

个人简历



基本信息

姓名: 杨锐祺 **政治面貌**: 中共预备党员 **学院**: 物理与天文学院 **专业**: 物理学(强基计划)

通讯地址:广东省珠海市唐家湾中山大学珠海校区: 519082



学习情况

英语能力

全国大学生英语四级考试(CET4): 622 全国大学生英语六级考试(CET6): 503

获奖情况

中山大学专项奖学金

2021-2022 学年

2022-2023 学年

编程能力

熟悉 Linux 命令行操作,有一定 Python、C++ 语言编程能力,能熟练运用 LaTeX、Markdown 等工具

科研经历

原行星盘的流体力学模拟

中山大学优秀学生奖学金二等奖

2023年 05 月至今

基于 ATHENA++ 代码,我模拟了不同粘滞度、标高、原行星质量下的原行星盘演化,分析、学习结果背后的动力学演化特征。

环双星盘的流体力学模拟

2023年 12月至今

基于 ATHENA++ 代码,将模拟中心双星系统与外部环双星吸积盘的演化。同时,还会模拟环双星盘中的行星,检验行星、双星以及吸积盘三者之间的相互作用。

该项目为中山大学 2024 年全国大学生创新创业训练计划校级项目,本人为项目负责人。

社团与运动经历

中山大学天文学社干事 2021年至今

物理与天文学院长跑队队长 2022-2023 学年

物理与天文学院长跑队副队长 2023-2024 学年

完赛 **2023** 肇庆半程马拉松 2023 年 09 月 完赛 **2023** 江门半程马拉松 2023 年 12 月