





































张军老师所讲授的《大学物理1》是全校理工科专业开设的一门重要的公共必修课。该课程具有很强的理论性，如何将抽象的物理概念和理论形象化、直观化和具体化？如何将复杂的公式推导由浅入深、循序渐进的传授给学生？如何解决学生学习物理知识时“只见树木，不见森林”的困扰？他在面对这些物理学习难题时，一直尝试各种不同教学方法，试图用具体的物理图像、由易到难的物理方法，以及宏观系统的物理思想三方面来不断地引导学生对物理产生兴趣，充分发挥学生在学习中的主体作用，激发学生学习的积极性。张老师还以“润物细无声”的方式将课程思政教育融入到教学的每一个环节，实现立德树人的根本任务。他讲课时，注重知识的逻辑性，教态大方得体，语言生动流畅，尤其注重和学生的互动与讨论，课堂气氛较活跃，具备较好的课堂教学管理和驾驭能力。

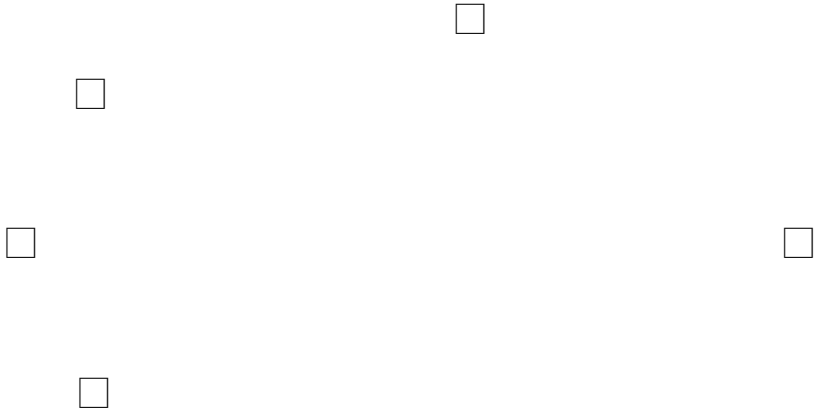
张聪品、

















□ □

□













































