**活动心得记录（优秀学员写，共3名）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **学生班级** | | **四（5）班** | **学生姓名** | **曹曦哲** |
| **参加俱乐部** | | **创意智造** | **辅导老师** | **武亚敏** |
| **获**  **得**  **荣**  **誉** | 第六届全国青少年创意编程与智能设计大赛（江苏赛区）Scratch创意编程项目比赛中获得三等奖 | | | |
| 常州市“我是防疫小专家”创新科技制作挑战赛获得优秀奖 | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| **学**  **生**  **心**  **得** | 锻炼了自己的动手能力 | | | |
| 认识了各种传感器，学习了通过编程控制传感器实现各种功能 | | | |
| 看到了智能化运用到生活中的前景，能够给社会带来便捷 | | | |
| 提高专注力 | | | |
|  | | | |
| **家**  **长**  **心**  **得** | 爱玩是每个孩子的天性，创意智造有一个有别于其它学科的巨大优势就是可以实现游戏化学习，趣味性十足。通过趣味游戏、生活场景的角色代入，可以让孩子自主的沉浸在编程学习情境中，更加专注的学习，这便在无形当中提升了孩子的学习专注力和手脑协调能力。不只是教授孩子多学科的知识，更多的是学习到了一种思维方式，提升孩子的创造力和创新能力。 | | | |

家长签名： 曹明杰

2021 年 12 月29 日