
2024 年中国·杭州 良渚实验室第二届博士生、博
士后创新创业大赛报名表

项目名称：_____

参赛赛道：_____

项目主创人：_____

联系电话：_____

联系邮箱：_____

所在单位（盖章）：_____

良渚实验室

2024 年 6 月

报 名 须 知

一、报名要求

参赛项目应为未来生命技术与人口老龄化应对科技方向，项目主创人员应为在读博士生，在站（或近两年内出站）从事博士后研究人员，取得显著科研成果或完成一定落地转化的原博士后研究人员。

二、报名条件

参赛人员应热爱祖国，遵纪守法，恪守科学道德，有严谨的治学态度、强烈的事业心和开拓创新精神，科技创新项目应具备下列条件之一：

1.在基础研究和应用基础研究中取得创造性的成果，具有较大科学价值或应用前景；

2.运用科学技术知识在产品、工艺、材料及其系统等方面做出重要技术发明，具有先进性和创新性，经实施已获得显著经济效益或社会效益；

3.在实施技术开发项目中，完成科学技术创新、科学技术成果转化，创造出显著经济效益；

4.在实施社会公益项目中，长期从事科学技术基础性工作和社会公益性科学技术事业，经过实践检验，创造出显著社会效益；

5.在社会科学领域中阐明现象和发展规律，对经济建设或社会发展做出突出贡献，取得显著社会效益。

一、项目主创人信息

姓名		证件号		(照片)
出生年月		性别		
国籍		博士 所在院校		
博士毕业院校			毕业时间	
博士后工作单位			出站时间 (近两年出站或在站)	
专业领域			工作年限	
联系电话			E-mail	
本人履历				
起止年月	学习或工作单位 (国家/所在城市/单位名称)		学习专业或研究领域	获取学位或担 任职务
以往所从事工作的经历和业绩				

--

二、项目团队成员信息（本页可复制）

姓名		证件号		(照片)
出生年月		性别		
国籍		博士 所在院校		
博士毕业院校			毕业时间	
博士后工作单位			出站时间 (近两年出站或 在站)	
专业领域			工作年限	
项目分工				
本人履历				
起止年月	学习或工作单位 (国家/所在城市/单位名称)	学习专业或研究 领域	获取学位或担任职 务	
以往所从事工作的经历和业绩				

--

三、项目情况

项目名称	
项目摘要	项目摘要：（简要说明项目产品技术特点、创新点及知识产权情况、竞争优势、产业化程度和前景分析等，同时提供项目BP。大赛将以适当方式对外发布项目摘要信息。）
项目领域	<input type="checkbox"/> 机体功能监测科技 <input type="checkbox"/> 机体衰老干预科技 <input type="checkbox"/> 疾病先进诊疗科技 <input type="checkbox"/> 机体功能康复科技 <input type="checkbox"/> 机体辅助强化科技

专利情况	
项目所处阶段	<input type="checkbox"/> 科研开发阶段 <input type="checkbox"/> 项目孵化阶段 <input type="checkbox"/> 中试阶段 <input type="checkbox"/> 产业化阶段

四、项目背景（项目背景意义、国内外研究现状和发展趋势、
现有工作基础和条件）

五、项目主要研究内容（研究内容、关键技术、主要创新点）

六、项目市场化研究内容（市场前景分析、项目竞争优势、产业化规划、社会资本对接情况）

七、佐证材料

（一）项目负责人博士或博士后佐证材料

国内在站（或近两年内出站）博士后：博士后进站备案证明、身份证件、学历学位证书；国内就读博士：身份证件、学信网学籍验证报告或在校证明

国外在站（或近两年内出站）博士后：博士后科研工作单位出具的《博士后科研工作证明》、身份证件、学历学位证书；海外博士：身份证件、在校证明

（二）科技创新佐证材料

包括：项目成果转化取得的经济效益或社会效益证明材料、相关代表性论文的刊头和首页、相关著作封面目录、相关发明专利授权证书、项目业绩证明、承担省级以上相关项目证明等佐证材料。

七、项目成员承诺书

本人承诺申请材料信息真实准确，不含任何涉密信息或敏感信息，不含任何违反法律法规或违反科研规范的内容；在参赛全过程中，恪守职业规范和科学道德，遵守评审规则和工作纪律。

编号	姓名/单位/证件号码	签字
1	主创人	
2		

3		
4		
5		

注：团队成员多于5名的请加在表格中。

八、填表说明

1.请在指定的位置按要求填写正确信息，信息填写必须保证准确、清楚。申请材料中不得出现任何违反法律法规、违反科研伦理的内容，不得含有任何涉密信息或敏感信息。

2.项目团队除主创人外的核心成员（前二位）必须填写项目团队成员信息表，并说明团队分工。

3.项目摘要应简要说明项目产品技术特点、创新点及知识产权情况、竞争优势、产业化程度和前景分析，并提供项目BP作为附件。必须写入摘要中的保密内容应特殊声明，并说明理由。其声明和说明需作为附件随同报名表一并申报，大赛将以适当方式对外发布摘要信息，内容保密的摘要未提交声明而被公开的责任自负。

4.项目背景应说明项目的研究意义、国内外研究现状及发展趋势、需结合项目领域发展动态或亟需解决的关键问题等来进行论述。并简要说明与本项目相关的工作积累、已取得的成绩以及项目开展所具备的条件，并对尚缺少的条件提出拟解决的途径。

5.项目的主要研究内容应对研究内容、关键技术、主要

创新点等进行重点阐述。

6.项目成员承诺书应按项目实际贡献排名进行填写签名，签字表前三位即视为项目核心成员。

7.请将此表生成 **PDF** 格式后上传报名系统。