

四川大学高分子科学与工程学院

基层教研活动简报

2024 年 第 21 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

2024 年 09 月 27 日

专业实验室开展教学观摩研讨活动

为加快青年教师的成长，加强师资队伍建设，全面提升专业实验教学质量，2024 年 9 月 27 日上午，专业实验室全体教师在基础教学楼 A317 观摩了由秦家强老师主讲的《高分子物理》课程，并在课间与主讲老师进行了教学内容的研讨和交流。

秦老师针对高分子物理中高分子溶液及高分子溶液过程中的理论和理论推到过程进行了详细的讲解。通过举例、解释、演示等方法对溶解过程中的理论进行了深入浅出的讲授。将这部分非常抽象且难以理解的内容讲的很详细。为学生学习高分子物理的理论打下了基础。

通过集体教学观摩，一方面促进对青年教师教学的能力的提升，另一方面对保持理论与实验教学统一连贯起到积极地作用。让实验教学与理论教学结合的更加紧密。专业实验室将继续保持教学观摩，让老师的教学技能和理论储备持续精进。



教学观摩现场