

# 常州市教育科学研究所 2024—2025 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	2月11日 上午 9:00	清潭中学 北校区	教研组建设研讨	刘高平	教研组长
	2月11日 下午 14:00		九年级教学研讨	刘高平	九年级教师
高中语文	2月11日 上午 9:00-11:00	常州三中	高中语文课程实施及统编教材教学专题研讨	周 於	局属、新北及经开区高中高一高二语文备课组长
	2月11日 下午 14:30-16:30		高三期末考试语文试题及2025年高考适应性考试试题分析	周 於	局属、新北及经开区高中全体高三语文教师
初中数学	2月11日 上午 9:30 开始	常州市朝阳中学	九年级教材分析与复习建议 (淮安市淮阴中学开明分校于志富)	杨 波	市区九年级数学教师
高中数学	2月11日 上午 9:00	省常中	1. “深耕细作，教研花开”——浅议数学教研组建设 (章建明) 2. 基于课程标准的集体备课与课堂教学	顾 俊	高中数学教研组长
	2月11日 下午 14:30	省常中	1. 从“做好”到“拥有”的高三数学集体智慧(潘志琴) 2. 再探数学高考试题的研究出口	顾 俊	高三数学教师
初中英语	2月11日 上午 9:00-11:00	常州市 24中	教研组长会议 1. 新学期重点工作研讨和布置 2. 深化校本教研 变革学习方式暨教研组校本教研成果展示	刘 芸	市区教研组长、学科中心组及各功能小组成员
	2月11日 下午 13:30-15:00		七、八年级英语教研活动 1. 七、八年级期末试卷分析 2. 七年级教材下册使用建议 3. 指向核心素养培养的单元整体教学研讨	刘 芸	市区各初中校七、八年级英语骨干教师各 2-3 名(含备课组长)
	2月11日 下午 15:30-17:00		九年级教研活动 1. 期末试卷分析 2. 人机对话备考策略 3. 九下复习计划交流	刘 芸	市区各初中校九年级英语骨干教师各 3-4 名(含备课组长)

高中英语	2月11日 上午 10:00	江苏省常州 高级中学	教研组长会议	宋德龙	全体教研组长
	2月11日 下午 14:00		高三教学研讨	宋德龙	全体高三教师
初中物理	2月11日 下午 14:30	常州市实验 初级中学 (博爱路 154号)	《2024~2025 学年第一学期 八年级期末测试分析》 (郑小东 常州市金坛区第 五中学) 《2024~2025 学年第一学期 九年级期末测试分析》 (韩爱明 常州经开区初级 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 区、钟楼区、天宁区、新北 区、经开区、武进区、金坛 区、溧阳市) 学校停车位有限,请公交或 拼车前往
高中物理	2月11日 上午 9:00	常州市田 家炳高级 中学	主题:高中物理教师素养 融创:高中物理教师专业发 展的道与术 (常州三中 黄治海) 凝点连线 启智润心 因材施 教:援疆的教学思考 (横山桥高中 黄汶) 运动合成与分解演示仪的优 化与改进 (常州二中 钱景方)	徐展	常州市区高一、高二 物理教师,物理教研组长
	2月11日 下午 2:00		主题:新高考复习研讨 导向 情境 特色 创新—— 例谈高中物理命题 (省常中 虞俊) 因材施教 直击“要害”—— 例谈高中物理讲题(前黄国 际 耿腊香) 教师要铸炼“三题”能力 (常州教科院 徐展)	徐展	常州市区高三物理教师
初中化学	2月11日 上午9:00	常州市田家 炳初级中学	教研组建设论坛 数字化时代初中化学教研组 建设与发展(梅馨)	钱柳云	常州市初中化学教研组长、 中心组成员
	2月11日 上午9:30		初中化学教研活动 1. 期末试卷分析和复习建议 (顾弘) 2. 从基础到素养:初中化学 基本功进阶之路(王琳) 3. 教学相长:初中化学教师 综合素养拓展与成长路径 (李超) 4. 跨学科探索文学中的化学 隐喻(钱柳云)	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	2月11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
	2月11日 下午 14:00	市二中	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	2月11日 上午 9:00	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
	2月11日 上午 9:00		初中学科中心组会议	李能国	中心组成员
	2月11日 下午 14:00		初中生物学教师培训	李能国 许晓伟	全体初中生物学教师
初中 道德与 法治	2月11日 上午 9:00	教科院附属 初级中学行 政楼五楼会 议室	教研组长会议	戴 慧	局属、天宁区、钟楼区、新 北区、经开区教研组长
	2月11日 下午 2:00		《素养立意下的命题和复习 策略——以九年级期末试卷 为例》新北区教师发展中心 周小芬	戴 慧	局属、天宁区、钟楼区、新 北区、经开区九年级教师
高中 政治	2月11日 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
	2月11日 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	2月11日 上午 8:00—12:00	清潭中学北 校区东报告 厅	新教材培训讲座 1.《初中历史七下教材分析》 （刘波） 2.《初中历史“用教材教” 的课例研究》（张宇文） 3.《初中历史跨学科主题学 习课程开发》（曹勇） 4.《基于统编教材使用的校 本教研方式转变》（徐峥）	黄天庆	局属初中全体历史老师、各 辖区初中校各历史组代表 1 名
	2月11日 下午 13:30—17:30	清潭中学北 校区东报告 厅	新评价培训讲座 1.《学业水平考试命题比较 研究》（李雪峰） 2.《常州市初中历史九上期 末试卷分析》（唐薇佳） 3.《初中历史新题型教学指 导》（徐波）	黄天庆	常州市局属初中全体历史 老师、各辖区初中校各历史 组代表 1 名

