**关于召开2018年常州市小学数学同题异构活动**

**暨小学数学实验工具评比颁奖活动的通知**

各辖市（区）教师发展中心：

为进一步加强小学实验教学研究工作的力度，不断促进小学数学实验教学研究工作的深化，积极探索“数学实验”学习方式在小学数学教学中的应用，同时表彰积极参与常州市小学数学实验工具评比活动的老师，现定于2018年4月28日召开“2018年常州市小学数学同题异构暨小学数学实验工具评比颁奖活动”，现将有关事项通知如下：

一、活动时间：2018年4月28日（一天）

二、活动地点：常州市钟楼实验小学。

三、参加对象：常州各（市、区）小学数学教研员，常州市小学数学教师。

四、活动安排：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **活动内容** | **负责人** | **地点** |
| 8:30-9:00 | 签 到 | 吴 迪 | 门厅 |
| 9:00-9:40 | 课堂教学展示 | 武进区星辰实验学校二年级《认识角》 | 尤 冰 | 报告厅 |
| 9:50-10:30 | 新北区三井实验小学五年级 《正方体展开图》  | 朱丽萍 |
| 10:40-11:20 | 常州市实验小学六年级 《平衡中的奥秘》 | 张 彦 |
| 11:30-12:30 | 午餐 |  |
| 13:00-13:30 | 沙龙 | 主题：创设面向全体的数学实验课堂 | 谢凤梨 | 报告厅 |
| 13:40-14:50 | 主题报告 | 1. 马晓明：《小学数学实验工具的开发与使用策略》
2. 潘香君：《指向儿童具身认知的数学实验工具研发》
3. 吴 迪：《基于校本的小学数学实验的设计与实施》
 | 蒋敏杰 | 报告厅 |
| 15:00-15:15 | 工作部署 | 部署本年度数学实验工具评比事宜 | 陈美华 | 报告厅 |
| 15:15-15:35 | 总结 | 小学数学实验教学研究工作的展望 | 潘小福 | 报告厅 |

五、备注：

1．本次活动不收费，中午代办午餐，需要用餐的老师在报到时购买午餐券。

2．来回途中请注意交通安全。

常州市教育科学研究院

2018.4.18