

# 山东省人工智能学会

鲁智会2024〔17〕号

## 第十六届山东省大学生科技节第七届山东省大学生人工智能大赛暨计算智能应用挑战赛的通知

为促进计算智能应用领域的学术交流，推动中医药相关技术发展进步，按照第十六届山东省大学生科技节第七届山东省大学生人工智能大赛的整体安排，特在2024年泰山科技论坛计算智能大会暨第二届计算智能大会期间举办计算智能应用挑战赛。具体通知如下：

### 一、大赛目的

大赛旨在提升我国计算智能研究水平，引导研究人员围绕中医药领域实际需求开展中药饮片识别、舌象分类等技术的创新研究，促进关键算法的产业化落地、应用。

### 二、组织机构

承办单位：山东省人工智能学会

协办单位：山东省人工智能学会计算智能专委会

山东中医药大学

山东中医药大学医学人工智能研究中心

山东中医药大学青岛中医药科学院

泉城省实验室  
济南大学

### 三、大赛内容

本次挑战赛赛题：“中草药识别”、“舌象分类”。赛  
题详情请见附件：计算智能应用挑战赛赛题说明。

### 四、参赛要求

#### （一）参赛团队

对计算智能技术或相关领域感兴趣的所有大学生、在校  
研究生均可报名参加，本赛事以团队形式报名，每队 3-5 人。

#### （二）指导教师

每队参与指导的教师 1-2 名。

### 五、报名方式

#### （一）省科协网站报名

参赛选手在山东省科协（[www.sdast.org.cn](http://www.sdast.org.cn)）网站，选  
择首页专题专栏中大学生科技节模块后，选择大学生科技节  
赛事报名板块进行注册，注册成功后，在大学生科技节赛事  
报名板块选择赛事报名，登录注册成功的账号，点击左侧菜  
单栏“大学生科技节赛事服务系统”，点击“个人报名信息”，  
选择赛事列表中的赛事进行报名，提交后报名成功。最终报  
名以省科协网站报名信息为准，没有在省科协网站报名的，  
不参加评审，报名无效。

### 六、大赛时间安排

初赛：2024 年 5 月 15 日前；比赛形式：线上；

决赛：2024 年 5 月 24 日；比赛形式：线下；

线下决赛地点：青岛府新大厦；

特别说明：比赛时间安排或有临时调整，以比赛QQ群（927057980）通知为准；

### 七、奖项设置

本次大赛设置一、二、三等奖，分别不超过参赛数量的5%、15%、30%，由主办单位颁发获奖证书。

### 八、版权要求

（一）参赛作品应为原创作品，无著作权争议。

（二）参赛作品凡被认定属于抄袭、剽窃的，将取消参评资格，已经入选的作品和个人，评委会将取消其入选资格和相关荣誉，由此产生的一切法律后果由参赛者本人承担。

### 九、指导专家

周凤琴、田琪；

### 十、联系方式

联系人：王莘莘 18222165309、程大鹏 13780924821

邮箱：sdci2024\_comp@163.com

赛事交流QQ群：927057980

附件：计算智能应用挑战赛赛题说明

