

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）	刘高平	局属初中教研组长、九年级教师
			九年级教学研讨（9:30）		
	3月3日 下午 2:00		七年级教学研讨	刘高平	七年级教师
高中语文	3月3日 上午 9:00	常州三中	《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
	3月3日 下午 2:00		高三期末质量调研考试情况分析 & 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：赋能初中英语教学改革》	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，静心磨砺助成长——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 裘高飞	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	戴慧	局属、钟楼、天宁、新北区、 经开区教研组长、八年级教 师
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教师、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 ①芮海亮《知行合一，地理实践力的落地与实施》 ②徐晓成《夯实理论基础，提升专业素养》 ③蒋楠《以匠心守初心，以笃行促成长》	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 微讲座： 杨志光、李焕 《AI 赋能设计并制作地形模型（金星篇）一堂从学科实践走向学科育人的双师课堂》	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 洵忆美术馆、知音剧场	8:30 参观洵忆美术馆(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养提升路径》。	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-金燮玫:《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 浩	局属初高中心理教师
小学语文	3月4日上午 8:30—11:00	常州市实验小学 报告厅	一年级教材分析 主讲人：毛成	朱洁如	全市一年级语文教师
	3月4日下午 13:30—15:00		二年级教材分析 主讲人：陈秋云		全市二年级语文教师
	3月5日上午 8:30—11:00		三年级教材分析 主讲人：邱俊		全市三年级语文教师
	3月5日下午 13:30—15:00		四年级教材分析 主讲人：裴红霞		全市四年级语文教师
	3月6日上午 8:30—11:00		五年级教材分析 主讲人：杨春芳		全市五年级语文教师
	3月6日下午 13:30—15:00		六年级教材分析 主讲人：金东旭		全市六年级语文教师
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 主讲人：芮金芳	蒋敏杰	全市一年级数学教师
			二年级下册教材分析 主讲人：陈 玉		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 主讲人：沈 琛		全市三年级数学教师及各 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	黄小燕	四年级教师
			四年级复习题库分析及 使用建议		四年级教师
			三下新教材教学及评价 建议		三年级教师
			六年级小初衔接教学建 议		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 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 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。