

全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类） 报名通知

各相关高等院校：

2021年3月，全国大学生生命科学竞赛入选中国高等教育学会高校竞赛评估与管理体系研究工作组发布的“2020全国普通高校大学生竞赛排行榜”，成为国家教育部认可的全国大学生学科竞赛的顶级赛事。

全国大学生生命科学竞赛分为两个赛道，即科学探究类赛道和创新创业类赛道，分别为原全国大学生生命科学竞赛、全国大学生生命科学创新创业大赛。依据《全国大学生生命科学竞赛章程》，2021年拟举办的“第六届全国大学生生命科学创新创业大赛”更名为“全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）”。现将该赛事相关事宜通知如下：

一、大赛组织形式

本届大赛由全国大学生生命科学竞赛委员会、高等学校国家级实验教学示范中心联席会及《高校生物学教学研究（电子版）》杂志社主办；由扬州大学国家级生物科学与技术实验教学示范中心、扬州大学国家级生物科学与技术虚拟仿真实验教学示范中心联合承办；由全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）组织委员会组织实施。组委会秘书处设在高等学校国家级实验教学示范中心联席会生物和食品学科组、扬州大学生物科学与技术学院，负责组委会工作的组织与落实、竞赛具体工作方案制定、赛事组织协调、为竞赛工作提供服务保障。竞赛组织委员会负责制定大赛评审细则与规则、遴选评审专家、评审评奖和异议处理等工作。竞赛全程由监督委员会监督指导，确保竞赛的公平、公开、公正。

二、参赛条件

1. 参赛对象：生物、食品、医学、药学、环境等相关专业的全日制非成人教育的各类高等院校在校本、专科生都可组队报名参赛，参赛资格由所在学校确认，报名时须为在校生。不能跨校申报，即同一个项目必须为同一学校，但可以在同校跨院系申报。

2. 参赛者以团队形式参赛，每支参赛队伍由1~2名指导老师（指导教师指导项目数没有限制，指导老师但必须在成果或作品中有署名）和不超过6名学生组成。每位学生当届竞赛最多可参加创新组和创业组各一个项目，且只能作为一个项目的负责人。

三、竞赛分组及内容要求

竞赛分创新组和创业组，参赛队伍通过竞赛网络平台进行报名并按要求提交相关材料。（已获国家级及以上奖励的作品不在上述参赛范围之列）

1. 创新组：生物、食品、医学、药学、环境等相关专业在校本、专科生参加创新实验取得的成果，成果形式包括学术论文（已发表或已录用，综述类论文或会议论文摘要不可以申报大赛）、发明专利（已受理申请、公开、授权）等。参赛选手之一须为成果的前三贡献者。创新类作品重点关注其科学性与创新性、规范性、申请学生的贡献度。

2. 创业组：参赛团队需完成一份具有市场前景的生命科学相关技术、产品或服务的创业计划书；创业组分为实践类和创意类，实践类项目成员之一须为公司股东（若仅有指导教师为股东，不能作为实践类项目）。创业类作品重点关注其技术创新与经济性、规范性、申请学生的贡献度。“全国大学生生命科学竞赛（创新创业类）规则”见附件1。

四、奖项设置

学生奖项：特等奖、一等奖、二等奖、三等奖和单项奖。其中获前两名的作品将被推荐直接参加当年的中国“互联网+”大学生创新创业大赛决赛。

教师奖项：优秀指导教师奖设特等奖、一等奖、二等奖和三等奖，级别根据所指导的参赛队奖项级别确定。

集体奖项：优秀组织奖。

五、网上提交材料要求

1. 本届大赛作品通过网络进行申报，申报网址为 <https://culsc.cn>，网站操作手册见附件2。

2. 创新组提交材料：报名表、作品申报书、佐证材料（包含发表论文、接收函、专利证书等）。

3. 创业组提交材料：报名表、作品申报书、佐证材料（包含创业计划书、专利证书等，实践类项目需附营业执照和有效股东证明等）。

4. 每个学校可设管理员1名并填写“全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）学校

管理员模板”于2021年5月8日前发送至扬州大学孙勤富老师（邮箱：sunkf@yzu.edu.cn），（如果同一学校参加院系为多个，可设立多个管理员），以管理员身份可以查看所在学校参赛团队信息，并导出本校参赛团队的具体信息。管理员需收集并确认自己负责的所有参赛队报名表信息，填写“全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）参赛队信息汇总表”并签字、加盖公章，扫描为PDF文件，务必在6月10日前完成并发送至扬州大学孙勤富老师（邮箱：sunkf@yzu.edu.cn）。

