教学反思

唐一飞

本节课的内容是第二章第1节《实验：探究小车速度随时间变化的规律》，从课程编排的角度来说，本节课具有承上启下的地位，在第一章学习了运动学基本概念的基础上，从实验切入来研究匀变速直线运动的规律，教学中未能很好地紧扣这个中心内容，体现了备课准备不充分，在本节课各个环节之间的过渡不够自然。

在课堂互动方面，我尝试采用多提问的方式让学生参与到课堂教学中来，但是对于个别学生的回答所存在的问题未能及时指出，以后我会更加注意倾听学生的回答，并给予适当的反馈，使课堂气氛更加活跃。

在课堂内容的组织上，未能很好地突出本节课的重点，即利用实验结果数据处理的v-t图像探究小车在做加速度不变的运动，引导学生发现此规律，在这个方面做得还不是很够，需要在后续的备课和课堂组织中多注意这方面的安排。

在演示实验时，应该尽可能让所有同学看到，虽然场地有所限制，还是需要办法克服困难，比如搭高台位等，这一点在实际操作的时候没有很注意，造成一些同学没有看到实验的过程。