

关于举办 2026 年中国数学会数学教育分会职业教育数学工作组

“职教数学教学改革与实践”活动的通知（第一轮）

为进一步深化职业教育数学教学改革，推动《中等职业学校数学课程标准》和《高等职业教育专科数学课程标准(征求意见稿)》落地生根，提高广大职业院校数学教师依据课程标准开展教学设计和实施课堂教学的能力，推广职业教育数学教学改革实践经验，提升职业教育数学教学质量，为培养高素质技术技能人才多作贡献，中国数学会数学教育分会职业教育数学工作组定于 2026 年 5 月 15 日至 17 日，在安徽省合肥市举办“职教数学教学改革与实践”研讨会。本次会议由高等教育出版社和合肥市经贸旅游学校承办。

一、会议主题

会议将邀请全国职业教育专家、数学教育专家、职业院校数学骨干教师，围绕职业教育改革发展和人工智能赋能职教数学教学教研、课程思政融入数学课堂教学等教学改革问题开展交流研讨。

二、组织机构

- 1.主办单位：中国数学会数学教育分会
- 2.承办单位：高等教育出版社，合肥市经贸旅游学校

三、时间地点

会议时间：5 月 15 日-17 日。

会议地点：合肥市经贸旅游学校（安徽省合肥市新站高新区大众路 1309 号）。

四、日程安排

5 月 15 日：报到；

5月16日上午：专家报告；

5月16日下午：数学课堂教学改革展示、数学教学改革与实践经验交流；

5月17日上午：考察职业学校；

具体日程安排详见附件。

五、参会人员

全国省（自治区、直辖市）、市（地）、县（区）职业教育教研人员；全国职业院校数学骨干教师；高校数学教育专家、数学教育研究生、博士生，特邀领导及专家等。

六、会议费用

本次会议不收取会务费，统一安排参会人员的食宿及交通，费用自理。

七、其他事项

1.会议将围绕“人工智能赋能职教数学教学教研”和“课程思政融入数学课堂教学”两个主题交流研讨，欢迎参会教师自拟题目参与交流。请于2026年4月15日前提交参与交流的材料至电子邮箱34065258@qq.com，经会议组织专家评审后于5月5日前给作者发录用通知。

2.请参会人员准时参会，并于2026年4月10日前扫描下方二维码填写参会回执。在提交报名的同时，加入“2026年职教数学改革实践合肥会议”QQ群（群号：1084835366），与活动相关的材料、通知及提醒等，将通过该群发出。



3. 活动联系人员及联系方式：陈傑 13855106946；钟成浩 13866741268.

附件：会议日程安排表

中国数学会数学教育分会职业教育数学工作组

2026年2月26日



附件

中国数学会数学教育分会职教数学工作组

2026年“职教数学教学改革与实践”活动议程

1. 时间：2026年5月15-17日
2. 地点：合肥市经贸旅游学校（安徽）

时间	主题	形式	备注
15日下午	报到（14:00-20:00）		
16日上午	职业教育政策解读专题报告	专家讲座	90分钟
16日上午	职教数学教学改革专题报告	专家讲座	90分钟

16 日下午	教师展示课+专家点评	现场展示	60 分钟
16 日下午	课程思政、数字赋能案例分享	主题交流	120 分钟
17 日上午	参观校园		
17 日下午	离会返程		