

2019-2020 学年第一学期 大学物理实验第五次教研活动纪要

参加人员：陈莹，陈瑜，丛杨，郭莉杰，何光宏，李巧梅，刘安平，刘高斌，刘辉，刘婷，潘量，蒲贤洁，邱丽，谭红兵，汪涛，王雪，吴芳，吴世春，吴晓波，向红，向黎，徐巧英，徐玮婧，杨东侠，杨建琼，杨骏骏，余沛，张选梅，赵艳，郑雪丽。

主要内容：教学经验交流

地点：DS1321

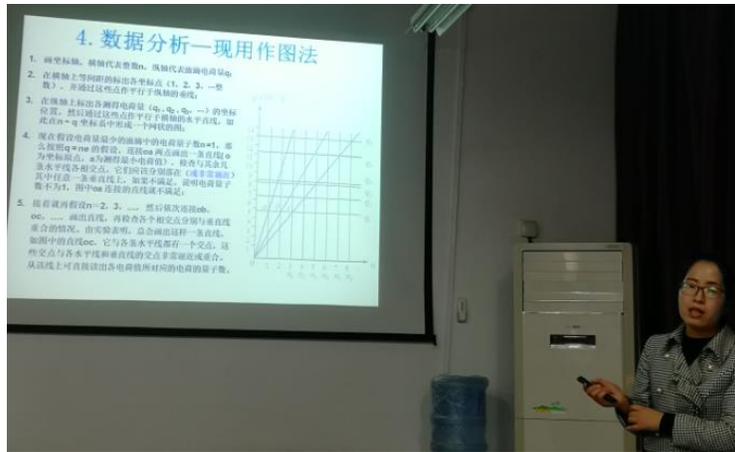
时间：2019年11月7日

11月7日下午4:00，大学物理实验教学示范中心在DS1321开展教研活动，此次教研活动，郑雪丽和李巧梅两位老师作了工作报告，进行了教学经验和心得交流。



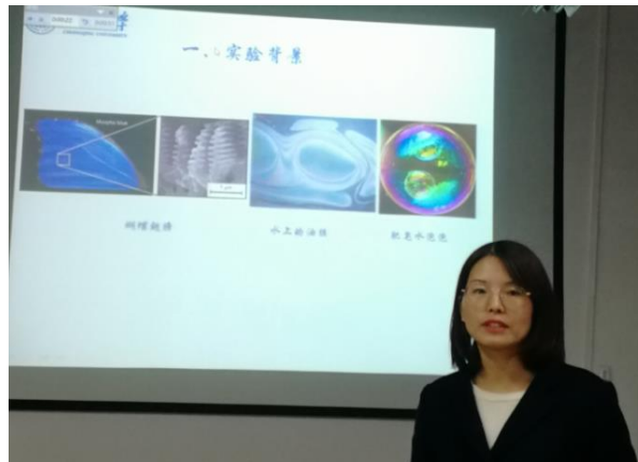
一、郑雪丽：

郑雪丽老师以“密立根油滴实验”为主题给大家作了报告，在报告上，讲解了对密立根油滴实验数据处理的工作总结，报告点出处理方法的选择、误差影响等问题，引起了老师们的思考和讨论。



二、李巧梅：

李巧梅老师以“等厚干涉——劈尖”为主题给大家作了报告，分享了个人参加讲课比赛的宝贵经验，介绍了讲课比赛的讲课过程、PPT 制作、准备工作等方面的心得，在中心队伍建设上做了一个很好的模范。



编辑：杨东侠

2019年11月7日