

关于举办 2021 年安徽省大学生生物标本制作大赛 决赛的通知

(第四轮)

各高校:

2021 年安徽省大学生生物标本制作大赛日渐临近,为进一步做好大赛的相关工作,根据疫情防控的要求,结合《2021 年安徽省大学生生物标本制作大赛赛项规程》,在前三轮通知的基础上,现就参赛方案及评审方式通知如下:

一、竞赛内容

(一) 竞赛内容

大赛分植物标本制作组、动物标本制作组、创新创业组三组进行。

(二) 竞赛方案

1. 每个参赛学校提交作品数:在学校初赛的基础上,各校提交的作品不超过 8 件,其中创新创业组作品不超过 3 件。承办大赛的高校可另推荐作品 2 件。

2. 参加大赛作品需提交完整的参赛报名表、作品说明书(与实物对应)、全方位展示作品的视频(不超过 3 分钟, mp4 格式, 不超过 500M, 见参赛说明)和反映作品制作过程的视频文件(2 分钟, mp4 格式, 不超过 200M,), 其中视频文件作为评判作品原创性和真实性时备查。作品说明书按照附件的要求制作。作品说明书与视频文件不得出现作者单位及指导教师姓名。

二、竞赛方式

大赛分为初赛和决赛两个阶段,初赛由各学校组织,包括学科知识考查和作品制作两个环节。决赛由安徽省大学生生物标本制作大赛组织委员会组织,由皖西学院承办,分别进行作品视频展示与作品说

明书评审、线上答辩评审两个环节。

三、决赛流程

时 间	比赛阶段	比赛内容	比赛地点	负责机构
2021年12月10-12日 (8日17:00完成线上提交)	决赛	作品视频展示与作品说明书评审、线上答辩评审	皖西学院	大赛组委会

1、作品报送：各参赛高校指派领队1人，按大赛要求把参赛作品说明书和作品视频在12月8日之前发到邮箱871424459@qq.com。

2、作品评审：大赛分为作品视频展示与作品说明书评审、线上答辩评审两个环节，由各组评审组长召集。全程实行匿名评审，每件作品说明书和视频只标注作品名称，不得标注或表述作者姓名、指导教师和单位。

作品视频展示与作品说明书评审环节，同一组的作品集中评审。评审专家按照A（优）、B（良）、C（中）、D（一般）、E（差）五个等级各自独立现场评价。每组排名前30%的作品进入线上答辩评审，排名在31%-60%的作品获三等奖。

作品线上答辩，采用专家评议打分方式，选手按照：①作品立意、②制作过程、③采用的技术与方法和④主要创新点等四个部分进行答辩，专家实名、独立打分。总分排名前10%的作品为一等奖，排名11%-30%为二等奖。对整个评审过程中，标注或表述作者姓名、指导教师和单位的作品，按零分处理。

四、竞赛须知

1. 安徽省2021年大学生生物标本制作大赛决赛定于12月10-12日在皖西学院进行。

2. 参加决赛的各支参赛队伍以所在高校为单位形成参赛团队。

3. 参赛学校与队伍参赛作品视频及作品说明书等文件提交截止

时间：2021年12月8日17:00；

4. 领队为参赛团队的负责人，代表该参赛团队参赛材料提交、投诉、申诉以及从事与赛事相关活动。领队为比赛期间各队的直接联系人，负责将承办方通知的信息传达给团队成员。

5. 各参赛高校领队及时关注赛事组委会通知，需按照规定的时间进行线上答辩，负责参赛学生组织、线上答辩现场安排和相关工作；

6. 各高校自备三个参赛组的线上答辩设备（任何位置不得出现单位、个人、指导教师信息）；

7. 全方位展示作品视频中，要求排名第一参赛队员出镜解说，视频总时长不超过3分钟，清晰度高，格式为mp4，大小不超过500M；

8. 大赛组委会、专家、评委报到时间及地点：

报到时间：2021年12月10日，12:00—19:30；

报到地点：六安市索伊君澜酒店。

9. 比赛线上答辩

时间：2021年12月12日，8:30—12:00；

地点：皖西学院综合楼

腾讯会议线上答辩。

五、竞赛联系方式

大赛秘书处：合肥师范学院生命科学学院

姓名：朱勇老师，联系电话：13721053932。

大赛承办单位：皖西学院生物与制药工程学院

姓名：孙传伯老师，联系电话：13865759280；

熊延椿老师，联系电话：13856474936；

邮箱：871424459@qq.com。

安徽省大学生生物标本制作大赛组委会

2021年11月29日



安徽省大学生生物标本制作大赛评分细则

一、植物标本制作组

1、规范性（20分）

- (1) 标本名称、标签规范完整；
- (2) 腊叶干制标本压制叶子平展，无折叠，无发霉，清洗干净；鉴定准确，采集记录完整、详实；
- (3) 浸制标本颜色保存好，密封完好，标本瓶及保存液的清洁度高；鉴定准确，采集记录完整、详实；
- (4) 叶脉干制标本叶脉清晰完整，无损坏，压制平整；鉴定准确，采集记录完整、详实；
- (5) 其它方法制作的标本完整，姿态自然，方法得当。

