# 2024 年第九届数维杯大学生数学建模挑战赛论文提交流程

竞赛题目共 3 道(A 题、B 题、C 题)。每个参赛队从三个赛题中任选一题作答,竞赛题目一般是来源于各行业并经过当简化的实际问题。

## 竞赛安排

报名截止时间: 北京时间 2024年5月10日06:00(周五)

竞赛开始时间: 北京时间 2024年5月10日08:00(周五)

竞赛结束时间: 北京时间 2024年5月13日09:00(周一)

论文提交截止: 北京时间 2024年5月13日09:00(周一)

承诺书提交截止时间: 北京时间 2024年5月13日09:00(周一)

竞赛结果公示时间: 2024年7月中旬或之前

## (一) 数维杯竞赛官网系统提交方式:

第一步:点击报名管理进入团队参赛管理

我报名的竟塞(1)



#### 2024年第九届数维杯大学生数学建模挑战赛

主办方: 数维杯大学生数学建模竞赛组委会

竞赛级别: 国家级

报名时何: 2024-02-04 10:42:14 比賽时何: 2024-05-10 08:00:00 报名管理 >

**第二步**:点击提交按钮进入(提交按钮开赛后可点击)下载赛题、选择题目、提交论文、 承诺书、支撑材料等操作界面。

## 2024年第九届数维杯大学生数学建模挑战赛

8名状态: 已报名	电子档状态: 未提交			
安名编号:		指导老师邮箱: 无		
背导老师姓名:无		指导老师电话:		
是否选择点评费: 否		推荐人代码: 无		
<b>夏名美別: 本科组</b>			成为志愿者,领取专属邀请海报>>	
	当朝状态 MY CONTEST 负表	开始		
	京赛将于2020-08-07开始,该是时参加: 务胜下载:		注:所有文件不起于10M	
	需要提交的交档1 电子档论文 允许进交时间间 1905-05-16 15 00 31-2000-05-23 20 06 00 低于 毛用统一为何少,此文全主形式为"Bassoomade",其中4为图号。 "assooma"为标信号。 例如 ADD190001.pdf。			
	需要提交的文档2 承诺书 此并在文明问题: 2009-06-18 15:00.31-2009-08-27 20:00:00 核形: 非常电子似在于写医写名中,当正数据在2008年历史是非主动形成。PAC文中, 非诺子的自己就式为: 图号-以后号-cma. 例如 A2019000Toma.pdf、A2019000Toma.pdf。 A2019000Toma.pdg。			
	需要提交的文档3 支撑材料 光彩度交对规律: 2000-05-16 15-00-05-05-25 20-08-06 度引: 包括用于皮提及文值包。结果、核总则用有必要文件、安少包包含于多点文的并有进程 序(有的信息行),清单进出包含于最近文度的改造器(连续中位的的影响数据图片)。数大 期间的中央也实出图形成系统,或以从于是进程的形态文层标准,也未被实实有需要进步的 支撑材料,可以不遵伪支撑材料,材料必至电式:是中-杂色温明+5。例 A2016000115。但 成为对于。24、注重选择往上传。		<b>◆ A在上用「pitt</b> 」	
	选择题目 · A题	○ BEE ○ CEE		

**第三步:** 进行下载赛题、选择题目、提交论文、承诺书、支撑材料等操作

- ①比赛开始后,可直接点击下载赛题,比赛未开始暂时无法操作。
- ③点击上传承诺书,承诺书(见2024第九届数维杯大学生数学建模挑战赛承诺书,在赛题包中),打印之后,需要每个队伍手写签写名字,通过拍照或扫描的形式把承诺书生成PDF或JPG、PNG文件,承诺书的命名格式为:题号+队伍号+cns,例如A2024000000001cns.pdf、A202400000001cns.jpg或A202400000001cns.png。
- ④支撑材料包括用于支撑论文模型、结果、结论的所有必要文件,至少应包含参赛论文的所有源程序(有的情况下),通常还应包含参赛论文使用的数据(赛题中提供的原始数据除外)、较大篇幅的中间结果的图形或表格、难以从公开渠道找到的相关资料等。如果确实没有需要提供的支撑材料,可以不提供支撑材料。材料命名格式:题号+队伍编号+fj;例:A2024000000001fj,格式为 rar、zip。

**第四步:上传成功论文、承诺书、支撑材料后,务必点击右下角确认提交后会出现提交成功的界面**,比赛期间内可以重复提交,以最后一次提交时间为准。(注意:各参赛队伍上传完论文及相关参赛文件后切忌不要关闭界面,必须点击确认提交按钮操作进行提交后,等待出现提交成功后才能关闭界面,未点击确认提交按钮则表示提交不成功)。

#### **第五步**: 提交时段为:

北京时间2024年5月13日09:00(周一)之前,期间可重复提交,以最后一次提交时间为准, 比赛开始后成功提交后,参赛队伍上传的参赛作品、承诺书、支撑材料均与上传前命名前的附 件名称一致。

**第六步**: 备用邮箱(已在竞赛官网成功提交的队伍请不要重复发到备用邮箱),如果在提交时间内,竞赛官网无法正常提交(可能会出现高峰期时段),可将参赛论文提交至备用邮箱通道。

### 备用邮箱通道提交方式: mcm@nmmcm.org.cn

### (二) 备用邮箱通道提交论文格式规范:

标题: 题号+队号,例如 A202400000001,各参赛队务必在竞赛结束前,将电子版论文、 承诺书、支撑材料相关文件统一压缩在一个压缩包里进行上传,压缩包内包含:电子版论文( 命名与官网提交格式不变)、承诺书(命名与官网提交格式不变)、支撑材料(命名与官网提交格式不变,选择性提交),过期无效,比赛期间内可以重复提交,以最后一次提交时间为准。

压缩包支持文件格式: zip、rar。

附件命名: 题号+队伍号 例如: A202400000001.zip 或rar

邮件正文: 可以不填写

邮箱发送到: mcm@nmmcm.org.cn

建议使用使用非QQ、edu邮箱以外的邮箱发送(如:126、163、Gmai1等邮箱,提示发件成功后表示发送成功)

## 注意:

- \*此次竞赛时间段为北京时间2024年5月10日08:00(周五)至2024年5月13日09:00(周一) ,请认真阅读以下内容。
  - 1. 各参赛队伍可在参赛时间内重复提交论文, 最终以最后一次提交论文时间为准。
- 2. 竞赛系统提交和邮件形式提交,只允许选择其中一种方式操作,根据参赛者实际情况谨慎选择。
  - 3. 比赛期间如遇到紧急情况可及时联系组委会工作人员进行解决。

数维杯大学生数学建模竞赛组委会 2024年5月9日