

常州市教育科学研究院 2025—2026 学年第二学期第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
初中英语	5月14日(周四) 8:00-4:00	各校英语组	江苏省人工智能赋能初中英语教学成果交流展示活动	各校组长	各校初中英语教师	扫码观看 
初中物理	5月14日(周四) 下午 2:30	常州市教育科学研究院(常州市钟楼区紫荆西路6号)320会议室	常州市初中物理学科2026年教学规范协商研讨 瞿晓峰(常州市教育科学研究院)	瞿晓峰	常州直属初中物理教师各校代表(每校至多二名教师参加会议) 其他辖市、区,此项工作由各区域物理教研员负责,在所属区域开展	
高中政治	5月13日(周三) 8:50—11:00	江苏省常州高级中学 集中地点: 省常中8号楼7楼秋白厅	课例研讨:《分析与综合及其辩证关系》 授课教师:方舟 授课班级:高二(1)班	严宏亮	市区(含新北区,经开区)各校高二教师	
初中道德与法治	5月13日(周三) 上午 8:45 前	常州市新北区罗溪中学 一楼图书馆	主题:初中德法新课标新教材培训(七年级) 课题: 1.《保护人身权》 武进区运村实验学校 薛亚萍 2.《薪火相传的传统美德》 新北区罗溪中学 徐凌	戴慧 周小芬	局属、钟楼区、天宁区、新北区七年级教师每校1-2人。	

大中小学 思政课一 体化建设 之博物馆 里的思政 课	5月15日(周五) 下午1:50 前报到	常州市博物馆二 楼报告厅	主题：“江南燕之龙城记忆·博物馆里 的思政课” 课题：1.《从陶釜到China——龙城泥土 里的世界回响》 新北区三井实验小学 耿吉倩 2.锡韵传薪：中小学一体化博物馆思政课 案例展示 新北区三井实验小学 刘诗思 新北区龙城初级中学 孙 蕾 常州市新桥高级中学 孙 意 3.《步履所至 研思所及——三井实验小 学“行走的思政课”实践探索》 新北区 三井实验小学 徐 静	戴 慧	1.新北区大中小学思政课一体化建设 联盟30人(小学15人、初中10人、 高中5人)。 2.钟楼区、天宁区、经开区、武进区 每个联盟各18人(小学10人、初中 6人、高中2人)。 3.金坛区、溧阳市每个联盟各5人， 小初高自行分配。 4.大学思政骨干教师10人。	详见通知
初中历史	5月13日(周三) 上午8:00开始	市教科院附属初 中	一、研究课 1.陈园：《独立自主的和平外交》 2.孙银芬：《辽宋夏金元时期的科技与文化》 3.吴心越：《资本主义制度的初步确立单 元复习》 二、讲座： 李雪峰：《如何准备历史优质课比赛》 三、评议研讨	黄天庆	大市初中历史统编教材研究项目组成 员	资料见QQ群 号:673868286
初中地理	5月13日(周三) 上午8:45	常州市 中天实验学校	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(9) 1.研究课展示(08:55-09:35): 《运河串名城 地名溯千年——认识地名 的由来和演变》 常州市中天实验学校 杨凯伦 2.专题分享:	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	

