附表1

推荐作品登记表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 | 高中物理万有引力Python学习教具 | | | | | 作品大小 | | 0.05MB |
| 项目大类 | □数字创作 ☑计算思维 | | | | | | | |
| 项目名称 | 小学组 | | □电脑绘制（电脑绘画）  □电脑绘制（电子板报）  □电脑设计（3D创意设计）  □微视频（含网络素养专项） | | | | □创意编程 | |
| 初中组 | | □电脑绘制（电子板报）  □电脑设计（3D创意设计）  □微动漫  □微视频（含网络素养专项） | | | | □创意编程 | |
| 高中组(含中职) | | □电脑设计（标志设计）  □电脑设计（3D创意设计）  □微动漫  □微视频（含网络素养专项） | | | | ☑创新开发 | |
| 作者姓名 | 性别 | 身份证号码 | | | 学籍所在学校（按单位公章填写）\* | | | 毕业年份\* |
| xxx | xx | xxx | | | xxx | | | xxx |
|  |  |  | | |  | | |  |
| 指导教师姓名 | 性别 | 职务/职称 | | 所在单位（按单位公章填写） | | | | |
| xxx | xx | xxx | | xxx | | | | |
| 诚信承诺  本人确认已了解全省学生信息素养提升实践活动相关要求；上述作品为我的原创作品，不涉及和侵占他人的著作权；若发现涉嫌抄袭或侵犯他人著作权行为，同意取消活动资格；如涉及版权纠纷，自行承担责任；我同意作品出版权等公益性应用权属全省学生信息素养提升实践活动组委会。  ☑以上内容已阅知，本人将严格遵守上述承诺。 | | | | | | | | |
| 承诺人（作者1）签名： | | | | 承诺人（作者2，如有）签名： | | | | |
| 2023年3 月 27 日 | | | | 年 月 日 | | | | |