|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 袁泉 | 意向 | 宣传 |  |
| 手机 | 18008848964 | QQ | 1055572628 |
| 学院 | 机械工程学院 | 班级 | 机械2104 |
| 个人简历 | 熟悉原生的AE,PR,PS,GIMP功能, 能做摄影校色剪辑特效等工作  熟悉Angular, React前端框架, 能够写出适配各种分辨率的互动式网页, 具有直男的审美  硬件, 网络, 操作系统, 业务逻辑等层的运维  能够相对快速的上手新的技能, 无论什么事情只要开始做就特别带劲. 各种奇怪的事情都干过一些.  喜欢用自己的的知识解决遇到的问题, 愿意过度设计一些细节, 常搭建各种(没用的)硬件/软件项目.  可以在极短的睡眠时间和食物供给下保持存活, 若是有咖啡还能保持清醒的神志.  作为组织所有者拥有Microsoft365 E5开发者订阅计划 | | | |
| 获奖情况（高中及以上） | 计算机软件著作权: 软著登字6386633号, 开发者之一  Github称号: **Arctic Code Vault Contributor**  完成HackerX的全部课程并通过终章考试 | | | |
| 爱好及特长 | 熟悉Linux操作, 维护过aur包, 熟悉git/Github的源代码贡献工作流  熟悉语言C艹, Java, JS, TS, C#, Lisp, Haskell  熟悉框架/api dotnet core, asp.net  会用各种EDA软件设计搭建pcb板, 熟练穿板贴片和bga封装原件的焊接.  能执行简单的MITM攻击, 部署DDoS攻击, sql语句注入, 密码字典生成, 各种操作系统的后门payload制作, cross site scripting | | | |
| 申请理由 | 我挺功利的, 总之就是想加个实验室, 希望通过这个平台接触到许多竞赛科研, 在这方面有人照应, 至少能有个地方焊线做东西什么的  想学习机器学习相关技能, 来自动化生活中一些琐事, 设计出灵活性更高的程序  希望更系统的学习信息的采集处理等技能  希望在宣传工作中锻炼自己的技能, 并且形成耦合度较高的长期依赖关系, 为日后的业务积累实例 | | | |
| 备注 | **无** | | | |

北京科技大学308人工智能实验室-机器学习学会入会申请表