

常州市教育科学研究院 2025—2026 学年第二学期第二周教研活动安排

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	3月13日(周五) 下午 1:30	各校会议室, 腾讯会议	命题能力培训	宋德龙	全体高中英语教师	
高中化学	3月13日(周五) 下午 1:30—4:30	常州市第一中学	江苏省教育科学“十四五”规划重点课题“基于科学工程实践的高中化学项目式学习活动开发与实施研究”系列活动(7)暨常州市高中化学学科领军教师培养项目活动(32) 课题:《 α -H 的活性在有机合成中的应用》 上课教师: 童成 课题:《基于物质性质的归因分析》 上课教师: 朱云	金剑锋	1. 相关课题组成员 2. 学科领军教师团队成员 3. 局属、新北区和经开区高三化学教师	
小学道德与法治、初中道德与法治	3月10日(周二) 下午 2:30—4:30	局属初中和钟楼区中小学集中在荆川小学体育馆三楼报告厅。其他各区请自行组织教师集中学习。	主题: 道德与法治学科命题培训暨基本功培训 讲座:《落实全会精神, 解读十五五规划》 镇江市社科联研究员、宣讲名师团成员 刘业林	戴 慧	局属、各区小学初中参加命题比赛和基本功比赛教师。	腾讯会议: 841-273-248 (为保证直播质量, 个人请勿入内)
初中地理	3月11日(周三) 上午 8:40	常州市朝阳中学	2026 江苏省网络名师工作室专题研讨(AI 赋能跨学科主题学习)和初中地理新课程培训(1) 1. 研究课:《亚洲的人文环境》(第1课时) 常州市朝阳中学 张秋钰 2. 评课议课: 3. 主题研讨:《汇融学科·筑境启智——常州市朝阳中学地理跨学科专用教室改造实践分享》 常州市朝阳中学 赵 亮	朱志刚	1. 全体初中地理教师。 2. 省网络名师工作室成员 3. 市区初中地理教学联盟活动。	

初中 生物学	3月13日(周五) 上午 8:40	常州市虹景中学 4号楼5楼生物教 室2	研究课: 《拒绝毒品》 蒋文杰 《传染病》 杨燕茹	李能国	初中生物学老师	学校地面 停车位有 限, 建议 绿色出 行, 校门 口道路两 侧可停 车。
STEM 教育	3月13日(周五) 下午 1:20—5:00	常州市武进区芙 蓉小学(武进区 横山桥镇芙蓉湖 山路37号)	常州市乡村 STEM 教育案例展示: STEM 专题教学案例展示《豆韵的文化密码》 执教: 殷冀 STEM 专题教学案例展示:《豆子的奇妙变身》 执教: 鲁霜 主题交流:《基于乡土资源, 开发非遗项目的实践与思 考》讲座人: 曹仁花 主题交流:《在地化 STEAM 项目开发与实践》 讲座人: 冯凯	范希亮	乡村 STEM 教育主题研究 相关教师	参会教师 按学校要 求有序停 车。