

中国研究生创新实践系列大赛

“华为杯”第十七届中国研究生数学建模竞赛

参赛通知

各研究生培养单位：

中国研究生数学建模竞赛作为教育部学位与研究生教育发展中心指导、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，是一项面向在校研究生进行数学建模应用研究的学术竞赛活动。是广大在校研究生提高建立数学模型、解决实际问题的能力，培养创新意识、创新精神和团队合作意识的大平台。

一、参赛报名

(一) 参赛单位报名

1. 请各参赛单位安排专人作为联系人，负责本单位研究生的参赛组织工作，保持与承办单位的联系交流（咨询电话：021-64251021）。

2. 本届赛事参赛报名、培养单位审核、参赛缴费、作品提交等均在中国研究生创新实践系列大赛官方网站(以下简称“研

创网” www.chinadegrees.com)上进行。2019年参加过中国研究生数学建模竞赛的研究生培养单位，注册当年的

QQ群（群1：376090827 或群2：143047036），跟踪大赛流程及交流咨询。

(二) 参赛团队报名

研究生组队参赛（每队人数5人，专业不限）。除2020级研究生外，其他年级研究生不允许跨校、跨单位组队参赛。参赛同学请登录“研创网”注册账号，并由队长报名参赛。参赛团队报名起止时间为：2020年6月1日8:00至2020年9月10日17:00。

二、参赛单位审核

请参赛单位联系人定期登录“研创网”，履行本单位管理职

责，完成本单位报名参赛人员的参赛资格审核工作（含本单位研

青

四、竞赛时间及方式

1. 竞赛时间：竞赛定于 2020 年 9 月 17 日 8:00 至 2020 年 9

月 21 日 12:00 结束。

竞赛采取线上形式进行，竞赛平台为“蓝墨云班课”。竞赛分为初赛和复赛两个阶段。初赛时间为 2020 年 9 月 17 日 8:00 至 2020 年 9 月 21 日 12:00，复赛时间为 2020 年 9 月 22 日 8:00 至 2020 年 9 月 26 日 12:00。竞赛题目由竞赛组委会统一命题，竞赛内容为《C 语言程序设计》课程中的“指针”、“字符串”、“结构体”、“文件”等章节。竞赛形式为线上答题，竞赛时间为 120 分钟。竞赛过程中，选手可以随时退出竞赛，但退出后无法再进入竞赛。竞赛结束后，竞赛平台会自动生成竞赛成绩单，并由竞赛组委会进行审核。竞赛成绩将作为评奖的依据。

附件 1

附件 2

五、奖项设置

竞赛设立一、二、三等奖、华为专项奖、“数模之星”冠亚季军、“数模之星”提名奖、成功参赛奖、参赛单位优秀组织奖、参赛单位先进个人等。其中一、二、三等奖获奖队数原则上不超过参赛队总数的1.5%、13%、20%。国（境）外队参赛队分开评奖，具体数量由组委会根据参赛情况确定。在获得一等奖的参赛队中，经专家委员会评审推荐，每道赛题排名前两名的队伍参加“数模之星”答辩会，答辩得分前三名队伍将获得“数模之星”冠亚季军，未进前三名的队伍获“数模之星”提名奖。

六、竞赛结果公示与颁奖大会

“研创网”将于2020年11月中旬公示竞赛结果，11月下旬发布拟获奖名单；2020年12月12-13日，在华东理工大学举行“华为杯”第十七届中国研究生数学建模竞赛“数模之星”现场答辩

八、联系方式

1. 竞赛承办单位联系方式

联系人：窦叶青、杨晶

电话：021-64251021（工作日 8:30-11:30, 14:00-17:00）

地址：上海市徐汇区梅陇路 130 号华东理工大学研究生院

邮编：200237 电子邮箱：gmcm2020@163.com

2. 竞赛组委会秘书处联系方式

联系人：奚社新（东南大学研究生院）

电话：025-83795939

地址：江苏省南京市四牌楼 2 号东南大学逸夫建筑馆 206

邮编：210096 电子邮箱：gscpc3@seu.edu.cn

欢迎关注中国研究生数学建模竞赛微信公众号 npgmcm, 了解赛事信息。



衷心祝愿贵单位在竞赛中取得佳绩!

中国研究生数学建模竞赛组织委员会
“华为杯”第十七届中国研究生数学建模竞赛执行委员会

2020 年 5 月 20 日