

四川大学高分子科学与工程学院

基层教研活动简报

2023年 第22期（总第30期）

四川大学高分子科学与工程学院学科发展科编印

2023年10月22日

学习宝山精神，牢记育人使命|学院召开高物高化课程与实验教学研讨交流会

2023年10月22日，“学习宝山精神，牢记育人使命”活动暨高物高化课程与实验教学研讨交流会于成都市彭州市龙门山镇宝山村召开。交流会由学院实验中心主任秦家强主持，学院副院长冉蓉、各系主任、学院骨干教师代表、高分子物理及高分子化学课程组以及实验中心教师参加了此次交流会。

活动伊始，全体参会老师参观了有“西部山区第一村”美誉的宝山村四川省党性教育基地、四川省爱国主义教育基地以及成都市党史党性现场教育基地。在宝山村，老师们通过馆内成列展览和动人故事，深刻学习领悟了宝山村自力更生，艰苦奋斗的创业精神；团结一致，同心奉献的集体主义精神；勇于开拓，敢为人先的创新精神；尊重知识，求真务实的科学精神。

研讨交流会上，冉蓉指出，宝山村的成功发展秘诀在于基层党组织的核心牵引作用以及与时俱进的发展战略。近年来，学院引进了许多优秀的青年人才，希望参会的老师能够坚持“立德树人”的工作理念，把学生放在教育的核心，积极交流、开拓创新，集思广益，为学院的实验教学贡献智慧和建议，真正提高学院的实验教学水平。

实验中心主任秦家强及副主任周天楠分别介绍了实验中心的课程设置概况及当前高物高化实验的开展情况和存在的问题。随后，与会人员就自身教育经历

和教学经验出发积极展开了讨论，现场氛围浓郁。会议就夯实学生基础、提高教学效果以及实验室建设等方面提出了许多宝贵的建议。

通过本次活动，全体参会人员接受了深刻的党性教育和爱国主义教育，领悟到“艰苦奋斗、同心奉献、敢为人先、求知尚学”的精神真谛。大家纷纷表示要深入学习宝山精神，在今后的育人工作中勇于创新，以生为本、敢想敢干，以更加坚定的政治信念和昂扬的精神面貌投入学科建设和人才培养中。活动的成功举办为我院理论课程组和实验课程组的交流提供了良好平台，进一步推进了我院实验实践教学规范标准优化，对加快实验教学改革和实验室建设，促进创新人才培养具有重要意义。



图 1. 会议现场