

第一届全国基础教育物理课程教材应用实践研讨会（第一轮通知）

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团教育研究院（教科所、教研室）、义务教育和高中物理教材出版单位、高等学校、普通中学：

为展示基础教育物理教材应用的最新成果与经验，推动教材使用与课程实施，促进物理教学改革与学生核心素养发展，国家教材建设重点研究基地（中小学物理教材研究）拟举办“第一届全国基础教育物理课程教材应用实践研讨会”，共同探讨基础教育物理教材建设与课程实施的思路与路径。

一、组织单位

主办单位：国家教材建设重点研究基地（中小学物理教材研究）

承办单位：华南师范大学物理学院、物理学国家级实验教学示范中心

二、会议时间

2025年11月8-9日（11月7日下午报到）

三、会议地点

会议地点：华南师范大学大学城校区

四、参会人员

义务教育和普通高中物理课程标准组核心成员、基础教育各套物理教材编写团队及出版单位代表、各省市教研员代表、一线物理教师代表、各高等师范院校师生代表。

五、会议主题

1. 基础教育物理课程与教材的改革
2. 基于物理教材的课堂教学创新
3. 基于物理教材的实验改进与创新
4. 基于物理教材的教-学-评一体化实践
5. 数字化赋能的物理教材应用创新
6. 物理教师的教材理解、使用与专业发展

六、会议征文

欢迎各位参会者围绕会议主题提交论文积极投稿，组委会将择优进行分论坛展示并推荐发表。

1. 征文要求：请将个人简介（约200字）、论文题目（中、英文）、论文摘要（约200字，中、英文）整理为Word文档并发送至邮箱 gw_pmc@scnu.edu.cn。

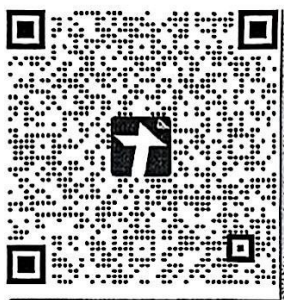
2. 会议论文投稿截止日期：2025年10月20日。

七、日程安排

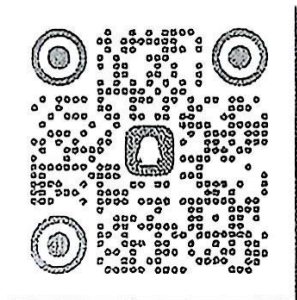
时间	时段	内容
11月7日	全体	报到
11月8日	上午	开幕式 主旨报告
	下午	邀请报告 教材编写与使用座谈会
11月9日	上午	交流展示 1: 基于教材的跨学科主题学习展示 交流展示 2: 基于教材的实验改进与创新展示 分论坛报告 邀请报告
	下午	离会

八、报名方式

请各位参会代表扫描下方二维码或点击链接报名参会（链接：<https://docs.qq.com/form/page/DQVVSRWxoS2xnWHFK>）。请扫码或搜索群号920606842加入会议QQ群。



参会报名



QQ群



基地微信公众号

九、会务安排

本会议不收取会议费，交通费、住宿费自理。

十、联系方式

联系人：李秋烨

邮箱：gw_pmc@scnu.edu.cn

电话：17768543446

国家教材建设重点研究基地（**中小学物理教材研究**）

华南师范大学物理学院（**代章**）

2025年9月30日