2、科学性（20分）

- (1) 选材部位及标本具有完整性；
- (2) 材料选配合理，清洗干净，无反复拨弄；
- (3) 符合标本制作基本原则。

3、美观性（20分）

- (1) 主题鲜明，具有宣传效果；
- (2) 整体色彩要协调和谐；
- (3) 造型优美，线条流畅，自然得体；
- (4) 高度合理，比例恰当，符合美感；
- (5) 具有个人设计风格、构思和表现手法。

4、技术难度系数（30分）

- (1) 制作困难标本的工艺改进和突破程度；
- (2) 整幅标本作品的布局的突破程度。

5、PPT制作与答辩表现（10分）

- (1) 汇报展示自然大方，仪表端庄，举止得体；
- (2) PPT制作精美，视觉效果良好；
- (3) 语言表达清晰、流畅，重点突出。

二、动物标本制作组

1、规范性（20分）

- （1）标本名称及标签规范完整；
- （2）标本姿态自然，制作方法得当。

2、科学性（20分）

- （1）具有动物标本制作的特点和科学性；
- （2）体现作品特点，贴近生活，具有科学性。

3、美观性（20分）

- （1）整体标本要协调和谐，标本固定好；
- （2）场景制作合理、比例恰当、符合美感；
- （3）主题鲜明，具有宣传效果和一定寓意；
- （4）具有个人设计风格、构思和表现手法，展现自然。

4、技术难度系数（30分）

- （1）标本制作难度；
- （2）选材制作及标本具有完整性；
- （3）材料选配合理，处理干净，无反复拨弄；
- （4）标本具有表现力，骨骼标本骨骼无断裂及修补；
- （5）立意具有一定深度，具有感染力；

5、PPT制作与答辩表现（10分）

- （1）汇报展示自然大方，仪表端庄，举止得体；
- （2）PPT制作精美，视觉效果良好；
- （3）语言表达清晰、流畅，重点突出。

三、创新创意组

1、立意新颖性（20分）

- （1）立意新颖，主体明确。
- （2）寓意深刻，命名恰当。

2、设计创新性（30分）

- （1）标本制作设计新颖，主体突出，具有原创性。
- （2）有新工艺、新材料、新配方。
- （3）制作方法和手段有新突破。
- （4）场景制作合理，比例恰当，符合美感。

3、方法科学性（20分）

- （1）标本具有完整性。
- （2）标本鉴定准确，采集记录完整、详实。
- （3）其它方法制作的标本完整，姿态自然，方法得当。
- （4）标本无霉变，无异味，无变形。
- （5）整体艺术感强，有欣赏价值。

4、作品美观性（20分）

- （1）整体标本要协调和谐，标本固定好；
- （2）场景制作合理、比例恰当、符合美感；
- （3）主题鲜明，具有宣传效果和一定寓意；
- （4）具有个人设计风格、构思和表现手法，展现自然。

