

常州市教育科学研究院 2025——2026 学年第二学期

开学初教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象
初中 语文	3月3日 上午9:00	清潭中学 北校区（西 报告厅）	教研组建设研讨（9:00） 九年级教学研讨（9:30）	刘高平	局属初中教研组长、九年级 教师
	3月3日 下午2:00		七年级教学研讨		七年级教师
	3月3日 上午9:00		《普通高中语文课程标准日 常修订版》学习及“依标教 学”专题研讨	周於	局属及新北、经开区各高中 高一、高二语文教师
高中 语文	3月3日 下午2:00	常州三中	高三期末质量调研考试情况 分析及复习备考专题研讨	周於	局属及新北、经开区各高中 高三语文教师
初中 数学	3月3日 9:00开始	常州市朝阳 中学	重构·深化·提升——初中数 学复习教学路径与策略 (泰州市教学研究室 钱小 强)	杨波	九年级数学教师
高中 数学	3月3日 上午9:00	省常中	1.以“数”启思，笃“学” 敏行——教研组工作交流 (高飞) 2.源于教材的高中数学试题 编制策略	顾俊	高中数学教研组长
	3月3日 下午2:30		1.文科班数学高考复习教学 的策略研究(游娟) 2.素养导向下高考数学试题 的研究路径	顾俊	高三数学教师
初中 英语	3月3日 上午 9:00-10:00	线上会议	初中英语教研组长会议	刘芸	新北区、市区初中英语教研 组长
	3月3日 下午 2:00-4:00		初中英语教学研讨活动 1.史旭花《初中英语单元主 题复习的实践与思考》 2.张艳华《学习活动观视角 下初中英语主题拓展阅读教 学实践》 3.赵洁《学习活动观视角下 的初中英语阅读教学实践研 究》 4.周晓《基于英语学习活动 观的写作能力提升实践》 5.曹华栋《AI助力：赋能初 中英语教学革新》	刘芸	新北区、市区初中英语教师 (教研组长负责组织,以学 校教研组为单位组织收看。 收看方式在会前在微信工 作群里通知)

高中 英语	3月3日 上午9:00	江苏省常州 高级中学	教研组长会议	宋德龙	全体教研组长
	3月3日 下午2:00		高三教学研讨	宋德龙	全体高三教师
初中 物理	3月3日 下午2:00	常州市实验 初级中学 (常州市博 爱路154 号) (地铁博爱 路站下向西 步行5分钟 即可抵达)	《2025~2026学年第一学期 八年级A卷校本化期末测试 分析》 (史文斌 常州市钟楼区姜 椿芳实验学校) 《2025~2026学年第一学期 九年级A卷校本化期末测试 分析》 (施瀚栋 常州市第四中学) 初中物理学科城区教研员、 教研组长工作会议	瞿晓峰	常州市初中物理教师(直 属、钟楼区、天宁区、新北 区、经开区、武进区、金坛 区、溧阳市) 市、区相关初中物理教研 员,相关初中校物理教研组 长
高中 物理	3月3日 上午9:00	常州市田 家炳高级 中学	主题: 好课多磨 永葆变化,方至更远——《电 磁波的发现及应用》评优课 实践与分享(常州一中 谷海 跃) 勤学善思谋发展,静心磨砾助 成长——高中物理优质课 比赛心得感悟(前黄国际耿 腊香)	徐展	常州市区高一、高二 物理教师,物理教研组长
	3月3日 下午2:00		主题: 铸炼“三题”能力 物理试题的溯源与构思(省 溧中 滕建强) 做题有法 讲题有道 命题有 方(常州教科院 徐展)	徐展	常州市区高三物理教师
初中 化学	3月3日 上午9:00	常州市田家 炳初级中学	教研组建设论坛 数智时代初中化学命题实践 (钱柳云)	钱柳云	常州市初中化学教研组长、 中心组成员
	3月3日 上午9:30		初中化学教研活动 1. 初中化学期末评价中的温 度与责任(符益婷) 2. 依据化学课程标准提高初 中化学命题质量(迟少辉)	钱柳云	常州市区初三化学教师(含 新北、经开、天宁、钟楼区)
高中 化学	3月3日 上午9:00	市二中	高中化学期末学业质量水平 监测结果统计与分析	金剑锋	局属(含新北、经开)各年 级化学教师
	3月3日 下午2:00		教研组长会议	金剑锋	局属(含新北、经开)各校 化学教研组长

