满满的正能量。

宣讲过程中，刘红霞通过精彩的PPT向同学们详细介绍了美亿集团的发展历程、业务版图和企业文化。在介绍岗位要求时，她明确指出，除了扎实的专业知识，沟通表达、组织协调与团队协作能力同样至关重要。

问答环节更是将现场气氛推向高潮，同学们踊跃举手提问。从职业发展规划到薪资待遇，从工作环境到企业文化，大家的问题涉及方方面面。美亿集团招聘团队耐心解答，为同学们一一解疑。

巩元勇对同学们的提问做了总结。他表示，学生在就业中要注重职业规划，关注公司发展前景，在岗位中努力提升自己，只要努力，一定会有回报。

此次美亿集团校园招聘宣讲活动，不仅为广大毕业生提供了就业机会，也为企业与高校搭建了沟通合作的桥梁，将助力同学们开启职业生涯的新篇章，实现个人价值与企业发展的双赢。

通过此次活动，同学们对美亿集团有了更深入地了解，对未来的职业发展也有了更清晰的方向。相信在美亿集团的平台上，同学们将开启职业生涯的新篇章，书写属于自己的辉煌。



我院开展本科教育审核评估专题学习会暨组织生活会

3月7日，我院在1教202开展本科教育审核评估专题学习会暨团组织生活会。校团委书记王鹏参会指导，学院团委书记张子萱，2023级化学工程与工艺2班及学院全体团支书参会，会议由2023级化学工程与工艺2班组织委员李倩倩主持。

会上，团支书张陈意带领全体团员学习了习近平总书记对青年的寄语、党的二十届三中全会精神、团章团纪和本科教育审核评估应知应会基本知识，强调团员要加强理论学习，发挥先锋模范作用，做好审核评估准备工作。

团支部书记、委员对照习近平总书记对新时代共青团员提出的要求、团的纪律和团员义务、团员先进性作用三个方面进行剖析，开展互评，完成民主评议。

校团委书记王鹏指出本次组织生活会流程规范，理论学习深入浅出，组织有效。

她提出四点要求：一是团员要正确认识团组织生活会的意义，团支部认真落实“三会两制一课”，持续推进全面从严治党；二是团员要充分发挥先进性，以身作则，帮助其他青年向团组织靠拢；三是团支部要团结凝聚共识，加强班团一体化建设，发挥战斗堡垒作用，围绕思想引领与支部建设共谋发展，关心关爱青年和团员；四是分团委要服务学院中心工作，凝聚学院团学工作品牌，结合青年学生特点，推动研究型团学工作开展。

最后，本次团学组织生活会在重温入党誓词中圆满结束。



我院开展植树节主题实践活动

3月12日，第47个中国植树节如约而至。为践行“绿水青山就是金山银山”理念，深化学生思政教育成效，我院组织30名青年学子前往攀枝花公园苏铁园区开展“青春植绿·攀枝花开”主题实践活动。活动以科普教育、历史传承、植树护绿为主线，将生态文明建设与雷锋精神、“校园公园一体化”紧密结合，为春日公园增添了一抹生动的“志愿红”与“生态绿”。

识木知史：英雄攀枝花深嵌城市记忆

“攀枝花，也被称为木棉花或英雄花……攀枝花炒腊肉还是餐桌上的一道美食”，我院“共富青春生‘话’科普”志愿讲解员刘翔同学，仔细向大家科普攀枝花树的知识，从静明湖步入攀枝花公园。

科普团志愿讲解员冯世轩同学结合攀枝花市60年发展史，讲述该树如何见证城市从荒山到“钒钛之都”的蜕变。“60年前，老一辈建设者像攀枝花一样扎根这片热土；60年后，我们更要以攀枝花为鉴，传承艰苦奋斗精神。”学生通过讲解和视频了解攀枝花发展历史，感悟“艰苦创业、无私奉献”的城市精神