			《融通·探究·共生：地理跨学科主题学习的魅力与路径》 常州市新北区薛家中学 胡芸雅 3. 评课议课			
初中生物学	5月15日(周五) 上午8:55	常州市第24中学 录播教室	《生命起源的探索》张梨 《植物的蒸腾作用》丁璐	李能国	初中生物学老师	停车位有限， 请公共交通出行
高中信息技术	5月15日(周五) 上午8:00	北郊高级中学	8:00-8:40《听懂你的声音：KNN算法实现语音情绪识别》 北郊高中 单奕 9:10-9:50《校园寻路中的搜索智慧》 正行中学 吴婧怡 10:00-10:40《探秘决策树》 戚墅堰高中 杨安洪	许晓伟	市区、武进区高中信息技术老师	
美术	5月14日(周四) 上午 8:00—11:00	常州市局前街小学(地下报告厅)	天宁、新北小学艺术联合教研暨市严菁名师工作室中期教科研成果汇报活动 《民族艺彩——色彩表达》 严菁（局前街小学） 《民族艺彩——赶花会》 周敏（圩塘中心小学）	蒋春燕 周文雅 车言宁	天宁、新北艺术教师（小学音乐、小学美术）代表教师、常州市严菁名教师工作室成员、省教学研究课题组成员、局小集团美术教师。	
中学劳动、技术与工程	5月14日(周四) 下午 3:00—5:00	常州市教育科学研究院621室	中学生技术与设计创新作品优秀案例研讨 一、优秀案例作品介绍 二、优秀案例作品汇编工作部署 三、优秀案例作品集编辑样例介绍 四、技术与工程课例研讨 五、分组讨论	范希亮 赵燕杰	中学生技术与设计创新作品大赛部分优秀作品指导教师、相关课程教师	（参会人员以电话通知为准）

小学科学	5月14日(周四) 上午8:20	溧阳市文化小学教育集团金汇路校区金晖楼(行政楼) 三楼多媒体教室	8:30~9:10 研究课: 一年级《玩空气》 陈琪(溧阳市文化小学教育集团燕园路校区) 9:20~10:00 研究课: 一年级《玩转小水轮》 吴凡(溧阳市文化小学教育集团金汇路校区) 10:10~10:30 讲座分享: 《小学科学低年级模型建构教学微探》 史振华(溧阳市教师发展中心) 10:30~11:00 教学研讨: 瞿晓峰(常州市教育科学研究院)	瞿晓峰	常州市专兼职科学教师(钟楼区、天宁区、新北区、经开区、武进区、金坛区、溧阳市)	学校地址:溧阳市文化小学教育集团金汇路校区(溧阳市东泰路与金汇路交叉口)。 自驾车导航“溧阳市文化小学教育集团金汇路小学”即可到达,车辆可停学校地下车库(请从东入口入库泊车)。
小学综合实践活动	5月14日(周四) 下午1:30	溧阳市第二实验小学	课堂教学 《茶渣的“重生”——我是溧阳白茶小创客》 彭璇 《芹香满溧阳——我是白芹研究员》 史嵇顺 经验分享 《立足区域资源, 培育学生非认知能力》	孙美荣	全市小学综合实践活动教研员、小学综合实践活动骨干教师。其中,溧阳市每校1-2人,天宁、钟楼、新北、武进、经开、金坛每区5人左右。	校内停车位有限,请尽可能绿色出行。汽车可停至常州宾馆停车场或路桥停车场。
小学体育	5月13日(周三) 下午1:30	武进区湖塘桥实验小学	展示课:《篮球:小前锋突击——运球急停投篮+急停转身传球组合》(韩佳); 《篮球:后卫与前锋连线进行运、传、跑、投的配合》(卢冲)。 讲座:“教会、勤练、常赛”三类进阶体	张勇卫	《基于大单元教学的小学体育与健康课型研究》课题组全体成员、部分小学体育骨干教师。	因车位有限,请尽量绿色出行。

			育大单元课型整体建构（张勇卫）			
3+4、对口 单招语文	5月13日(周三) 下午 1:10	常州市高级职业 技术学校	1. 职教高考语文新考纲培训。 2. 职教高考语文教学模式研讨、培训。 3. 研究课观摩、研讨。	左玉灿 杨继文	3+4、对口单招语文中心组成员 3+4、对口单招全体语文教师	16-512 会议室
3+4 数学	5月15日(周五) 上午 8:30	常州刘国钧高等 职业技术学校	1. 职教高考数学新考纲培训。 2. 职教高考数学教学模式研讨、培训。 3. 研究课观摩、研讨。	陈文峰 杨继文	3+4 数学中心组成员 3+4 全体数学教师	图书馆 211