六、竞赛时间安排

网上申报：2021年4月18日-2021年5月31日（申报系统将于2021年5月31日中午12点关闭）。

初审：2021年6月1日-2021年6月10日。

初赛：2021年6月11日-2021年6月30日。

决赛暂定：2021年7月18日-7月21日。

七、大赛决赛地点

扬州大学。

八、参赛费用

参赛费用包括初赛注册费和决赛参赛费。

1、初赛注册费300元/项（主要用于专家网评费、奖牌制作与邮寄费等）。注册费务必在申报系统关闭前（2021年5月31日中午12点前）转账至指定账户（①如按项目转账请注明：作品编号+发票抬头+经办人+联系方式，例：000111+扬州大学+张三+1550000000；②如学校统一转账请注明：学校名称+项目数量+经办人+联系方式，例如：扬州大学5项+张三+1550000000）；③学校管理员将汇款凭证与缴费信息、参赛队信息汇总表上传至邮箱：006950@yzu.edu.cn，以免影响初审。注册费一经提交，不予退还。缴费操作具体见缴费指南（附件3）。

2、决赛参赛费在决赛前另行通知。

九、联系方式

1. 秘书处

申报事宜： 张 彪（0514）87979056

孙勤富（0514）87979056

陆盈盈（0514）87979056 手机号15062826713 邮箱：006550@yzu.edu.cn

卢盼盼（0514）87979056 手机号18210346522 邮箱：007320@yzu.edu.cn

缴费事宜： 黄亮亮（0514）87991562、手机号 15505106208 邮箱：006950@yzu.edu.cn

2. 全国大学生生命科学竞赛网络平台网址：<https://culsc.cn/>

网站问题请联系： 龚老师（0571）88206048，邮箱 gy934@zju.edu.cn



附件：

1. 全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）规则
2. 全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）网站操作手册
3. 全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）缴费说明

其它文件：

1. 创新组-作品模版
2. 创业组-作品模版
3. 全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）参赛队信息汇总表
4. 全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）学校管理员模板

全国大学生生命科学竞赛委员会
高等学校国家级实验教学示范中心联席会
《高校生物学教学研究（电子版）》

2021年4月15日

全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）规则

一. 学科分类:

竞赛报名时要求根据团队的参赛内容，按要求选择研究方向，以方便分配评审专家。

二. 项目信息:

规范项目信息，报名时队名由网络系统提供，按报名顺序统一编号；项目名称、团队成员和指导老师的信息在网络评审开始前可修改，网络评审开始后不能修改。

三. 参赛资格和限项

1. 全日制非成人教育的各类高等院校在校本、专科生都可组队报名参赛，参赛资格由所在学校确认，报名时须为在校生。不能跨校申报，即同一个项目必须为同一学校，但可以在同校跨院系申报。

2. 创新创业类：每支参赛队伍由1~2名指导老师（指导教师指导项目数没有限制，指导老师但必须在成果或作品中有署名）和不超过6名学生组成。每位学生当届竞赛最多可参加创新组和创业组各一个项目，且只能作为一个项目的负责人。

四. 竞赛内容和形式

1. 创新组：参赛队伍参加创新实验取得的成果，成果形式包括学术论文（已发表或已录用，综述类论文或会议论文摘要不可以申报大赛）、发明专利（已受理申请、公开、授权）等。参赛选手之一须为成果的前三贡献者；

2. 创业组：参赛队伍需完成一份具有市场前景的生命科学相关技术、产品或服务的创业计划书，创业组分为实践类和创意类，实践类项目成员之一须为公司股东（若仅有指导教师为股东，不能作为实践类项目）。

3. 通过全国大学生生命科学竞赛网络平台进行报名并按要求提交相关材料。已获国家级及以上奖励的作品不在上述参赛范围之列。

4. 所有成果只可参赛一次，不可因接收和发表跨年度重复参赛；

5. 在网络平台完成材料提交的队伍，经过材料初审确认参赛资格，确认有效的队伍进行全国统一网络评审，根据网络评审成绩决定决赛队伍，角逐特等奖、一等奖和二等奖，三等奖根据网络评审成绩或者省赛成绩认定。

五. 奖项设置和证书

创新创业类设置特等奖、一等奖、二等奖和三等奖，总获奖比例不超过45%。各类单项奖创新组设最佳思维奖、最佳前沿奖、最佳人气奖、最佳风采奖、最佳潜力奖各一项；创业组设最佳创意奖、最佳人气奖、最佳风采奖、最佳团队奖各一项。优秀指导教师奖设特等奖、一等奖、二等奖和三等奖，级别根据所指导的参赛队奖项级别确定。优秀组织奖比例占参赛高校数的20%，同一高校组织参赛项目数不少于5项，并至少有一项进入决赛，根据各高校的大赛成绩得分、参赛组数得分和大赛组织情况得分综合评定。

