

# 中国大数据创新联盟

中大数据创联发〔2024〕14号

## 关于举办2024年“数智杯”全国大学生 大数据分析与应用数学建模挑战赛的通知

尊敬的各高等院校教务处、团委、数学与计算机科学学院负责人：

中国大数据创新联盟（China Innovative Alliance of Big Data, CIABD）秉承推动我国高等教育大数据领域人才培养与技术创新的宗旨，兹决定于2024年4月6日至4月8日（北京时间）举办“2024年‘数智杯’全国大学生大数据分析与应用数学建模挑战赛”。

### 一、竞赛事项

- （一）竞赛主题：面向全国全日制在校大学生开展大数据分析与应用数学建模技能比拼。

(二) 赛程安排:

报名阶段: 2024 年 2 月 29 日 至 2024 年 4 月 4 日 20:00

竞赛阶段: 2024 年 4 月 6 日 6:00 至 2024 年 4 月 8 日 6:00

成绩初稿公布、特等奖代码复现阶段: 2024 年 4 月 27 日左右

成绩终稿公布: 2024 年五月上旬

(三) 赛题公布: 所有参赛队伍需于 2024 年 4 月 6 日 6:00 准时登录指定平台下载赛题, 并在规定时间内完成作品提交。

(四) 参赛形式: 本次大赛支持单人或不超过五人的团队参赛, 每支队伍可配备一名指导教师。

(五) 报名费用: 每支参赛队伍需缴纳人民币 50 元作为组织成本, 用于出题、评阅等相关服务。

## 二、奖项设置

特等奖: 共设五个名额, 将在所有参赛队伍中择优选取, 并在完成代码复现验证后颁发荣誉奖杯及奖状。

一等奖: 占总参赛队伍数的 5%。

二等奖: 占总参赛队伍数的 15%。

三等奖：占总参赛队伍数的 30%。

优秀奖：其余参赛队伍均获得优秀奖。

所有获奖者除特等奖外，均将获得纸质版与电子版双份荣誉证书。

### 三、参赛须知

参赛者在报名前请自行向所在学校相关部门咨询并确认本校对该赛事的认可程度及奖励政策，确保符合各自学校的相关规定和要求。参赛队伍应自行承担核实参赛资格及确认相关信息的义务。

### 四、报名方式与截止日期

有意参赛的队伍请按《竞赛章程》指引，在规定截止日期（2024 年 4 月 4 日 20:00，北京时间）前完成报名手续。具体报名流程及相关附件可在“数智杯”官方网站查阅和下载。

敬请各高校积极组织、推荐优秀学子参与此次学术盛宴，共同促进我国大数据分析与数学教育事业的发展。

附件：

1. [2024 年“数智杯”全国大学生大数据分析与应用数学建模挑战赛章程](#)
2. [2024 年“数智杯”全国大学生大数据分析与应用数学建模挑战赛通知](#)