生物	3月3日 上午9:00	教科院	《科学写作在生物学教学中的应用研究》李能国 《生物学学业质量监测中的科学解释能力评价》刘建昌	李能国	《科学解释在生物学学业质量监测中的应用研究》课题组成员
高中生物	3月3日 下午2:00	教科院附高	高中生物学教师培训	丁 静	全体高中生物学教师
初中道德与法治	3月3日 上午9:00	清潭中学北校区行政楼五楼东报告厅	《九年级样卷分析及复习指导》 新北区教师发展中心 周小芬 《八年级样卷分析及命题指导》 经开区教师发展中心 裴高飞	戴 慧	局属、钟楼、天宁、新北区、经开区教研组长、八年级、九年级教师
	3月3日 下午2:00		《八年级下册新教材培训》 南通市教育科学研究院 成洁		
高中政治	上午9:00	常州市第三中学	教研组长会议	严宏亮	市区（含新区、经开）各校教研组长
	下午2:00		青年教师沙龙	严宏亮	工作三年内（含三年）青年教师
初中历史	3月3日 上午9:00	常州西藏民族中学	1. 原城区优质课比赛筹备会议	黄天庆	局属、天宁、钟楼初中校历史教研负责人各1名
	3月3日 上午10:00		2. 讲座：教材重要内容的理解（张永康） 3. 讲座：教材逻辑结构的理解（朱丽丽）	黄天庆	局属、天宁、钟楼区各教研组负责人及骨干教师各1名
	3月3日 下午2:00		4. 讲座：试卷的整体规划及要求（徐云龙） 5. 讲座：试卷评价结果的分析（柳林）	黄天庆	常州市局属初中历史组全体老师、各辖区初中校各历史组代表1名
高中历史	3月3日 上午9:00	常州二中	1. 教学讲座：高中历史教学设计之我见（冯云鹏 正行中学） 2. 教学讲座：深度学习视阈下历史人物主线教学探微（姚锴 田家炳高中）	薛权开	全体市区历史教师
	3月3日 下午2:00		1. 教学讲座：新高考背景下高中历史融通教学的思考与实践（张彪 江阴华士高中） 2. 教学讲座：历史教学与历史素养（薛权开 教科院）	薛权开	全体市区历史教师

初中地理	3月3日 上午8:30	同济中学	1. 新学期教研活动安排; 2. 新课程培训	朱志刚	全体初中地理教师
	3月3日 下午1:30		省课题组《AI赋能中学地理“教学评一体化”研究》活动	朱志刚	课题组成员, 省名师工作室成员, 联盟校成员
高中地理	3月3日 上午9:00	常州市正行中学 (天宁区后曹路9号)	1. 高一地理教学统筹与推进 2. 高二选学地理教学进度与效度讨论 3. 高三地理主题化复习课程建设与实施 4. 原创试题设计经验分享	顾松明	全体地理教师
	3月3日 下午2:00		1. “龙城地理新青年”团队协同发展教学沙龙 2. 青年地理教师专业成长规划与实施	顾松明	2021年(含)入职以来青年地理教师
中学音乐	3月3日 上午9:00	教科院附中五楼报告厅	讲座1: 《以研促教 赋能成长》 常州市教科院 王明霞 讲座2: 《规则与领悟—初高中新课标修订版解读》 常州市北郊高中 吴蝶	王明霞	市区初、高中全体音乐教师 (含钟楼、天宁、新北、经开)
	3月3日 下午2:00		第16期省教科研课题组活动	王明霞	课题组全体成员
美术	3月3日 上午8:30	常州市第五中学淘忆美术馆、知音剧场	8:30 参观淘忆美术馆(汇秀楼214室) 9:00 常州市第五中学杭佳楣校长致欢迎词(知音剧场) 9:10 主题讲座分享-常州市第五中学梁俊:《以脚步丈量文脉,以拓印传承匠心—民间美术保护与校园美育融合的实践之路》;教科院附高康宁:《修己育人 向美而生—中学美术教师综合素质提升路径》。	车言宁	市区含天宁、钟楼、新北、经开区中学美术教师代表每校1-2人,金坛、溧阳、武进教师代表各10人
美术	3月3日 下午2:00	常州市第一中学美术教室	新学期工作交流;讲座分享-金燮玲:《指向创意实践的跨学科主题学习实施路径探索》。	车言宁	各辖市区美术专兼职教研员、学科中心组成员
中小学体育	3月3日 上午8:30 下午1:30	勤业中学 报告厅	1. 体育课程设计 2. 教研组建设 3. 人教版教材学习	张勇卫 刘成兵	全市体育教师、各辖市区教研员

