

# 物理学院基层教学活动简报

2023 年第 7 期

## 物理系电动力学与量子力学教学研讨会

为了促进电动力学与量子力学在教学方面的发展，物理系主任龙炳蔚于 3 月 21 日组织召开了学科教学研讨会。研讨主题为电动力学与量子力学两门课程之间的教学内容衔接，以及课程考核中存在的问题。

首先由系主任龙炳蔚教授介绍了理论力学课程建设上的一些做法以及我校电动力学和量子力学课程的建设历程和取得成就，同时分析了理论力学课程当前面临的一些困难。与会教师针对教学中遇到的问题，从学生学习主动性、教学内容、教学方法及个人教学经验做法方面展开了深入的讨论。最后，电动力学课程负责人温珍英和陶军老师进行总结，分析现有教学问题，鼓励和组织团队教师充分结合现代化信息技术教学手段，通过课程课件和教材的建设，提升课程教学水平，提高课程连贯性，建设具有四川大学鲜明学科特色的高质量课程，持续关注学生需求，优化课程形式与互动环节，促进人才培养质量的提升。

此次教学研讨简洁有效，各位老师分享了教学过程中的经验，更加明确了教书育人的职责，为进一步提高教学质量奠定了基础。