2023年第九届数维杯国际大学生数学建模挑战赛论文提交流程

题目共分为4套(A题、B题、C题、D题),均以英文形式给出,题目类型分别为MCM(A、B题,比较注重理论和思路)和ICM(C、D题,比较注重实际应用),各参赛队不区分组别,可从4套题中任选一题,比赛期间内可进行更换题目类型。

竞赛开始时间: 北京时间2023年11月16日08:00 (周四)

竞赛结束时间: 北京时间2023年11月20日08:00 (周一)

论文提交截止: 北京时间2023年11月20日08:00 (周一)

承诺书提交截止时间:北京时间2023年11月20日08:00 (周一)

一、提交说明

(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



2023年第九届数维杯国际大学生数学建模挑战赛

主办方: 数维杯国际大学生数学建模挑战赛组委会

竞赛级别: 国际级

报名时间: 2023-07-18 19:20:41 比赛时间: 2023-11-16 08:00:00

第二步:点击电子档提交按钮进入(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。

报名管理 >

2023年第九届数维杯国际大学生数学建模挑战赛

我报名的竞赛 (1)	竞赛将于2023-11-16 06:00:00	报名结束,请准时参加! 修改信息
报名状态: 已报名	电子档状态:未提交	
Team Number:		Advisor Name:
Advisor Status:		Groups of competition:
Code of referrer:		Comment_pay:
Phone of teacher:		成为志愿者,领取专属邀请海报>>

第三步: 提交参赛作品

参赛队伍通过竞赛报名系统提交电子版论文、承诺书和支撑材料(非必要)。

- 1. **点击上传电子档论文**,论文格式仅支持PDF格式,参赛队论文统一提交只接受你们解答论文的一个PDF文件。PDF论文中的摘要(summary)必须是论文中的第一页,不能分为两个文件。论文命名题号+队伍号,例如: A202300000001.pdf。
- 2. **点击上传承诺书**,承诺书(见**2023年第九届数维杯国际大学生数学建模挑战赛**承诺书,在赛题包中),需要每个队伍电子签写名字,通过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A202300000001cns.pdf、
- 3. **点击上传支撑材料**以及与竞赛相关的其他所有文件(非必须,选择性添加,看个人解题中实际需求决定,则不作为统一)材料命名格式:题号+队伍编号+fj;例: A202300000001fj,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(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)比赛期间内可以重复提交,以最后一次提交时间为 准。

第五步: 提交时段为:

北京时间2023年11月20日08:00(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。

(二) 数维杯竞赛邮箱提交方式(备选)

A202300000001cns. jpg或A202300000001cns. png。

标题: 题号+队号,例如A2023000000001,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、承诺书、支撑材料(选择性提交),过期无效,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,压缩包支持文件格式:zip,rar。

整体打包压缩包附件命名: 题号+队伍号 例如: A202300000001.zip 或rar

邮件正文: 可以不填写

邮箱发送到: mcm@nmmcm. org. cn

*建议使用邮箱发送(如: QQ、126、163、Gmail等邮箱,提示发件成功后表示提交成功)

二、注意事项:

*此次竞赛时间段为北京时间2023年11月16日08:00(周四)至北京时间2023年11月20日 08:00(周一)。

1. 提交过程中,如官网出现拥堵导致提交不成功,在规定时间内即可切换使用邮箱提交。

2. 提交期间如遇提交失败等问题请联系组委会电话: 04713483568进行解决。

数维杯数学建模竞赛组委会 2023年11月