

“数学文化推进小学素质教育活动的探索”报告会 ——重庆市北碚区朝阳小学“小学数学文化”会议纪要

“数学文化推进小学素质教育活动的探索”报告会于2015年1月22日下午2:30在重庆市北碚区朝阳小学举行。参加会议的有教育部西南基础教育课程研究中心主任、西南大学宋乃庆教授、重庆市教委基教处处长邓沁泉、重庆市北碚区教委副主任饶英、北碚区教委督学张程垣、重庆市教科院初教所副所长康世刚、北碚区教师进修学院院长朱福荣以及重庆市北碚区54所小学的相关负责人和教师代表等近200人。

大会主要分为两个阶段。第一个阶段是教育部西南基础教育课程研究中心主任、西南大学宋乃庆教授作了《数学文化推进小学素质教育活动的探索》专题报告。他对数学文化的重要性、数学文化的呈现形式、小学数学文化所进行的积极探索等作了阐述。会上，小学数学文化定点实验学校朝阳小学、复兴小学代表还分别介绍了丛书使用情况及对学生素质发展的作用与意义。



专题报告之后，由北碚区教师进修学院小学教研员吴平、张泽庆主持，将参会嘉宾按照历史、游戏、生活、自然、环境、经济、数学家、艺术、科学、健康等分为10余个小组，每组老师就小学数学文化的内涵、如何教学、如何体现数学内涵进行积极讨论，并推选一名教师代表本组对其中一个故事进行5-8分钟的说课。

之后，北碚区教委饶英副主任对本次会议的重要意义给予了充分肯定，并要求各校积极开展数学文化如何推进小学素质教育的研究。最后，市教委基教处处长邓沁泉作总结发言，他指出数学文化的研究对数学课程建设具有重要意义，学科文化建设对推动素质教育影响深远。



（基础教育分社 供稿）