内核，思政教育与属地文化实现深度融合。

植此青绿：劳动教育书写青春担当

攀枝花科普讲解结束后，学生们分组投入植树实践。攀枝花公园苏铁园区工作人员介绍此次种植的种类、园区种植设计等。随后大家清理植被杂草，挥锹铲土、扶苗培土……在后勤绿化人员指导下，分区域种植蜀葵、石海椒50余株。“今天又学会了一项种植新技能”“看着一片空地变得生机勃勃，成就感油然而生”陈俊汝同学有感而发。

志愿护绿：雷锋精神扎根实践沃土

植树热潮未歇，30名学生又化身“护绿先锋”，对苏铁园区开展除草养护。分组清理杂草枯枝，并学习科学养护知识。“除草不是简单拔除，需区分有益植被”，园林师傅现场示范生态除草法，引导学生理解“尊重自然规律”的意义。



这场融合植物科普、创业历史、劳动教育与志愿服务的实践活动，不仅为攀枝花公园苏铁园区增添新绿，更以“沉浸式”思政教育引导学生读懂“人与自然和谐共生”的时代课题。未来，我院将持续打造“绿色育人”品牌，让青春脚步与生态文明建设同向同行，谱写新时代的“攀枝花故事”。

我院2023级园艺班“班团一体化”主题班会圆满举行

为深化班团协作机制，凝聚集体智慧，近日我院2023级园艺班在二教305开展了“凝聚青春力量，共筑成长之路”主题班会。本次活动作为“暖阳成长计划”的重要实践环节，以“青春建功新时代，挺膺改革新征程”为主线，通过多种互动形式激发班级活力，书写园艺大家庭成长的新篇章。

班会在热情洋溢的入团誓词中拉开帷幕。班长首先上台发言，他回顾了班级自成立以来同学们的共同努力与成长点滴，强调了“班团一体化”对于班级发展和同学们个人成长的重要意义。鼓励大家在今后的学习和生活中，紧密团结在一起，充分发挥班团组织的桥梁纽带作用，积极参与各类校园文化活动和社会实践活动，让青春在奋斗中绽放光彩。

团支书随后进行了以“青春建功新时代，挺膺改革新征程”为主题的演讲。她深入阐述了“班团一体化”的内涵和目标，指出班团组织应相互配合、优势互补，共同营造积极向上、团结友爱的班级氛围。

同学们进行了相互评价和自我评价，相互交流，取长补短，共同进步。通过群众评价，同学们纷纷表示对彼此有了更深入地了解，对“班团一体化”有了更深刻地理解和认同。

为进一步深化对“班团一体化”的理解和实践路径的探索，同学们回顾了小组学习过程中遇到的问题和取得的收获，并提出对“班团一体化”建设的见解。大家各抒己见，积极分享自己的想法和建议。有的小组提出可以建立班团定期沟通机制，及时了解同学们的需求和想法，以便更好地为大家服务；有的小组建议联合开展主题团日活动、志愿服务活动等，增强班级凝聚力和社会责任感；还有的小组讨论了如何通过班团合作，帮助学习困难的同学共同进步，营造良好的学习氛围。

此次“凝聚青春力量，共筑成长之路”主题班会的圆满举行，标志着2023级园艺班在“班团一体化”建设上迈出了坚实的一步。相信在全体同学的共同努力下，2023级园艺班这个大家庭将在未来的日子里更加团结、奋进，书写属于他们的青春华章！



我院2023级举行学期学业表彰暨安全教育大会

为深入贯彻高校立德树人根本任务，激励学生在学业上勇攀高峰，营造积极向上的学习氛围，我院2023级全体同学于2025年3月14日在一教1-116成功举办以“表彰优秀促学风，青春逐梦正当其时”为主题的年级大会。本次大会由2023级辅导员莫伟豪主持，2023级全体同学共同参与，通过学业总结、表彰先进以及安全教育，全方位助力学生成长。

大会伊始，辅导员莫伟豪对年级2024-2025学年第一学期的学业情况进行了全面总结。数据显示，多个专业成绩进步明显，众多学生实现了学业上的重大突破，尤其是绩点提升超过0.5的学生超过年级总人数的20%。这一成绩的取得，得益于学院科学的教学安排以及学生们的刻苦努力，充分展现了学院在人才培养方面的成效。

