

# 2023 年第十一届全国大学生数字媒体科技作品 及创意竞赛“民族文化创新表达”专项赛道 作品征集通知

## 一、大赛简介

“全国大学生数字媒体科技作品及创意竞赛”入选 2023 年教育部中国高等教育学会大学生学科竞赛排行榜单，已成为引领大学生创新创业、实践技能提升的科技与艺术融合的重要赛项，获得了包括“985”、“211”双一流大学、普通高等院校和高职院校的广泛参与和积极支持，作品数量和质量逐年提升，获得数字创意产业行业认可。

“数字媒体科技作品及创意竞赛”为充分发挥高等学校创新实践型人才培养的使命，提升大学生数字创意表达和技术创新能力，引领各高校及相关专业开展高水平的创新实践，实现高校科研成果创新性发展与创造性转化，传承中华优秀传统文化，增强文化自信，提升数字创意产业内容创作，助力数字经济发展。本竞赛已连续成功举办十届，获得中国高等教育学会、中国人工智能学会和数字创意产业界的高度认可和好评。经竞赛组委会研究决定现发布 2023 年第十一届全国大学生数字媒体科技作品及创意竞赛“民族文化创新表达”大赛通知。

指定命题赛道：推进民族优秀传统文化创新表达，铸牢中华民族共同体意识

中华优秀传统文化是中华文明的智慧结晶和精华所在，是中华民族的根本和魂，是我们在世界文化激荡中站稳脚跟的根基。本

赛道主要目的是指在保持传统民族文化特色的基础上，通过现代技术、艺术形式和创意手段来创新和表达民族文化，使其更符合当代社会的需求和审美趋向。这种表达可以涵盖各种形式，民族文化创新表达是一种多样性、开放性的过程，它能够使传统文化焕发新的活力，与当代社会相互融合，促进文化多样性和交流。这种创新努力有望为传统文化的传承和发展带来崭新的机遇，更充分地彰显了铸牢中华民族共同体意识的价值。

以延边大学、中央民族大学、湖北民族大学为代表高校以“为少数民族和民族地区服务、为国家发展战略服务为己任”，在人才培养、科学研究、社会服务和文化传承创新等方面形成了鲜明的办学特色，成为铸牢中华民族共同体意识的重要阵地、培养各民族优秀人才的重要基地、民族理论政策研究的重要基地、传承和弘扬中华优秀传统文化的重要基地。本届大赛的“民族文化创新表达”特由延边大学美术学院、中央民族大学信息工程学院、湖北民族大学信息工程学院具体承办，负责赛道的组织及联络工作。

## **二、组织机构**

### **1.主办单位**

中国人工智能学会

全国大学生数字媒体科技作品及创意竞赛组织委员会

### **2.承办单位**

延边大学    中央民族大学    湖北民族大学

## **三、参赛对象**

1. 凡教育部批准设立的普通高等学校(含高职高专)各在校生

均可参赛；

2. 近5年及以内的毕业生大学生创业团队亦可参加，不限专业均可报名参赛。

#### **四、参赛团队**

1. 竞赛为学生团队参赛形式，每个参赛团队原则上不超过5名学生；

2. 为方便赛事组织及安排，各参赛团队需指定1-2名指导教师或研究生作为小组组长(此处研究生将作为团队成员，而非指导教师)；

3. 为更好地促进不同学科、专业及学校之间的交流与合作，本竞赛特别鼓励学生跨专业和跨学校组队，但共同完成的参赛作品将进行统一评奖。

#### **五、参赛选题及类型**

##### **(一) 民族文化创新表达**

1. **民族文化自信**——守正不守旧，中华民族文化魅力，展现民族自信

2. **民族文化融合**——丰富民族文化的内涵，推动民族文化多样性

3. **民族文化遗产**——通过数字技术手段，创新地呈现民族文化，增强文化传承

##### **(二) 参赛类型**

参赛队伍可以自主选择作品开发平台和作品主要内容主题，但作品必须围绕“民族文化创新表达”，本类参赛作品对于创作平台无特殊要求。

参赛类型可参考竞赛官网：[mit.caai.cn](http://mit.caai.cn)，2023年第十一届全国大学生数字媒体科技作品及创意竞赛参赛指南。

## 六、赛程设置及时间安排

### （一）赛程设置

赛项赛程分为：校级初赛、省赛/分区赛及全国现场总决赛三个阶段。

### （二）时间安排

序号	日程安排	活动安排
1	<b>2023年9月30日24点</b>	大赛报名及提交参赛作品
2	<b>2023年10月1日—10月8日</b>	竞赛初评
4	<b>2023年10月9日—10月19日</b>	省赛（分赛区）评审
5	<b>2023年10月20日—10月22日</b>	公布入围全国总决赛名单
6	2023年10月22日—11月9日	完善入围全国总决赛作品
7	2023年11月10日—11月13日	全国现场总决赛及颁奖典礼

备注：

1. 以上为竞赛初步拟定时间，具体时间以最新通知为准；
2. 全国总决赛将根据参赛团队情况而定，具体信息以竞赛官网“[mit.caai.cn](http://mit.caai.cn)”相关通知为准。

## 七、奖项设置

本竞赛根据赛程设置，参赛作品获奖设立“省赛（分区赛）”和“全国总决赛”两个级别。每个级别分别设立：一等奖、二等奖、三等奖，其中：全国总决赛一等奖作品团队指导教师将获得优秀指导教师奖等奖项；对于竞赛组织优秀的单位给予“优秀组

织奖”。

## 八、竞赛联系方式

1. 竞赛官网：mit.caai.cn
2. 官方邮箱：dmt\_competition@vip.163.com
3. 竞赛专用学生交流 QQ 群（群号：299656262, 923772699）



4. 专项赛道参赛学生交流专用 QQ 群



5. 专项赛赛项秘书处：延边大学美术学院

### 1) 延边大学

联系人：金老师

联系电话：15662299122 （工作日 9:00 -17:00）

邮寄地址：吉林省延吉市公园路 977 号

### 2) 中央民族大学

联系人：韩老师

联系电话：13001026200 （工作日 9:00 -17:00）

3) 湖北民族大学

联系人：胡老师

联系电话：15549126665 （工作日 9:00 -17:00）

## 九、其它

本参赛指南的解释权归 2023 年第十一届全国大学生数字媒体科技作品及创意竞赛组委会所有。

中国人工智能学会  
全国大学生数字媒体科技作品及创意竞赛组委会  
2023年7月

