

全国大学生数学建模竞赛组织委员会

地址：北京清华大学数学科学系
邮编：100084

联系电话：(010) 62781785
竞赛网址：<http://www.mcm.edu.cn>

关于转发 2025 年“深圳杯”数学建模挑战赛通知的通知

各赛区组委会：

由中国工业与应用数学学会（CSIAM）和深圳市科学技术协会共同主办的 2025 年“深圳杯”数学建模挑战赛通知已于近日发布，通知内容详见附件一。请各赛区关注“深圳杯”相关活动安排，并根据本赛区的实际情况提供必要的支持和协助。

附件一：2025 年“深圳杯”数学建模挑战赛通知

全国大学生数学建模竞赛组委会

2025 年 3 月 24 日



附件一：

关于举办2025年“深圳杯”数学建模挑战赛的通知

各赛区组委会，各高等院校，爱好数学建模的老师和同学们：

为了促进用数学方法和计算机技术解决实际问题的实践活动的开展，中国工业与应用数学学会与深圳市科协共同举办了“深圳杯”数学建模挑战赛（以下简称挑战赛），现将2025年挑战赛的有关事项通知如下，请各赛区和高校做好相应的宣传和组织工作。

一、竞赛组织流程及参加人员

本次挑战赛题目将于4月下旬在深圳市尚龙数学技术中心网站（<http://www.m2ct.org/>）上发布。大专生、本科生、研究生、教师及数学建模爱好者均可组队参加，每队人数最多不超过四人，不设指导教师。每队任选一题，完成一篇参赛论文。每队须于6月10日前在挑战赛系统上报名注册并提交完整的研究论文（系统开放时间、网址和竞赛须知将在尚龙数学技术中心网站发布）。研究论文应清晰、完整、符合学术规范，包括完整的解决方案及结果。挑战赛组委会专家组将评选出参加决赛答辩的参赛队，发布更多的背景资料或研究论文的修改建议。然后，入围决赛的参赛队在限定时间内完成提交最终论文和答辩PPT。决赛答辩会议将由深圳北理莫斯科大学承办。

二、参赛费用和奖励

本次挑战赛不收取报名费。通过决赛答辩评选出获奖论文。每道题设一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名，所有题目另设特等奖1名。对获奖队员颁发证书并参照2024年度奖励标准颁发奖金(感谢深圳市龙岗区科协对奖励的支持)。对所有未获奖的参加决赛的每位成员颁发“优秀论文荣誉证书”。

三、时间安排

4月30日前，深圳市尚龙数学技术中心网站（<http://www.m2ct.org/>）公布竞赛题目（初步定为四道题目）。

6月10日前，各参赛队在系统里完成注册并提交研究论文。

7月10日前，深圳市尚龙数学技术中心网站公布入选参加深圳决赛答辩参赛队的名单。

8月中/下旬，在深圳决赛答辩（相关信息请关注深圳市尚龙数学技术中心网站）。

深圳杯数学建模挑战赛组织委员会

2025年3月23日