

# 马克思主义学院工作简报

2025-2026 第一学期 9 月

## 一、学院教学检查情况通报

马克思主义学院教学检查统计表（详见下表）。

序号	学院名称	学院领导听课次数	学院领导巡查次数	督导组听课次数	督导组巡查次数	基层教学组织负责人听课次数	存在的问题
14	马克思主义学院	8	8	16	16	16	部分课堂学生靠后就坐，低头，学习积极性不高。

## 二、学院动态

1.9月初，为推进大中小学思政课一体化建设，马克思主义学院副院长、副教授武林应中国美术学院附中邀请，在该校开展了《高中军兵种知识》讲座，普及国防知识，开展思想政治教育。



2. 9月14日，马克思主义学院举办第213期教学发展论坛，特邀浙江大学马克思主义学院副教授尤云弟作“人工智能赋能思政课混合式教学全链路优化设计与实践”的主题报告。报告中，尤云弟副教授紧扣“人工智能+思政课混合式教学”核心命题，从“为何融、融什么、怎么融”为逻辑主线展开系统论述。她结合多年积累的教学实践案例，生动展示了AI技术在教学全链路的应用场景：课前精准推送资源、课中智能互动答疑、课后个性化辅导。整场报告既有理论层面的高度提炼，又有操作层面的具体路径，为在场40余名教师提供了“理论有高度、操作有抓手”的教学参考。



3. 9月19日至20日，思想道德与法治教研室赴金华、衢州两地开展“追寻科学家足迹，弘扬科学家精神”主题调研活动。首站来到衢州江山，怀着崇高敬意参观了毛江森院士和徐元森院士纪念馆。随后，调研组赴金华东阳，参访严济慈陈列馆。在横店国防科技教育园，教师们细致观摩航空航天发展史料和实物装备，深切体会到科技创新对国家安全的战略支撑，也更加感受到一代代科技工作者爱国奉献、严谨求实、协同创新的崇高情怀。此次调研不仅是一次生动的实践教学，更是一次深刻的精神洗礼。通过实地走访和沉浸式学习，教研室教师收集

了大量鲜活案例与教学素材，为思政课教学提供了丰厚滋养。大家表示，要将科学家精神融入课堂，引导青年学子坚定理想信念，锤炼创新本领，勇担强国使命，在中华民族伟大复兴的征程中贡献青春力量。

