**关于开展常州市小学数学项目研究实施推进活动的通知**

为进一步深入推进市小学数学研究项目“小学数学实验教学研究”“小学数学数字化学习研究”，明确新一轮研究目标、实施方式，探索项目实施创新举措，进一步丰富学生数学学习方式，丰富“创造适合于每一个学生发展的数学教育”的实践内涵。拟定于2020年9月18日在常州市新北区三井实验小学举行集中研讨。

一、活动时间：2020年9月18日（周五）全天

二、活动地点：常州市新北区三井实验小学

三、参加对象：二个项目组核心成员

四、活动安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **内容** | **活动地点** | **执教/负责人** |
| 上午 | 9:15—9:55 | 五年级上册《组合图形的面积计算》 | 行政楼三楼录播教室 | 尤佳 |
| 10:10-10:50 | 四年级上册《可能性》 | 朱丽萍 |
| 10:50-11:40 | 课堂研讨交流  | 蒋敏杰 |
| 午餐休息 |
| 下午 | 13:00-13:30 | 1.“小学数学实验教学”项目组研究计划交流2.“小学数学数字化学习研究”项目组研究计划交流 | 行政楼六楼会议室 | 蒋敏杰 |
| 13:30-14:30 | 市教科院潘小福副院长作项目指导 | 蒋敏杰 |
| 14:30-16:30 | 项目组分组讨论，修改文稿并交流 | 项目负责人 |
| 16:30-16:40 | 研究时序及具体工作布置 | 潘小福 |

五、活动备注：

1.请各项目成员安排好工作，准时参加活动。

2.来回途中请注意交通安全。

常州市教育科学研究院

2020.9.10