

# 关于举办 2022 产教融合创新创业大赛 生物医药大健康专题赛的通知

2022 12 2022

1 3 8

1986 9 1

2022 11 18 24 00

11 20

11 27

12

28

8+7

8

7

QQ

592397199

010-52072146

2974658509@qq.com

13522042340

[26987548@qq.com](mailto:26987548@qq.com)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

2022



2022 10 10

1. 登录微信小程序“赛事赢”“2022 产教融合创新创业大赛生物医药大健康专题赛”赛事空间，点击“参赛报名”进入报名页报名。



2. 首次登录授权注册成功后点击相关赛道报名，填写报名参赛信息，并完成提交参赛项目资料（请仔细阅读填报须知弹窗提醒，严格按所属赛道报名，不允许多赛道同时报名参赛）。

3. 有关报名参赛详细指南，可以在赛事空间“资料下载”板块下载操作手册指导报名参赛。

4. 完成报名后，可在微信小程序“赛事赢”登录注册账户，关注站内系统消息提醒，了解项目的最新评审结果与参赛进度。

我团队所有成员（以下简称“承诺人”）充分知晓并对2022 产教融合创新创业大赛生物医药大健康专题赛组委会（以下简称 大赛组委会 ）作如下承诺：

一、承诺人保证符合大赛组委会规定的参赛报名条件，参赛项目符合生物医药大健康主题定位及产业发展布局。

二、承诺人保证向大赛组委会提交的所有材料所含内容均真实、健康、合法，践行社会主义核心价值观，无任何不良信息。

三、承诺人保证向大赛组委会提交的参赛项目为本团队创意或经营的项目，未借用他人项目参赛。参赛项目所涉及的发明创造、专利技术、资源等拥有清晰合法的知识产权或物权，未侵犯他人知识产权或物权。

如有违反上述任意条款，承诺人同意大赛组委会取消承诺人的参赛资格。

本承诺书自承诺人签字之日起生效。

所有参赛团队成员签字：

指导老师签字：

日期：





4

| 单位名称 | 审核推荐工作<br>负责人姓名 | 部门 | 职务 | 手机号码 | 单位联络人 | 联络人<br>手机号码 |  |
|------|-----------------|----|----|------|-------|-------------|--|
|      |                 |    |    |      |       |             |  |

备注：请各单位于2022年11月12日前，将该信息表反馈大赛组委会并电话确认。

联系方式：刘老师：010-52072146，邮箱：[2974658509@qq.com](mailto:2974658509@qq.com)。

## 专家评审评分规则（共 100 分）

|      |  |    |
|------|--|----|
| 商业维度 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 行业分析与市场定位方面，全方位开展相关的产业（行业）的调研，充分掌握所在产业（行业）的产业规模、增长速度、竞争格局、产业趋势、产业政策等情况；充分掌握目标市场的特征、需求等情况，准确把握其实际需求与痛点，具有明确的目标市场定位。</li> <li>2. 发展战略与商业模式方面，制定合理、清晰、有效、全方位的发展战略；设计出完整、创新、可行的商业模式，展现团队商业思维；采用先进、科学的管理方法，具有完善的研发、生产、营销、运营、财务等制度或计划，并拥有可靠的内外部资源（人才、资金、技术等方面），以建立持续竞争优势。</li> <li>3. 产业贡献及经营绩效方面，项目对促进区域经济发展、产业转型升级的情况；项目存续时间、已有盈利能力或盈利潜力情况；营业收入（合同订单）现状、项目客户（用户）、收入、利润、税收、投入与产出比预测情况。</li> <li>4. 现金流及融资方面，关注项目资金来源与使用分析、获取资金来源渠道、项目现金流情况；关注项目股权结构设计是否合理，融资需求及资金使用情况是否合理。</li> </ol> | 25 |
| 实现维度 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 项目规划和工作进度安排合理，在各阶段工作目标清晰，难点明确，重点突出，并能兼顾目标与资源配置，具备先进性、现实性、经济性、高完成度等特点。</li> <li>2. 项目是否走出实验室，是否有原型产品，是否完成中试，是否获得相关行业准入许可。</li> <li>3. 是否有明确的应用场景，是否有典型的客户应用案例。</li> <li>4. 项目模式、产品、技术、市场、管理等现实情况。</li> <li>5. 项目是否有销售收入，收入和利润结构如何。</li> <li>6. 项目是否获得融资，前期融资的估值与释放股权情况。</li> </ol>  | 25 |

|      |   |    |
|------|---|----|
| 创新维度 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 项目遵循从创意到研发、试制、生产、进入市场的创新一般过程，进而实现从创意向实践、从基础研究向应用研发的跨越。</li> <li>2. 团队能够基于专业知识并运用各类创新的理念和范式，解决社会和市场的实际需求。</li> <li>3. 项目能够从产品创新、工艺流程创新、服务创新、商业模式创新等方面着手开展创新实践，产生一定数量和质量的创新成果，获得相应的市场回报。</li> <li>4. 项目能够从创新战略、创新流程、创新组织、创新机制与文化等方面进行设计协同，对创新进行有效管理，进而保持项目的竞争力。</li> <li>5. 基于产业开放创新的内在要求，促进合作企业（机构）将内外部资源有机整合，提高其创新效率的情况。</li> </ol> | 20 |
| 团队维度 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 团队与项目关系的真实性、紧密性情况，团队对项目的各项投入情况，团队成员的稳定性情况。</li> <li>2. 团队的组成原则与过程是否科学合理；团队是否具有独特的支撑项目成长的知识、技能、经验以及成熟的外部资源网络；是否有明确的情怀、使命和愿景。</li> <li>3. 项目团队的组织构架、人员配置、分工协作、能力互补、专业结构的合理性情况。已成立公司的项目是否具有合理的公司治理、清晰的指挥链、科学的决策机制。</li> <li>4. 团队依托的平台情况，团队与外部资源持续合作的情况。</li> </ol>  | 20 |
| 教育维度 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 项目应弘扬正确的价值观，体现家国情怀，恪守伦理规范，有助于培育创新创业精神。</li> <li>2. 项目符合将专业知识与产业实际问题有效结合，并转化为商业价值或社会价值，展现创新创业教育对创业者基本素养和认知的塑造力和提升创业者综合能力的效力。</li> <li>3. 项目充分体现团队解决复杂问题的综合能力和高级思维，体现项目成长对团队成员创新创业精神、意识、能力的锻炼和提升作用。</li> <li>4. 项目能充分体现院校在新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果；体现院校在项目的培育、孵化等方面的支持情况；体现多学科交叉、专创融合、产学研协同创新等模式在项目的产生与执行中的重要作用。</li> </ol>           | 10 |