

中国工业与应用数学学会

China Society for Industrial and Applied Mathematics

2026 高教社杯全国大学生数学建模竞赛第一次通知

数模竞赛[2026-01]号

各赛区组委会、各高等院校：

为培养学生的创新意识以及运用数学方法与计算机技术解决实际问题的能力，中国工业与应用数学学会全国大学生数学建模竞赛组委会决定举办**2026 高教社杯全国大学生数学建模竞赛**（以下简称竞赛）。欢迎各高等院校按照竞赛章程、参赛规则及相关规定组织学生积极报名参赛。具体事项通知如下：

1. 竞赛时间

2026 年竞赛时间定为**9 月 10 日（周四）18 时至 9 月 13 日（周日）20 时**。

2. 报名方式

- 1) 参赛队由**1-3 名大学生组成**（鼓励不填写指导教师），并通过学校教务部门向所在赛区组委会统一报名，再由赛区组委会向全国组委会报名。
- 2) 若所在地区尚未成立赛区，可由学校直接向全国组委会报名。
- 3) 向全国组委会报名的截止时间为**9 月 7 日（周一）20 时**。所有报名均采用**网上报名方式**：
 - **内地（大陆）高校**：通过竞赛管理系统报名（网址：<https://cumcm.cnki.net>）。
 - **香港特别行政区高校**：联系 HKSIAM（网址：<https://www.hksiam.org.hk>，邮箱：immc.committee@gmail.com）。
 - **澳门特别行政区高校**：联系澳门赛区组委会（邮箱：zccai@must.edu.mo）。
 - **中国台湾地区高校**：联系全国组委会（邮箱：cumcm@csiam.org.cn）。
 - **海外高校**：访问竞赛官网国际版（网址：<http://en.mcm.edu.cn>），按相关要求注册参赛。

3. 竞赛组别

- 1) 竞赛设**本科组**和**高职高专组**：
 - **本科组**：所有大学生均可参赛。
 - **高职高专组**：仅开放给高职高专学生报名（包括职业本科学生）。高职高专学生亦可自愿选择参加本科组。
- 2) 报名时必须**确定参赛组别**，报名截止后不允许更改；同一参赛队学生须来自同一所学校（即同一法人单位）。
- 3) 同一法人单位的队伍不得以院（部）系或校区名义参赛（异地办学且具有独立招生代码的除外）。

4. 参赛规模

全国组委会对各高校参赛队数量上限不作统一规定，由各赛区组委会根据实际情况自行统

筹安排。全国组委会将根据报名情况确定各赛区报送全国评阅论文的数量（详见《赛区评阅工作规范》，见附件或访问 <http://www.mcm.edu.cn> 查阅）。

5. 赛题发布

竞赛题目将于竞赛开始时在竞赛官网和相关网站发布。有条件的赛区组委会可将赛题同步上网，供参赛队伍下载。

6. 参赛费用

- 1) 赛区组委会向全国组委会缴纳参赛费用的标准为**每队 50 元**。
- 2) 参赛学校向赛区组委会缴纳参赛费用的具体标准和方式由赛区组委会决定，费用由参赛学校承担。

7. 重要注意事项

- 1) 请各参赛学校和参赛师生认真阅读和理解竞赛相关文件（包括《全国大学生数学建模竞赛章程》和《全国大学生数学建模竞赛参赛规则》），做到严格按照规定参赛。
- 2) 文件可在竞赛官网（<http://www.mcm.edu.cn>）下载查阅。
- 3) **特别提醒：**任何违反参赛规则的队伍将被取消评奖资格。情节严重者，参赛队及相关学校将被通报批评，且指导教师两年内不得指导参赛队。

欢迎访问竞赛官网（<http://www.mcm.edu.cn>）了解更多竞赛信息。

