

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

[报名管理 >](#)

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。

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：A2023000000001.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A2023000000001cns.pdf、A2023000000001cns.jpg或A2023000000001cns.png。

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：A2023000000001fj，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）

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：A2023000000001.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