信息技术 (技术)	3月3日 上午9:00	常州市第一中学11号 楼观摩中心 五楼报告厅	李天宇 《以赛促技，基本功 比赛历程分享》	许晓伟	市区(含局属、钟楼、天宁、 新北、经开)初高中信息教 师
心理	3月3日 上午9:00	教科院附属 高级中学	局属学校心理教师个案辅导 技能交流	章 涵	局属初高中心理教师
小学语文	3月3日 全天	线上	一年级教材分析 主讲人：毛成 二年级教材分析 主讲人：陈秋云 三年级教材分析 主讲人：邱俊 四年级教材分析 主讲人：裴红霞 五年级教材分析 主讲人：杨春芳 六年级教材分析 主讲人：金东旭	朱洁如	一年级语文教师 二年级语文教师 三年级语文教师 四年级语文教师 五年级语文教师 六年级语文教师
小学数学	3月3日 上午9:00	新北区三井 第二实验小 学	一年级下册教材分析 二年级下册教材分析	芮金芳 陈 玉	全市一年级数学教师 全市二年级数学教师
	3月3日 下午2:00	常州市华润 小学	三年级下册教材分析	沈 琛	全市二年级数学教师及各 校学科负责人
小学英语	3月3日 上午9:00	线上	四上 U2 课例展示 四年级复习题库分析及使用 建议 三下新教材教学及评价建议 六年级小初衔接教学建议	黄小燕	四年级教师 四年级教师 三年级教师 五、六年级教师
	3月3日 下午2:00	各区	区域研修	各区教研 员	全体英语教师
小学科学	3月3日 上午9:00	常州市钟楼 外国语学校 (钟声剧 场) (常州市钟 楼区泽仁路 11号)	《基于 STEM 理念的小学科 学项目式实践探究》 徐霖娜 常州市钟楼区教师 发展中心 《五育融合：乡村小学 STEM 项目开发与实践》 冯凯 常州经开区第二实验 小学 市、区小学科学教研工作协 调会议	瞿晓峰	常州市小学科学教师(钟楼 区、天宁区、新北区、经开 区、武进区、金坛区、溧阳 市) 市、区小学科学教研教研员

小学综合实践活动	3月3日 下午1:30	常州市荆川小学体育馆 三楼报告厅	<p style="text-align: center;">※专题讲座</p> <p>1. 《小学跨学科实践学习的深入探索——以“醇鲜秘境：酱油的探究之旅”为例》 冯凯</p> <p>2. 《乡村烟火课程：综合实践活动课程校本化建设探索》 钱丽娟</p> <p>3. 《给自己找一群智能协作伙伴—AI 赋能综合实践活动学、教、研的尝试》 钱新建</p> <p style="text-align: center;">※学期教研计划安排</p>	孙美荣	全市小学综合实践活动教研员、小学综合实践活动专兼职指导教师, 每校至少1名。
----------	----------------	---------------------	--	-----	--