**上海市科技艺术教育中心科技竞赛（活动）命题评审登记表**

|  |  |
| --- | --- |
| 竞赛（活动）名称 | 上海市青少年科创教育经典导读活动（第二季）科创“悦”读 |
| 竞赛（活动）阶段 | 市级初赛（ ） 市级复赛（ ） 市级决赛（ **🗸** ） |
| 竞赛（活动）日期 | 2023.7——2023.11 |
| 竞赛（活动）形式 | 动手实践（ ） 笔试（ ）作品评审（ **🗸** ） |
| 命题专家（组长排首位） | 姓名 | 单位 | 职称 |
| 葛智伟 | 上海市科技艺术教育中心 | 正高级 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 拼（审）题日期 | 　 |
| 拼（审)题专家（组长排首位） | 姓名 | 单位 | 职称 |
|  |  |  |
| 阅卷/评审日期 | 2023.10.4~7日 | 阅卷/评审地点 | 科艺中心 |
| 阅卷/评审组长 | 姓名 | 单位 | 职称 |
| 葛智伟 | 上海市科技艺术教育中心 | 正高级 |
| 涂泓 | 上海师范大学物理系 | 高级 |
| 陈国棋 | 上海教师教育学院 | 高级 |
| 薛江迪 | 上海广播电视台 | 高级 |
|  |  |  |
| 阅卷/评审情况 | 参赛区：（ 16 ）个 参赛学生数：（ 276 ）人 |
| 考场数/项目数：（ 1 ）个 |
| 评审人员人数：（ 4 ）人 |
| 阅卷/评审情况：上海市青少年科创教育经典导读活动（第二季）科创“悦”读共收到学生作品276件，其中小学组124部作品，中学组152部作品。10月4~7日经评委评审，并依据活动方案，小学组和中学组各评选10部作品获得十佳作品奖。 |
|
|
| 竞赛（活动） 负责教师签名 | 许锋签名 | 部门审核 |  |