

## 敬业学子在 2024 年上海市中学生数学探究性论文活动中喜获佳绩

在 2024 年上海市中学生数学探究性论文活动中，高三（7）班耿家骥同学积极参与，在陆恽枫老师的指导下完成的两篇论文均获得了评审专家的认可。其中，论文《用矩形覆盖平面封闭曲线》获得了上海市一等奖，论文《n 连方问题》获得了上海市二等奖。

两篇文章展现了耿家骥同学扎实的理论基础与深入的分析能力。报告结构清晰，内容详实，从理论探讨到实验验证，步步为营，论证有力，具有较高的学术价值。通过本次活动不仅丰富了他的知识储备，也提升了其科研能力和创新思维，是一次成功的研究性学习实践。希望其他同学也能在学习之余，多钻研数学探究性问题，不断提高数学核心素养和能力。

### 2024年上海市中学生数学探究性论文获奖名单

上海市中学生业余数学学校 2024年08月20日 09:19 上海

2024年上海市中学生数学探究性论文活动从今年1月启动以来，得到了众多群体的关注，总共收到了千余篇同学提交的作品，其中大部分文章的质量得到了评审专家的认可。在此，本校感谢社会对我们的关注，感谢大家在探究性论文活动中的参与。今年，经过了三轮评审，最终共评出258篇获奖文章，具体名单公示见后。

若在公示中的信息存在错误的，请在9月15日前把正确信息以公众号留言的形式发送，或者发送邮箱2171420851@qq.com，以便于后期获奖证书制作，获奖证书领取时间会另行通知。

一等奖				
序号	姓名	学校	年级	课题
34	耿家骥	上海市敬业中学	高二	用矩形覆盖平面封闭曲线

  

二等奖				
序号	姓名	学校	年级	课题
71	耿家骥	上海市敬业中学	高二	n连方问题