为表彰在学业上表现突出的学生和班集体，此次年级大会精心设置了“学业进步个人奖”和“学业进步先进班集体”奖项。在各专业中，化工专业的周若茗、杜怡新等12人，环境专业的张欣宏、但佳宇等16人，生物工程专业的杨墉、张义发等17人，园艺专业的刘欣茹、罗丽萍等6人脱颖而出，荣获学业进步个人奖。2023级生物工程本科班凭借班级整体的优异表现，荣获“学业进步先进班集体”称号。辅导员莫伟豪为获奖学生和班集体代表颁发了荣誉证书，鼓励他们在未来的学习中继续发挥榜样作用，引领更多同学追求卓越。

这些获奖学生在过去一学期中，以积极的学习态度和顽强的毅力克服困难，实现了学业成绩的显著提升。他们的成功经验不仅为同学们提供了宝贵的借鉴，更激发了大家的学习热情，形成了良好的示范效应。

在学业总结和表彰之后，大会进入安全教育环节，重点开展校园反诈骗教育。辅导员莫伟豪详细讲解了校园反诈骗的“七要七不要”原则，通过真实案例分析，提醒学生们提高警惕，增强自我保护意识，防范各类诈骗行为。此次安全教育，不仅提升了学生们识别诈骗手段的能力，更让大家意识到维护校园安全稳定是每一位同学的责任，为构建和谐校园奠定了坚实基础。

大会最后，辅导员莫伟豪对2023级学生提出了殷切期望。她希望同学们在今后的学习生活中，始终保持积极进取的态度，将学业进步与个人成长紧密结合，努力成为德才兼备的优秀人才。同时，鼓励学生积极参与科研项目和社会实践，在实践中锤炼本领，勇担时代赋予青年的使命。

此次年级大会的成功举办，不仅是对过去学业成果的总结与回顾，更是对未来学习生活的展望与激励。相信在学院的悉心培育和全体师生的共同努力下，2023级学生将以更加饱满的热情和昂扬的斗志，在学业道路上砥砺前行，书写属于他们的青春华章，为实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献自己的力量。



我院开展学雷锋公园美化志愿活动

阳春三月，春风轻拂，处处涌动着学雷锋的热潮。3月10日下午，秉持校园一体化服务理念，生物工程专业2023级志愿服务队的志愿者们齐聚攀枝花公园，开展了一场别开生面的美化公园志愿服务活动，用实际行动践行雷锋精神，为春日的公园增添了一抹温暖亮色。

活动当日，烈日焕发热情，志愿者们情绪高涨，早早来到公园集合。大家身着统一的志愿服装，精神抖擞，按照活动前的分组安排，迅速投入紧张而有序的工作中。

清扫小组负责清理公园路面、草丛里的垃圾。他们手持扫帚、夹子和垃圾袋，不放过任何一个卫生死角。无论是藏在花丛深处的烟头，还是被风吹到角落的纸屑，都被一一清理出来。在清扫过程中，志愿者们还不忘向过往游客宣传环保知识，倡导文明游园，不少游客深受感染，主动加入捡垃圾的行列中来。

另一组志愿者则专注于公园设施的维护与清洁。他们拿着抹布、水桶，认真擦拭着公园的长椅、垃圾桶、指示牌等公共设施。在擦拭长椅时，志愿者们发现部分长椅因长期日晒雨淋，出现了掉漆和损坏的情况，便立即拿出提前准备好的工具，对长椅进行了简单的修复和重新上漆。经过他们的努力，原本破旧的长椅焕然一新，为游客们提供了更加舒适的休息环境。

此次学雷锋公园美化志愿服务活动，不仅改善了公园的环境面貌，更让雷锋精神在新时代焕发出新的活力。志愿者们用自己的辛勤付出，诠释了无私奉献、助人为乐的高尚品质，也为广大市民树立了良好的榜样。

未来，生物工程专业2023级志愿服务队将继续组织更多形式多样的志愿服务活动，让雷锋精神在城市的每一个角落生根发芽，开花结果。