

常州市教育科学研究院 2020—2021 学年度第二学期第十三周教研活动安排

学科	活动时间	活动地点	活动内容	主持人	参加对象	备注
高中语文	5月20日(周四) 下午14:10	常州五中	统编高中语文必修教材教学专题研讨 研讨课:《林教头风雪山神庙》《装在套子里的人》群文阅读(执教:朱玮)	周於	局属及新北、天宁、经开区高中校高一语文老师	
高中英语	5月21号(周五) 下午1:20到	常州市第三中学	同题异构:高二阅读教学研讨。开课教师:常州三中 刘琰;常州市第五中学 胡光倩	宋德龙	高二英语教师	
初中物理	5月20日(周四) 下午1:30	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	13:30~15:30 《常州市初中物理学科2021年中考考试方案解读》 瞿晓峰(常州市教育科学研究院)	瞿晓峰	常州物理教师各校代表(直属、钟楼区、天宁区、新北区、经开区,每校至多两名教师参加会议)	学校停车位紧张,请各位老师尽量公交或拼车前往!开车的老师请将车停在地下停车库,统一听从保安的引导安排。 手机刷二维码记录课时。(严格执行教育局课时认证规定)
高中物理	5月20日(周四) 上午7:30~ 下午3:30	常州市第一中学	主题:常州大市高中新课程培训暨优课评比——倡导“学习即研究”观点,构建以学习者为中心的“学”的课堂,通过比赛推进我市高中物理教学的课堂转型,发展学生核心素养! 课题:《电源和电流》	刘霁华	高一、高二、高三教师都可以参加观摩	

初中地理	5月19日(周三) 上午8:20	常州市市北实验初级中学	<p>※常州市中学地理数字化学习模式研讨 【江苏省十三五规划课题“初中地理实践力培养策略”系列活动(25)】</p> <p>一、研究课《探寻海上丝绸之路——七年级区域地理复习》 常州市市北实验初级中学 蒋丹</p> <p>二、主题研讨《数字化学习环境下的初中地理复习课设计策略》 常州市市北实验初级中学 蒋丹</p>	赵俊杰 蒋丹	全市初中地理教师	<p>带好手机刷二维码</p>  <p>签到二维码</p> <p><small>活动单位：常州市市北实验初级中学</small></p>
音乐	5月19日(周三) 上午8:40	常州市北郊高中 图文信息楼 一楼	<p>常州市音乐学科市级课题课堂教学联合教研活动</p> <p>1、《合唱雕塑师》 高茹桦 2、《丝竹相和》 韦倩云</p>	王明霞	两个市级课题组全体成员、常州市区全体高中教师	
美术	5月18日(周二) —5月21日(周五)	无锡连元街小学	全省义务教育美术特色课程展示活动	王晓炜	中小学美术教师各区22人	所有参会人员往返途中及活动期间要严格落实常态化疫情防控要求,佩戴口罩、接受测温、查验苏康码并提供报到前14天个人行程轨迹,途中和住宿期间都要加强自我防范。

小学 美术	5月20日（周四） 8:50-11:40	常州市三井 实验小学 一楼报告厅	<p>研讨主题:板书设计的有效性 9:00-9:40 苏少五下《柱状雕刻》 常州市三井实验小学 李文卓 10:00-10:40 校本课程《剪水》 常州市浦前中心小学 梅玉 11:00-11:40 苏少四下《鸟的纹样》 常州市邹区实验小学 邹雅琼 线上评课（全天）</p>	张 展	各区美术教师 30 名	<p>1. 请提前 15 分钟 现场报到。 2. 做好防护工作， 请全程佩戴口罩。 3. 因学校内部停 车位紧 张，请尽量绿色 出行。 B10、213、47、B12、 24、11、18、36、 地铁一号线均可 达到。</p>
中学 劳动	5月20日（周四） 下午 1:20	常州市教育 科学研究院 320 会议室 劳技研训室	<p>1. 下午 1:30 传统非遗技艺系列讲座（杨兆群） 2. 下午 2:30 劳动技术技能培训</p>	范希亮	常州市中学劳动课程相 关专业教师（以通知为 准）	<p>本次活动为市级 培训活动，参训教 师准时到位，并扫 二维码，登记市级 培训课时。培训期 间所使用的工具、 耗材由教科院提 供，不需老师自 带。</p>