高中历史	2月11日 上午9:00— 下午17:00	常州二中	常州市高中历史新课标解析 与新教材教学建议系列研讨 讲座 1.《新形势下的 高三历史教学》 (巢科) 2.《高中历史 习题课教学实践》 (汤陆杰) 3.《新形势下的 高二历史教学》 (唐荷香) 4.《史学阅读与 素养提升》 (薛权开)	薛权开	常州市高中历史教师
初中地理	2月11日 上午8:30	常州市 同济中学	1.8:30-9:00 教研组长会议 2.9:00-11:00 新课程培训	朱志刚	初中地理教师
	2月11日 下午13:30		13:30-16:00 省网络名师工作室会议	朱志刚	江苏省朱志刚网络名师工作室成员及相关课题组成员
高中地理	2月11日 上午8:30	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.高二选考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 5.优秀地理论文写作分享	顾松明	全体地理教师
	2月11日 下午13:30		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	2020年(含)入职以来青年地理教师
中学音乐	2月11日 上午 9:00-11:00	常州市教科 院附属初中 8号楼5楼 小剧场	1.讲座《艺海探路 研思致新》—王明霞 2.讲座《音符里的篇章——音乐教育论文写作之道》常州市正行中学 周念祖	王明霞	市区全体初、高中音乐教师
	2月11日 下午 14:00-16:00		合唱排练	王明霞	直属教师合唱团
美术	2月11日 上午9:00	常州市第三 中学德润楼 五楼报告厅	讲座:高波《向下扎根 向上生长—参加省优质课展评成长感悟》; 奚莉雯《经验共享 成长共行—江苏省第一届中小学艺术教师职业能力展示赛经验分享》; 车言宁《2024年度常州市中小学美育研训项目介绍》。	车言宁	市区含天宁、钟楼、经开、新北区全体中学美术教师

美术	2月11日 下午 13:30	常州市第三 中学辅华楼 二楼工会俱 乐部	学科中心组教研：康宁《青年美术教师成长轨迹的几点思考》；金燮玫《从艺术课标到美术课堂——上教版艺术教科书研培交流分享》。	车言宁	学科中心组成员
中小学体育	2月11日 全天	勤业中学	1. 每天一节体育课区域展示 2. 优秀社团教师成果展示 3. 体育技能现场大挑战 4. 专家讲座	刘成兵 张勇卫	各小学初中高中高职体育教师
信息技术（技术）	2月11日 上午 9:00	常州市第一 中学 11 号 楼观摩中心 五楼会议室	专题讲座： 《生成式人工智能在中小学教育教学中的应用》 常州市正行中学 王培霞	许晓伟	市区（含局属、钟楼、天宁、新北、经开）初中、高中信息教师
心理	2月11日 上午 9:30	教科院附属 高级中学 （具体房间 待群内通 知）	1. 各校典型危机干预及个案辅导案例分享（各教师代表） 2. 主题报告《学校心理特殊案例的鉴别与处置》朱珏 3. 本学期重点工作计划及任务（章活）	章 活	局属各初高中校心理教师（场地有限，各区心理教师请勿自行前往参加）
小学语文	2月11日	在线	一年级教材分析 毛 成 二年级教材分析 陈秋云 三年级教材分析 邱 俊 四年级教材分析 裴红霞 五年级教材分析 杨春芳 六年级教材分析 金东旭	朱洁如	全市一至六年级语文教师
小学数学	2月11日 上午 9:00~11:00	在线	二至六年级教材分析	各年级主讲教师	全市二至六年级数学教师
	2月11日 下午 13:00~ 15:30	龙锦小学	一年级下册教材培训 一、主题报告： 一年级下册内容编排及教学指要（邓炜 天宁区教师发展中心） 二、交流分享： 《精准把握，深度践行——一年级下册新教材教学的研与行》（杜甜甜 常州市龙锦小学） 《从知识解读到素养立意——以“9加几”教研历程为例》（刘孝玲 新北区新桥实验小学） 三、课例学习： 《认识 20~99》	蒋敏杰	全市一年级数学教师，各校学科负责人 1 人

小学科学	2月11日 上午 9:00	常州市教育科学研究院附属小学 (常州市荆川小学)	《基于科学思维培养的AI-STEM 教学实践》 常州市龙城小学 崔超 《在模型建构中促进科学概念的形成和发展》 溧阳市教师发展中心 史振华 小学科学学科城区教研员工作会议	瞿晓峰	常州市科学教师(钟楼区、天宁区、新北区、经开区、武进区、金坛区、溧阳市)学校停车位有限,请公交或拼车前往
综合实践活动	2月11日 下午 13:30	常州市荆川小学体育馆三楼报告厅	<b>专题讲座</b> 《让学生像专家一样做研究》 蒋春燕 天宁区教师发展中心 《综合实践活动课程的开发与实施例谈》 周婕 宜兴市教师发展中心 <b>学期工作计划与安排交流</b>	孙美荣	全市小学综合实践活动教研员,全市小学综合实践活动教研组长及骨干教师