

安徽理工大学党政办公室文件

校党政办〔2023〕147号

关于举办2023年安徽理工大学研究生数学建模竞赛暨第二十届“中国研究生数学建模竞赛”校内选拔赛的通知

各研究生培养单位：

“中国研究生数学建模竞赛”是“中国研究生创新实践系列大赛”主题赛事之一，旨在提高研究生建立数学模型和运用互联网信息技术解决实际问题能力、培养科研创新精神和团队合作意识。我校连续多年参加该项赛事，并取得了较好的成绩。为激发研究生群体的创新活力和学习兴趣，培养创新精神和团队合作意识，经研究，决定举办2023年安徽理工大学研究生数学建模竞赛暨第二十届“中国研究生数学建模竞赛”校内选拔赛。

学校将在7月份开展校内选拔赛，8月中下旬开展培训辅导，并组织参加9月份地全国竞赛。现将竞赛有关事项通知如下：

一、组织机构

2023年安徽理工大学研究生数学建模竞赛由党委研工部、

研究生院主办，由数学与大数据学院承办。学校成立竞赛组委会，组委会办公室设在数学与大数据学院。

二、参赛对象及组队方式

本届竞赛参赛对象是我校在籍的硕士研究生、博士研究生和已获得我校研究生入学资格的本科应届毕业生。以参赛队为基本报名单位，每个参赛队由三名研究生（队长、队员 1、队员 2）组成，可以跨年级跨学院跨专业组队。

三、报名方式和赛程安排

1. 校内竞赛报名

参赛研究生可自行组队，由队长将参赛报名表电子版 6 月 30 日之前发送至 951172098@qq.com，如研究生无法组织完整队伍，也可单独填写报名表，由数学与大数据学院根据研究生基本情况协调组队。

参赛师生可加入“安理大研究生数学建模指导”QQ 交流群：278735343，同时也请参赛师生关注微信公众号“安理研究生”和“中国研究生数学建模竞赛”以及“研创网”，了解赛事动态。

2. 校内选拔赛日程

校内选拔赛时间定为 7 月 9 日上午 8:00 至 7 月 13 日上午 12:00，届时将在数学与大数据学院网站上公布竞赛题目。竞赛期间参赛队员可以参考图书资料、使用计算机及软件，可浏览互联网。

各参赛队请于 7 月 13 日上午 12:00 之前，提交包括论文的 pdf 文档或 word 文档及相关支撑附件的压缩包（文件大小不超过 12M），发送到竞赛指定邮箱 951172098@qq.com，电子邮件的主题请注明“队员 1 姓名-队员 2 姓名-队员 3 姓名+论文题目”。

8月30日之前，校内竞赛专家评审组将根据报名情况，从参赛论文中评选出一、二、三等奖若干项，并颁发获奖证书。学校将根据参赛队数量和获奖情况，选拔出参加全国竞赛的参赛队员。

3. 暑期培训辅导

拟定于8月中下旬开展为期10天的研究生数学建模培训，数学与大数据学院具体安排培训课程和指导老师，培训事宜另行通知。

4. 全国竞赛报名

我校所有参加全国竞赛的参赛队务必于9月17日17:00前，登录“研创网”注册账号并完成网上报名手续。学校竞赛管理员网上审核参赛队员学籍。审核通过后，按照全国竞赛主办方要求每个参赛队需缴纳报名费，请队长登录本人注册账号，完成网上缴费。

5. 全国竞赛日程

(1) 报名时间：2023年6月1日8:00至2023年9月17日17:00;

(2) 缴费时间：2023年6月1日8:00至2023年9月19日17:00;

(3) 竞赛时间：2023年9月22日8:00至2023年9月26日12:00;

(4) “竞赛系统”论文提交：各参赛队队长使用指定的“MD5码校验工具”，生成pdf格式竞赛论文的MD5识别码，于9月26日12:00以前，登录“研创网”提交论文MD5识别码。2023年9月26日14:00至9月27日24:00，登录“研创网”上传pdf格式竞赛论文。

四、相关说明

1. 全国竞赛报名费 300 元/队，费用参赛队自理，由研究生参赛队自行网上缴费，校内赛无需费用。

2. 研究生在中国研究生数学建模竞赛获奖可作为我校研究生“创新能力成果考核”学分认定。各学院可将研究生参加竞赛情况记入学生档案，学年总评、评奖评优中可给予适当考虑。

3. 中国研究生数学建模竞赛社会认可度高，研究生在竞赛获奖可以作为上海落户加分、华为公司免笔试、中石化人才引进条件等（具体参见竞赛官网通知）。请各研究生培养单位高度重视，在研究生中做好宣传和动员工作，积极组织报名参赛。

4. 赛事联系人：数学与大数据学院梁老师 18855485687，研究生院 马艳老师，6633195。

附件：2023 年安徽理工大学研究生数学建模竞赛参赛报名表

安徽理工大学党政办公室
2023 年 6 月 21 日

