“离子反应”开课感想

王金玲

9月19日上午高一化学备课组进行集体教研活动，按照备课组计划我进行了公开课展示，开课主题为“离子反应（第2课时）”。首先通过氢离子和碳酸根的反应创设情境，引出本节课的学习任务，由此出发引导学生学习重点学习了“离子方程式的正误判断”、“离子共存”、“离子检验与推断”3个热点题型。整节课学习目标比较明确合理，知识结构比较完整，任务驱动与问题解决比较合理，过程比较流畅，学生对概念的掌握比较到位。欠缺是没有学生板演的机会，不能充分暴露学生学过程中的问题。