





中国研究生创新实践系列大赛 "华为杯"第十八届中国研究生数学建模 竞赛开赛公告

各参赛队伍:

为了保证 2021 年 "华为杯" 第十八届中国研究生数学建模竞赛顺利举行,现将竞赛开赛的相关事项通知如下:

一、时间节点

1.加密题目开始下载时间 :2021年10月13日8:00, 截止时间:

2021年10月18日12:00

2. 题目解密密码公布时间 : 2021年10月14日8:00, 截止时间:

2021年10月18日12:00

3.竞赛开始时间:2021年10月14日8:00,截止时间:2021年

10月18日12:00

4.上传竞赛论文 MD5 码开始时间: 2021年10月17日12:00,

截止时间: 2021年10月18日12:00

5.竞赛论文上传开始时间: 2021年10月18日14:00, 截止时

间: 2021年10月19日24:00

6.附件上传开始时间: 2021年10月20日8:00, 截止时间:

10月21日24:00

7. 查看论文开始时间: 2021年10月20日8:00, 截止时间:

10月22日12:00

二、队伍编号的生成

队伍编号是参赛队提交论文的重要信息码之一 将在 2021 年 10 月 13 日 8:00 公布,届时队长可登陆中国研究生创新实践系列大赛管理平台,进入个人中心-我的赛事-下载试题/上传论文功能中查看队伍编号,请各参赛队队长查看后牢记队伍编号。

三、竞赛试题下载及论文上传流程

竞赛试题统一通过中国研究生创新实践系列大赛管理平台发布, 队长登陆账号,进入个人中心-我的赛事功能进行竞赛试题的下载及 论文上传。

具体流程详见《"华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛下载试题及上传论文操作手册》(附件1),请务必仔细阅读。

四、论文要求

(一)格式要求

今年论文首先全部采用计算机网评,后集中评审,请务必依照《"华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛论文格式规范》(附件 2)、使用《"华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛论文模板》(附件 3)进行论文编写,具体要求如下:

- 1.上传竞赛网站的电子版论文(包括摘要)必须为 pdf 格式,不得压缩。
- 2. 论文命名格式:参赛试题编号+队伍编号,如 *20000010001.pdf,其中*为参赛试题编号,用A、B、C、D、E、F表示。
- 3.论文必须按附件 3 模板进行编写,并确保提交的论文的首页为 封皮(**不可删除**,包含团队相关信息,但4个图标**不能替换**),第二 页起为摘要页和正文页。除首页外其他页面中不允许出现单位、参赛 人员姓名、队伍编号等信息,否则视为违规,论文无效。
- 4.使用"统一摘要页"(附件3)。为了保证评审质量,提请参 赛研究生注意摘要一定要将论文创新点、主要想法、做法、结果、分 析结论表达清楚,如果一页纸不够,摘要可以写成两页。

(二)上交要求

因参赛队伍较多,为缓解网络压力,本届大赛采用提交论文的 MD5 识别码—提交论文 pdf 文件—提交附件(可选)三步分时段依次进行,具体要求为:

1.竞赛提交论文的 MD5 识别码的开始时间是 2021 年 10 月 17 日 12:00,截止时间是 10 月 18 日 12:00,请参赛研究生队在此时段

之间提交识别码 注意 MD5识别码与提交论文对应 ,一旦提交 MD5识别码 , 相应论文禁止修改 , 否则论文将无法成功上传)。

- 2.竞赛提交论文的开始时间为 10 月 18 日 14:00,截止时间是 10 月 19 日 24:00,请参赛研究生队在此期间内于竞赛系统中提交论文,必须上传 pdf 文档,无需上传其他附件。论文上传成功后请务必点击【提交】按钮,提交成功后后台方能收到论文。
- 3. 赛题中有明确要求上传附件或赛题虽然无明确要求,但本队认为上传附件有利于评审专家理解本队研究成果的,并在论文中声明上传了附件,参赛队伍可在 2021 年 10 月 20 日 8:00—10 月 21 日 24:00 期间在系统上上传程序、计算结果等论文附件的压缩包,压缩包命名格式为:参赛试题编号+队伍编号,如*20000010001.rar,其中*为参赛试题编号,用A、B、C、D、E、F表示。附件大小不得超过 50M。此环节不是必须项。

五、其他注意事项

- 1.此次竞赛不收取纸质论文,全部线上提交,请参赛队伍尽量提前提交,避开最终截止时间点的高峰,如因错过截止时间导致的问题,组委会一概不予处理。
- 2.参赛队若在"提交论文的 MD5 识别码"环节遇到网络问题等不可控因素无法在截止时间(10月18日12:00)前上传,请将系统上传失败或错误的截图、论文 MD5 码、与 MD5 码相对应的论文 pdf 文 件 、 队 伍 编 号 等 相 关 信 息 发 送 至 承 办 方 邮 箱 :

yjsjm2021@scut.edu.cn,邮件发送截止时间为 18 日 13:00,超过截止时间邮件无效。

若确实由于网络原因提交失败,系统后台会有相关记录,组委会将比对系统后台记录与邮件内容,决定是否给予该队伍参赛资格。

3. 竞赛期间仅开放数学建模网(www.shumo.com)论坛上提问(QQ群在竞赛期间禁言),如果对赛题的文字理解方面有问题,可以在论坛上提问,专家委员会将组织命题人员在网上解答,不应回答的,恕不回答。请研究生在提问前事先查看已经回答的问题以免重复。

4. 违规处理:参赛队员必须遵守科学道德与学术规范,引用文献必须注明来源。竞赛专家委员会将对所有论文进行查重处理,重复率高于某阈值(由专家委员会确定)的论文,一般直接判定为"违规论文",必要时进行人工判断,确定其是否为"违规论文",引用他人程序也需明确标注引用来源,否则发现程序雷同,按抄袭认定为"违规论文"。发现违纪行为,组委会将严肃处理,取消获奖(包括成功参赛奖)资格,并将处理结果通报参赛学生所在学校。

5.竞赛奖励:(1)数模之星奖,冠军队50000元,亚军队40000元,季军队30000元,提名奖10000元/队;(2)一等奖,2500元/队;(3)华为专项奖,5000元/队(选择华为赛题的前10名赛队,属于重复奖,奖金累加)。

竞赛承办单位(华南理工大学)联系方式:

电话: 020-87110440 电子邮箱: yjsjm2021@scut.edu.cn

竞赛组委会秘书处 (东南大学)联系方式:

电话: 025-83795939 电子邮箱: gscpc3@seu.edu.cn

中国研究生数学建模竞赛组织委员会 "华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛执行委员会

华南理工大学研究生院(代章)
2021年9月30日
※
研究生院

附件:

- 1.《"华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛下载试题及论文上传操作手册》
- 2.《"华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛论文格式规范》
- 3. 《"华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛论文模板》
- 4.《"华为杯"第十八届中国研究生数学建模竞赛开赛公告》(带公章 PDF 公告原文)