

安徽省教育科学研究院

Anhui Institute of Educational Science

关于开展初中化学优质课展示暨 2023 年 教育部安徽教研基地化学青年教师 学术研讨第三次活动的通知

各市教研室（教科院、所）、相关学校：

为全面深化基础教育课程改革，展示优质课例，引领新课程背景下化学课堂教学的方向，发挥教育部普通高中化学安徽教研基地的示范、引领和辐射作用，助推我省化学青年教师专业成长。经研究，决定在蚌埠市开展初中化学优质课展示暨 2023 年教育部安徽教研基地化学青年教师学术研讨第三次活动，现将有关事项通知如下。

一、时间与地点

1. 初中优质课例展示活动

时间：2023 年 9 月 14 日上午报到，14 日下午会议

报到地点：蚌埠市万达嘉华酒店

会议地点：蚌埠市新城实验学校

2. 青年教师学术研讨活动

时间：2023 年 9 月 14 日下午报到，15 日会议

报到地点：安徽水利和顺大酒店（蚌埠市）

会议地点：蚌埠第三中学

二、研讨主题及内容

主题：聚焦化学实验 提升教研能力

内容：课例展示、报告及沙龙(详见附件1)

三、参加人员

1.初中化学优质课例展示活动：各市、县（区）化学教研员，各市初中化学骨干教师（每市10名）。

2.青年教师学术研讨活动：各市、县（区）化学教研员、各市推荐的中学化学青年教师学术研讨中心组成员、安徽教研基地（化学）各实验校推荐1人。

请各市将以上参会人员信息（表格见附件2）于9月11日前发送到邮箱：ahbb1cy@163.com。

四、其他

1. 本次活动不收取任何费用，与会人员的食宿费和交通费由派出单位报销。

2. 本次活动由蚌埠市教育科学研究所承办，蚌埠市新城实验学校、蚌埠第三中学协办。

联系人：费老师 13965288898（课例展示）

苗老师 18055267280（学术研讨）

附件：1.活动安排表

2.参会人员信息表

安徽省教育科学研究所

2023年9月1日



附件 1

初中化学优质课展示暨 2023 年教育部安徽教研基地化学青年教师学术研讨
第三次活动安排表

时间		活动主题	主讲人	主持人
9 月 14 日	14:00~14:20	领导致辞		朱 成 东
	14:20~17:00	初中化学课例展示		
	17:10~17:30	专家点评	朱玉军 北京师范大学化学 学院	
9 月 15 日	8:00~8:20	领导致辞		朱 成 东
	8:20~10:20	精准智能化学 ——量子化学与人工 智能大数据相融合	武晓君 中国科学技术大学	
	10:30~11:50	化学实验与教师 专业成长	朱正德 淮南市第二中学	
	中餐、午休			
	2:00~4:00	化学实验教学研究 及论文写作	朱玉军 北京师范大学化学 学院 《化学教育》副主 编、编辑部主任	
	4:10~5:30	沙龙活动	朱玉军、武晓君	

