

## 常州市教育科学研究院 2025—2026 学年第一学期第二十一周教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象	备注
高中英语	1月23日（周五） 下午1:20前到	教科院附属高级中学	新课标理念下课堂教学（同题异构） 开课教师：史倩超 教科院附高 向莉 正行中学	宋德龙	全体高二教师，欢迎其他感兴趣教师参与	
高中物理	1月21日（周三） 下午1:10	常州市武进区湟里高级中学	常州市优秀教师城乡牵手行动 1.公开课 课题：高一《生活中的圆周运动》 执教：王义军（武进区湟里高级中学） 执教：芮宏军（武进区第二高级中学） 2.讲座 题目：《形式创新驱动学习变革——高中物理新授课三维实践路径》 主讲：蔡卫东（江苏省前黄高级中学）	尹庆丰	湟里高中全体物理教师和武进区高中物理青年教师，欢迎其他区高中物理教师参加	
初中道德与法治	1月21日（周三） 上午9:00前报到	常州市朝阳中学行政楼二楼多功能室	主题：初中道德与法治学科联盟研讨活动	戴慧	同济、丽华、朝阳、虹景、北环初中全体教师	
中小学体育	1月23日（周五） 上午9:00	市武进区鸣凤中学	姜庆军名教师工作室“大概念导航·素养新课堂”教学研讨活动 课堂展示：篮球：双手胸前传接球（周天宇）； 篮球：运球转身（姜庆军） 讲座：素养导向下初中篮球大概念教学思考（狄文茜）	刘成兵 张勇卫 姜庆军	姜庆军名教师工作室全体成员	详见教研网通知
体育	1月23日（周五） 下午1:30--4:30	江苏省前黄高级中学（篮球场、足球场、课堂分析室）	技术赋能体育教学“学练赛评”四个环节的实践研究： 1.体能：速度和灵敏素质，王智超； 2.武术：基本棍法-技击组合动作，高飞； 3.人工智能与体育教师双向增益，陈得军。	陈得军 张勇卫 刘成兵	1.全市中小学体育信息化教学中心组、课题组成员；2.各高中校每校至少1人；3.各校对人工智能感兴趣的体育教师。	1.提前10分钟签到； 2.往返交通费由所在单位按规定报销；3.注意交

						通安全,车辆按学校要求停放。
小学体育	1月22日(周四) 下午1:25	横林实验小学	常州市小学体育与健康“新课标·新教材” 教学研讨活动 《花样跳绳:并脚左右跳》(丁怡楠), 《舞龙:快腾进》(余鑫)	张勇卫 刘成兵	常州市小学体育教师	详见教研网 通知