第28届现代与经典全国小学数学(扬州)教学观摩研讨会

扬州/数学 5 月 17 日至 19 日, 语文 5 月 24 日至 26 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 年上半年度活动的有关事项通知如下:

一、**活动时间:扬州/数学** 5 月 17 日至 19 日,**语文** 5 月 24 日至 26 日

特别说明:

- 1、同期在南京、深圳、扬州举办数学、英语、班主任活动,详情在现代与经典网站查询。
- 2、教研部门团体报名或市内学校报名,可提前送票上门。
- 3、如参加教育考察,活动时间延续一天,共4天(不含报到时间)。
- 二、活动地点:扬州大学礼堂(文汇路校区农学院,文汇东路48号)。
- 三、报到地点:扬州京华维景酒店(邗江区文昌中路 559 号)。
- 四、参加对象: 各市县区教研室主任、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
- 朱国荣 浙江省嘉兴市教育研究院小数教研员 著名特级教师
- 张冬梅 南京市琅琊路小学 著名特级教师
- 张齐华 南京市玄武区教师发展中心教研员 著名特级教师
- 张 晏 江苏省扬州市维扬实验小学 扬州市中青年教学骨干教师
- 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
- 俞正强 浙江省金华师范附属小学校长 著名特级教师
- **贲友林** 南京师范大学附属小学 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
- 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副主任 著名特级教师
- 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: <u>8@xdyjd.com</u> 网站 http://www.xdyjd.com 微信客服: xdyjd2008
- 说明:①欢迎教研部门组织学校集中报名,在当地教研部门集中报名的参会老师均可获赠纪念品。
- 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。
- 请尽量提前付款,可快速办理报到,并优先安排座位。
- 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 学校扬州数学听课)。

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: 观摩研讨会 580 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 300 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 **学术支持**:南京师范大学小学教育系、东南大学中文系。

十一、主要活动安排:

时间		主讲老师	扬州数学内容
5月17日 上 午	8:20-8:40		主办单位领导致词
	8:40-10:00	郑毓信	报告《"深度学习"的理论与教学实践》
	10:10-10:50	张 晏	观摩课《宽宽窄窄量量看》(绘本/三)
	10:50-11:00	张 晏	课后分享
	11:10-11:50	贲友林	观摩课《复式统计表》 (四)
	11:50-12:10	贲友林	报告《重新认识课堂(2019)》
5月17日 下 午	13:40-14:20	徐斌	观摩课《解决问题的策略》 (四)
	14:20-14:40	徐斌	报告《踏雪无痕 育人有心》
	14:50-15:30	强震球	观摩课《解决问题》 (四)
	15:30-15:40	强震球	课后分享
	15:50-16:30	刘 松	观摩课《有趣周长》 (六)
	16:30-16:50	刘松	报告《学生立场下数学课程的整合与拓展》
	16:50-17:20	闫 勤	互动点评
5月18日 上 午	8:30-9:10	潘小明	观摩课《数墙》 (二)
	9:10-9:30	潘小明	报告《从小播下探究的种子》
	9:40-10:20	俞正强	观摩课《分数的初步认识》 (三)
	10:20-10:30	俞正强	课后分享
	10:40-11:20	徐长青	观摩课《分数的意义》 (五)
	11:20-11:40	徐长青	报告《数学高阶思维与学习深度延展》
	11:40-12:10	待 定	报告
5月18日 下 午	13:40-14:20	黄爱华	观摩课《认识百分数》 (五)
	14:20-14:40	黄爱华	报告《如何进行课堂上的深度对话》
	14:45-15:25	罗鸣亮	观摩课《口算乘法》 (三)
	15:25-15:35	罗鸣亮	课后分享
	15:40-16:20	张冬梅	观摩课《认识小数》 (三)
	16:20-16:30	张冬梅	课后分享
	16:35-17:15	张齐华	观摩课《图形中的秘密》 (六)
	17:15-17:35	张齐华	报告《"学科育人"的细节》
5月19日 上 午	8:30-9:10	朱国荣	观摩课《抽屉原理》 (六)
	9:10-9:30	朱国荣	课后分享
	9:40-10:20	刘德武	观摩课《相等与不相等》 (一)
	10:20-10:40	刘德武	报告《数感,重在感觉》
	10:50-11:30	顾亚龙	观摩课《小数的意义》 (三)
	11:30-11:50	顾亚龙	报告《题组模块:给数学课堂以生长的力量》