5、PPT制作与答辩表现（10分）

- （1）汇报展示自然大方，仪表端庄，举止得体；
- （2）PPT制作精美，视觉效果良好；
- （3）语言表达清晰、流畅，重点突出。

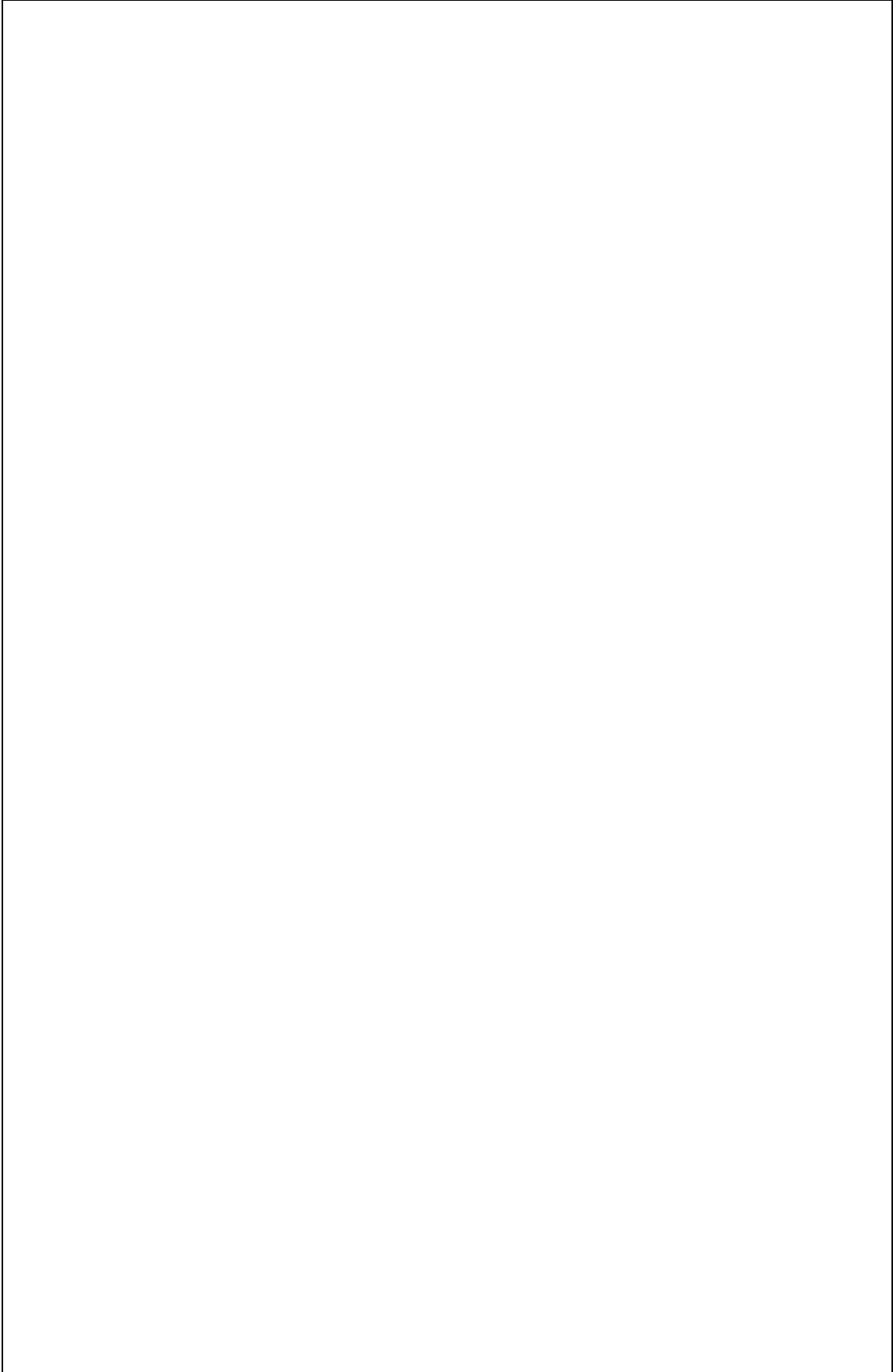
附件 1

2021 年安徽省大学生生物标本制作大赛作品说明书

（正面：作品的文字说明，四号仿宋字体，1.5 倍行间距；不超过 600 字；反面：参赛作品的彩色照片，便于评审需要。制作时删除）

1. 作品立意；
2. 制作过程；
3. 采用的技术与方法；
4. 主要创新点；

参赛作品照片



附件 2

参赛说明

一、比赛说明：

- 1、各参赛高校领队及时关注赛事组委会通知，需按照规定的时间进行线上答辩，负责参赛学生组织、线上答辩现场安排和相关工作；
- 2、各高校自备线上答辩展示设备时，任何位置不得出现单位、个人、指导教师信息；
- 3、全方位展示作品的视频，要求参赛队伍队员出镜解说，视频总时长不超过 3 分钟，清晰度高，格式为 mp4，大小不超过 500M；
- 4、相关信息咨询由领队直接与会务组在线上对接。

二、评审说明

- 1、首轮评审，专家根据作品说明书及作品实物视频展示集中评议，分组筛选出参与线上答辩的前 30%，以及全部作品排名的 31%-60%；
- 2、线上答辩的作品，答辩顺序由赛事委员会根据匿名要求原则进行排序和依次答辩，答辩过程中请参赛方遵守赛事答辩规则。

附件 3

2021 年安徽省大学生生物标本制作大赛 新冠肺炎疫情防控健康承诺书

本人自觉遵守国家、省、市疫情防控相关规定,按照对自己负责、对他人负责的原则,承担疫情防控社会责任,郑重做出以下承诺:

1. 本人现无发热 ($\geq 37.3^{\circ}\text{C}$)、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状;
2. 本人近 14 天内无有病例报告社区的旅行史或居住史;
3. 本人近 14 天内未与新型冠状病毒感染的患者或无症状感染者有接触史;
4. 本人近 14 天内未曾接触过来自有病例报告社区的发热或有呼吸道症状的患者;
5. 本人在 11 月 4 日以来无中高风险地区旅居史。

本人保证上述内容真实,遵守大赛疫情防控规定,配合大赛管理,做好个人防护。如本人因主观原因隐瞒、谎报、乱报的,造成的一切后果由我本人承担。

承诺人签名:

日期: