

第29届现代与经典全国小学数学（嘉兴）教学观摩研讨会

嘉兴/数学 11月22日至24日，语文 11月29日至12月1日

各地教研部门、有关学校：

现代与经典全国小学教学观摩研讨会是中国最具影响力的教育盛会之一。活动期间，名师将展示新课，知名专家介绍前沿学术成果。现将2019年下半年度活动的有关事项通知如下：

一、活动时间：嘉兴/数学 2019年11月22日至24日，语文 2019年11月29日至12月1日

特别说明：1、同期在南京、泉州、无锡、嘉兴举办数学、英语、班主任活动，详情在现代与经典网站查询。
2、活动正式开始前一天全天办理报到手续。3、教研部门团体报名或市内学校报名，可提前送票上门。

二、活动地点：报名后，咨询现代与经典 QQ 4006240006 或微信(帐号 xdyjd2019)。

三、报到地点：报名后，咨询现代与经典 QQ 4006240006 或微信(帐号 xdyjd2019)。

四、参加对象：各市区县教研室主任、教研员，各学校校长、主任、教师。

五、数学报告专家与上课名师名单（以姓氏笔画排列，详情请登录现代与经典网站 www.xdyjd.com 查询）：

闫勤 南京玄武外国语学校附小校长 著名特级教师

刘松 浙江省杭州市文海教育集团副总校长 著名特级教师

刘德武 北京市西城区教育研修学院 著名特级教师

张冬梅 南京市琅琊路小学副校长 著名特级教师

张齐华 南京市玄武区教师发展中心小学数学教研员 著名特级教师

吴正宪 北京市教科院 著名特级教师 全国小数会理事长

罗鸣亮 福建省教研室小学数学教研员 全国赛课一等奖获得者 全国知名数学教师

郑毓信 南京大学哲学系教授 博士生导师 人民教育出版社义务教育新教材顾问

贲友林 南京师范大学附属小学 著名特级教师 国家“万人计划”教学名师

徐斌 江苏省苏州大学实验学校 著名特级教师

徐长青 天津市红桥区教育中心主任 著名特级教师

顾亚龙 上海市徐汇区教师进修学校小学数学教研员 全国知名数学教师

黄爱华 广东省深圳市教育科学研究院 著名特级教师

强震球 江苏省江阴市实验小学 全国赛课一等奖获得者 全国知名数学教师

潘小明 上海市宝山区教师进修学院 著名特级教师

六、报名方式：电话：4006-240-006（全国统一免费电话）025-52424233 手机：13705161212

QQ: 4006240006 E-mail: 8@xdyjd.com 网站 <http://www.xdyjd.com> 微信客服: xdyjd2019

说明：①欢迎教研部门组织学校集中报名。②通过现代与经典网站（www.xdyjd.com）、微信、电子邮件、QQ、电话、手机短信均可报名。

七、付款方式（请尽量银行或微信提前转账，也可现场现金或刷卡缴费，详情现代与经典网站查询）：

银行对公账户转账（汇款时请注明 XX 学校嘉兴数学听课）。

户名：南京培力文化研究中心 账号：01430 1202 1001 2931 开户行：南京银行大厂支行

八、活动费用：培训费（会务费）630 元/人（不含餐）。食宿、交通等费用回原单位报销。住宿标准每人每天 100 元至 400 元，组委会统一安排。

九、其它事项：

1.论文评奖：与会者可提交教学论文，组委会组织专家评奖，颁发获奖证书（评审费 50 元/篇）。优秀论文可在

公开报刊发表。

2.提供学时证明。

3.订购光盘：活动将制作成光盘，欢迎订购。

十、主办单位：现代与经典教育研究院、南京培基文化教育研究所、南京培力文化研究中心

十一、主要活动安排：

时间	主讲老师	嘉兴数学内容
11月22日 上午	8:20-8:40	主办单位领导致词
	8:40-9:20	张齐华 观摩课《认识百分数》(六)
	9:20-9:40	张齐华 报告《从学习走向学习力：以“表达力”为例》
	9:35-10:25	强震球 观摩课《解决问题》(五)
	10:35-10:35	强震球 课后分享
	10:40-11:20	贲友林 观摩课《图形的放大与缩小》(六)
	11:20-11:40	贲友林 报告《课堂：孕育思想和智慧的大地》
	11:40-12:10	闫勤 互动点评
11月22日 下午	13:40-14:20	徐斌 观摩课《解决问题的策略》(二)
	14:20-14:40	徐斌 报告《无痕教育的哲学意蕴》
	14:50-15:30	刘松 观摩课《怎样围面积大》(四)
	15:40-16:00	刘松 报告《数学课程的整合与拓展》
	16:10-16:50	吴正宪 观摩课《折线统计图》(五)
	16:50-17:20	吴正宪 报告《如何设计好的数学课》
11月23日 上午	8:30-9:50	郑毓信 报告《“深度学习”的理论与教学实践》
	10:00-10:40	潘小明 观摩课《可能性的大小》(五)
	10:40-11:00	潘小明 报告《用核心问题驱动深度学习》
	11:10-11:50	顾亚龙 观摩课《位置的表示方法》(四)
	11:50-12:10	顾亚龙 报告《以文“化”人——小学数学文化的育人视界》
11月23日 下午	13:40-14:20	张冬梅 观摩课《射线、直线和角》(四)
	14:20-14:30	张冬梅 课后分享
	14:40-15:20	罗鸣亮 观摩课《两位数除以一位数》(三)
	15:20-15:30	罗鸣亮 课后分享
	15:40-16:20	徐长青 观摩课
	16:20-17:00	徐长青 报告
11月24日 上午	8:30-9:10	待定 观摩课
	9:10-9:20	待定 课后分享
	9:30-10:10	刘德武 观摩课《可能性》(三)
	10:10-10:30	刘德武 报告《知足与知不足》
	10:40-11:20	黄爱华 观摩课《认识方程》(四)
	11:20-11:40	黄爱华 报告《深度研读与深度对话》



扫一扫或加微信账号sdjja2015
加关注，可获得更多现代与经典教育

