

湖南师范大学研究生院

院通〔2026〕33号

关于做好2026年第二十三届中国研究生数学建模竞赛参赛选手选拔及培训工作通知

各学院:

中国研究生数学建模竞赛作为教育部学位管理与研究生教育司指导,中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心主办的"中国研究生创新实践系列大赛"主题赛事之一,根据《第二十三届中国研究生数学建模竞赛参赛通知》的精神,为更好地组织我校研究生参加全国研究生数学建模竞赛,提升我校参赛选手的竞争实力,以在竞赛中获得更好的成绩,同时加强沟通交流和累积竞赛经验,提高我校研究生的创新实践能力,研究生院决定组织开展“中国研究生数学建模竞赛”选手选拔及培训工作,具体通知如下:

一、竞赛简介

中国研究生数学建模竞赛作为教育部学位管理与研究生教育司指导,中国学位与研究生教育学会主办的"中国研究生创新实践系列大赛"主题赛事之一,是一项面向在校研究生进行数学建模应用研究与实践的学术竞赛活动,是广大在校研究生提高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的大平台。

二、参赛对象

对数学建模感兴趣的在读研究生（硕士生、博士生）、
在读国际学生以及已录取的并将于 2026 年秋季学期入学的
研究生（硕士生、博士生），专业不限。

三、组织形式

本次竞赛选拔及培训由研究生院组织，委托数学与统计
学院具体实施。

研究生院联系人：宋老师 牛老师

咨询电话：88873096；

数学与统计学院联系人：罗老师

咨询电话：88872867；

四、选拔及培训

1. 报名：各学院组织学生采取自愿报名与导师推荐相结
合的方式报名（无需组队）。

报名方式：研究生先在学院报名后，扫描二维码填
写表单报名并入群。



除 2026 级研究生外，其他年级研究生不允许跨校、跨
单位组队参赛。

2. 选拔及培训方案另行通知。

3. 未能通过选拔的研究生，可在报名截止日期前自行组队报名参赛，但参赛费用自理。

五、组队方式

参赛选手组队，由培训单位根据培训及考核情况指定，可跨学院跨专业组队；自行参赛的学生请自由组队。

六、指导老师

指导老师由培训单位指定。

七、培训内容

含基础课程、操作课程和竞赛演练。内容包括建模基本知识、常用方法、软件使用、论文写作技巧、历年赛题练习与解析、实战演练等。

附件：第二十三届中国研究生数学建模竞赛参赛邀请函

