

以数学文化为抓手 促进素质教育新发展

——记 2016 年数学文化在小学素质教育中的实践探索研讨会

2016 年 3 月 1 日，数学文化在小学素质教育中的实践探索研讨会在大足龙岗一小顺利召开。会议由重庆市教科院、西南大学基础教育研究中心主办，重庆市大足区龙岗一小、大足区刘圣萍名师工作室承办。来自全市各区县数学教研员、学校领导、数学教师代表共计 400 余人参加了会议。会议期间，与会者都认真参会、积极研讨、广泛交流，至始至终都呈现出浓厚的学习氛围。

国家级教学名师、西南大学基础教育研究中心主任、西南大学教授宋乃庆，重庆市教科院副院长李常明、初教所所长康世刚，大足区人大常委会副主任李继刚，大足区教委主任覃伦富、副主任廖文华，大足区进修校校长李明刚等出席开幕式，开幕式由康世刚所长主持。开幕式上，李继刚、李常明、宋乃庆先后讲话，从多个方面阐述了本次研讨会的重要意义。李正茂校长就龙岗一小数学文化活动作经验交流。宋教授代表西南大学基础教育研究中心给龙岗一小授予“数学文化实验学校”。

上午的活动主要包括数学文化课展示、说课评课研讨等。会议设有 2 个主会场、16 个分会场共展示 20 余节数学文化课。与会者都认真观摩、积极研讨，重庆市教科院李光树、陈祥彬、康世刚，江北区华新实验小学唐飞及其他区县教师代表共十余名老师做了精彩点评。宋乃庆教授也深入各会场，旁听多节数学文化课，对老师们的精心准备、精彩演绎给予了高度评价。

下午的活动包括龙岗一小学生的小课题研究成果展示汇报、专家报告和《数学文化读本》下册的解读。宋乃庆教授作了题为“数学文化推进小学素质教育活动的探索”的主题报告，从数学文化的内涵、意义、实施途径等方面，深入浅出地剖析了数学文化应作为小学素质教育的重要抓手。《数学文化读本》下册主编张渝教授、于波教授、孙卫红教授、康世刚博士等对各册书进行了解读，阐释了编写意图、故事内涵、兴趣点、难点等，并给出了教学建议。

本次研讨会为“2016 年数学文化系列活动”的首次活动，其顺利收官为后续的工作奠定了良好基础，并进一步促进数学课程改革，提升教师的专业素养，推进素质教育。

（基础教育分社 供稿）



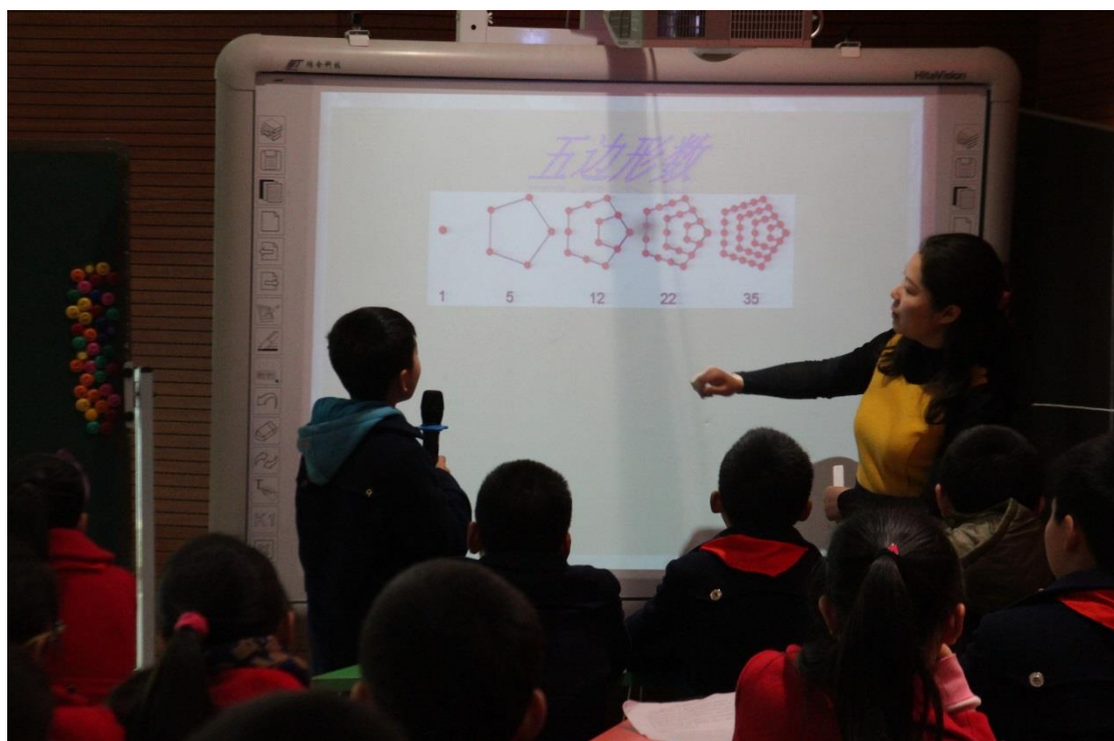
2016年3月1日“数学文化在小学素质教育中的实践探索研讨会”主会场



宋乃庆教授作主题报告



大足龙岗一小王易华老师现场授课



重庆市钢城实验小学张丽老师现场授课