

# 淮南师范学院科研处文件

科研〔2022〕73号

## 关于举办第十三届安徽省百所高校 百万大学生科普创新大赛预赛 的通知

各二级学院、各部门：

根据《关于举办第十三届安徽省百所高校百万大学生科普创新大赛的通知》（皖科协普秘〔2022〕88号）要求，由省科协、省教育厅、团省委主办的第十三届安徽省百所高校百万大学生科普创新大赛定于2022年6月-11月举办，该赛事属于安徽省大学生学科和技能竞赛B类赛事，请二级学院高度重视，认真组织，积极动员在校学生参与申报。现将有关事项通知如下

### 一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，贯彻落实《安徽省全民

科学素质行动规划纲要实施方案（2021-2025年）》等要求，引导和帮助广大大学生树牢社会责任，大力弘扬科学精神，积极参与科学传播实践，不断增强创新创业能力，努力提升青少年科学素质，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

## 二、大赛主题

科技传播与创新创业

## 三、参赛对象

在皖各高等学校（含高职、高专）全日制在读大学生、研究生（以下简称大学生）。组队参赛时，人数不超过6人（含）。

## 四、作品分类及报送格式

参赛作品主要包括两大类，一是科普作品；二是科普展演。

详细分类及报送格式参考附件1。

### （一）科普作品

主要包括实物科普作品、科普动漫、科普微视频、科普游戏、科普小说、科普绘本等。

### （二）科普展演

主要包括科学实验秀、科普讲解、科普短剧等。

### （三）对参赛作品的要求

1.体现科学性。参赛作品要具有一定的科学性、普及性、创新性和趣味性，坚持普及科学知识、弘扬科学精神、传播科学思想倡导科学方法；

2.体现专业性。参赛作品的创作要紧密结合参赛者的学科专

业特长，重点推动科技创新资源向科普资源转化。参赛作品也可体现关于生态文明、国防安全教育、防灾减灾、污染防治、碳达峰碳中和、健康医疗、生物安全、食品安全和公共应急安全等科普知识的宣传；

3.体现原创性。参赛作品须为原创，符合《中华人民共和国知识产权保护条例》要求，无知识产权争议（主办单位对参赛作品享有公益传播使用权）；

4.体现公正性。参赛作品中严禁出现作者姓名、团队成员姓名、学校名称和校徽相关信息，否则取消参赛资格。

## **五、奖项设置及政策支持**

### **（一）奖项设置**

- 1.特等奖 2 名，奖金各 25000 元，颁发获奖证书；
- 2.一等奖 12 名，奖金各 10000 元，颁发获奖证书；
- 3.二等奖 26 名，奖金各 5000 元，颁发获奖证书；
- 4.三等奖 80 名，奖金各 2500 元，颁发获奖证书；
- 5.优秀奖 100 名，颁发获奖证书。

当特等奖出现空缺时，则每空缺 1 名特等奖相应增加 1 名一等奖、3 名二等奖获奖名额。

### **（二）政策支持**

1.二等奖及以上奖项获奖个人，本人可提出申请，大赛办公室将按照“自愿和双向选择”的原则，向有关科普企事业单位推荐实习，并帮助作者申请专利；

2.获奖个人可被推荐担任相关中小学兼职科技辅导员。

## 六、具体工作安排

本次比赛共分为发动与作品征集（6-9月）、预赛（10月上旬）、复赛（10月下旬）和决赛（11月中下旬或12月上旬）四个阶段。

校内预赛阶段具体工作安排如下：

（一）请各二级学院各部门高度重视，通过微信公众号、官方微博和抖音短视频等渠道发布大赛相关信息，组织动员在校学生积极参与，踊跃申报。校内将设置优秀组织奖，请各学院报送组织发动过程的相关图片或视频等材料，作为优秀组织奖的参评依据。

（二）指导教师要切实做好对参赛作品全过程的指导工作对参赛作品的原创性承担相应责任，若发现指导作品有舞弊、抄袭、作假等行为的，学校将按学术不端行为进行通报并处理。

（三）所有参赛作品须网上和线下同时提交作品。由参赛者在大赛官网注册账号、按要求在线提交参赛作品，同时于9月17日前，由二级学院按通知中附件1的报送格式要求将本学院作品统一报送至科研处，同时发送汇总表电子版，不接收学生个人申请。各参赛者请自行备份申报材料，所有申报材料不予退还

（四）科研处专门负责本次赛事的组织工作，制定预赛评审工作方案，严格落实工作流程。对所有申报材料科研处将组织专家进行评审，按要求学校将设置相关奖项，评审结果经校内

公示后、从获奖作品中推荐上报参加复赛的作品。

## 七、联系方式

1.大赛官网：科普安徽（<http://www.kepuah.cn/>）

2.微信平台：科普安徽订阅号（kepu-ah-dyh）

3.互动QQ群：详见大赛官网

4.联系方式：

联系人：赵星 王聪

电话：6863587

附件：

1. 关于举办第十三届安徽省百所高校百万大学生科普创意  
创新大赛的通知
2. 第十三届安徽省百所高校百万大学生科普创意创新大赛  
参赛作品汇总表

科研处

2022年6月27日