计算方式如下：

1. 优秀组织奖得分 = 各高校的大赛成绩得分（占70%）+ 参赛组数得分（占20%）
+ 组织情况得分（占10%）

2. 各高校大赛成绩得分（最低2分，最高70分）

公式1： $V = \text{特等奖} \times 5 + \text{一等奖数} \times 3 + \text{二等奖数} \times 2$ （V：各校大赛成绩得分）

公式2： $X = 2 + \left[\frac{(70 - V_{\max})}{(2 - V_{\min})} \right] \times (V - 2)$

（ V_{\max} :大赛成绩最高分， V_{\min} :大赛成绩最低分，X:各校大赛成绩得分）

注： V_{\max} 大于70时，大赛成绩得分按照公式2计算。

3. 参赛组数得分（20分）

参赛20队以上，20分；参赛10-19队，15分；参赛5-9队，10分。

4. 组织情况得分（10分）

评定方法为：各参赛单位基本分按10分计，违背下列规定后扣相应分。

① 参赛队伍迟到者，每组扣3分；

② 参赛队伍不听从指挥，不遵守有关规定，秩序混乱者，扣3分；

- ③ 参赛院校不配合主办单位组织工作者，扣3分；
- ④ 参赛队伍无管理员（联系人）者，取消优秀组织奖评审资格；
- ⑤ 有抄袭、剽窃等违背科学道德者，取消优秀组织奖评审资格。

五. 材料递交：

1. 创新组提交材料：报名表、作品申报书、佐证材料（含发表论文、接收函、专利证书等）。
2. 创业组提交材料：报名表、作品申报书、佐证材料（含创业计划书、专利证书等，实践类项目需附营业执照和有效股东证明等）。

六. 信息规避：

所有材料上传前都有信息泄露提醒框。网络评审时若发现项目中存在信息泄露，该项目将做“0”分处理。

七. 证书制作：

网络评审开始后，项目名称、指导老师和队员信息不能更改，获奖证书将按网评开始后的项目信息颁发。

八. 设立监督和仲裁委员会：

设监督和仲裁委员会，并设立奖项公示、投诉和撤销制度。经查实竞赛项目作假的，将取消原获奖项并在竞赛网络平台公示。

九. 反馈渠道：

如果在竞赛过程中遇到实际问题，通过电话或邮件联系秘书处。

“全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）”操作手册

一、参赛团队报名

1. 竞赛报名网站为 www.culsc.cn，进入网站后，点击页面右侧“创新创业竞赛入口”；



2. 点击“立即注册”进入注册页面，按照指示填写相关作品和团队信息；

该图展示了“注册团队”的页面。左侧是登录区域，包含账号、密码、验证码输入框和“登录”按钮。右侧是注册团队信息填写区域，包含作品名称、团队手机号、竞赛、竞赛类型、参赛类别、研究方向、省、学校、院系等下拉菜单。在登录区域下方，有一个“没有用户名 立即注册”的链接，该链接被红色方框圈出。

3. 注册完成后，登陆账号为“团队手机号”，初始密码为“123456”，可点击登录页面“忘记密码”，重新设置密码；
4. 登录成功后，点击“团队信息”，点击“查看”可进入“团队详情”页面点击“编辑”可以修改团队信息，所有团队信息在“网上申报”时间段内均可修改，所有参赛信息以网上申报截止那刻为准；

院系	指	操作
生命科学学院	指	查看 编辑

5. 进入“团队详情”页面，显示需要上传的材料，包括“缴费凭证”、“报名表”和“申报书及佐证材料”。“缴费凭证”上传前请务必确认学校是否统一缴费，统一缴费的队伍由学校管理员统一后台上传，无需自行上传；系统会根据报名信息自动生成报名表，请下载后，签字盖章重新上传；“申报书及佐证材料”可下载模板，填写后转化成PDF 格式再上传。“报名表”和“申报书及佐证材料”在“网上申报”阶段可以删除重新上传；



6. 学校管理员可以导出本校报名团队的基本信息。可以勾选队伍，为统一缴费的队伍上传缴费凭证。学校管理员账号为手机号，初始密码为身份证后 6 位。



全国大学生生命科学竞赛（2021，创新创业类）缴费说明

各校参照缴费指南，选择任意一种方式缴费。

【缴费方式一】:

1. 手机扫描下面二维码，登录缴费网址（支持微信、支付宝、QQ浏览器等扫码）。
2. 用户名为502101，密码为6个0。



3. 修改数量为参赛作品数量，并在备注栏录入“作品编号；发票抬头；经办人；联系方式”或者“学校名称；项目数量；经办人；联系方式”后，确认“缴费”。

【缴费方式二】

户 名：扬州大学

开户行：中国工商银行扬州分行汶河支行

账 号：1108022009000002048

汇款留言：创新创业+参赛学校名称