附件2

2023年中小学科学类课程教师主题式系列研修活动安排

| **活动主题** | **承办单位** | **培训地点** | **联系人** | **联系电话** | **培训对象** | **培训时间** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基础学科教师  能力提升项目 | 北京大学 | 北京 | 石运佳 | 010-62751887 | 中小学数学、物理、化学、信息技术教师（每省份不超过12人） | 7月24日—7月30日 |
| 生物教师研修  交流活动 | 中国植物学会 | 北京 | 鲍红宇 | 010-62836505 | 中学生物教师（每省份不超过3人） | 8月1日  —8月5日 |
| “生态科学”中小学科技教师科普研修活动 | 陕西省生物农业研究所 | 陕西 | 李勃 | 029-83230869 | 中小学科学类课程教师（每省份不超过3人） | 8月15日  —8月19日 |
| “海洋科学”中小学科技教师科普研修活动 | 中国科学院海洋研究所 | 山东 | 刘洋 | 0532-82898612 | 中小学科学类课程教师（每省份不超过3人） | 8月20日  —8月24日 |
| “走进大国重器”中小学校长科技教育研修活动 | 中国青少年科技教育工作者协会 | 贵州 | 张增 | 010-68516005 | 中小学主管科学教育的校长（每省份不超过3人） | 9月21日  —9月25日 |
| “科创项目式学习”骨干教师交流活动 | 中国科协青少年科技中心、中国青少年科技教育工作者协会 | 北京 | 张钰 | 010-68518519 | 中小学科技教师和辅导员（每省份不超过1人） | 9月25日  —9月28日 |