

物理学院基层教学活动简报

2023 年第 25 期

大学物理理论课程基层教学组织召开 2023 年度本科生创新 教学研讨会（9.22）

时间：2023 年 09 月 22 日

地点：四川大学江安校区第二基层实验楼 A405

本活动由大学物理理论课程教学组织负责人提议和组织，旨在促进大学物理教学水平的提升和教学方法的创新。活动由张志友教授主持，与参会教师分享了其在大学物理教学和科研相结合方面的教学经验。张教授从大学物理教学的现状出发，探讨了教师在教学过程中面临的挑战，并提出了一些创新的教学方法和策略，如案例教学、探究式学习等，以提高学生的学习兴趣和效果。参会教师分成小组，就大学物理教学中的难点和问题进行深入研讨和交流。各组就教学内容的设计、实验教学的改进、学生评价的有效性等方面进行了热烈的讨论，并分享了各自的经验和思考。与会教师带来了自己在教学中积累的优秀教学资源，包括教案、实验设计、多媒体教学材料等，并进行了展示和交流。这些教学资源的分享为其他教师提供了宝贵的参考和借鉴。会议最后，张志友教授对本次研讨活动进行了总结，并指出了大学物理教学的发展方向和未来的挑战。与会教师纷纷表示，将继续深化教学改革，不断提升教学水平，为培养优秀物理学人才做出更大的贡献。本次大学物理学科基础组织研讨活动为与会教师提供了一个深入交流和学习的平台，促进了大学物理教学理念的创新和教学方法的改进。与会教师通过与张志友教授的互动和经验分享，增强了对大学物理教学的认识和理解，为今后的教学工作提供了新的思路和方法。四川大学物理学院大学物理基层教学组将继续组织类似的研讨活动，为教师提供更多的学习机会和交流平台，推动大学物理教学的不断创新和发展。同时，将加强与其他高校和教育机构的合作，共同研究和探索大学物理教学的最佳实践，提高教育质量和培养优秀物理学人才的能力。

