

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2025〕1411号

关于第十四届中国创新创业大赛（广东·广州赛区）暨2025年广州科技创新创业大赛行业赛医药研发赛道参赛队伍资格确认及开展路演的通知

各参赛企业及项目代表：

第十四届中国创新创业大赛（广东·广州赛区）暨2025年广州科技创新创业大赛行业赛医药研发赛道（以下简称“医药研发赛道”）已于2025年10月20日17点截止报名。医药研发赛道主办方已完成参赛队伍的资格审查，现将资格审查确认结果及医药研发赛道路演比赛有关事项通知如下：

一、组织架构

（一）指导单位

广州市科学技术局、中共广州市越秀区委组织部

（二）主办单位

广东省精准医学应用学会

（三）联合主办单位

大湾区科技创新服务中心、广东科技创新培训中心、广东高校科技成果转化中心、广东省华南技术转移中心有限公司、粤港澳大湾区健康管理联盟、广东省精准医学产业技术创新联盟、广东省科协精准医学学会企业联合体

（四）承办单位

广州工匠学院（广东省精准医学应用学会）

（五）支持单位

广州市越秀区总工会、广州市越秀区科技工业和信息化局、广州高新技术产业开发区黄花岗科技园管委会

二、参赛队伍资格确认

成长组：共有36支参赛队伍通过资格审查（详见附件1）。

初创组：共有8支队伍通过资格审查（详见附件2）。

三、比赛信息

（一）时间地点

时间：2025年11月11日下午-12日全天（分为上午场和下午场，具体场次按分组确定）。

地点：广州市越秀区太和岗路10-16号创意大道2号楼4楼会议室（导航至科创咖啡）

（二）参赛人员

已确认资格的成长组（附件1）和初创组（附件2）参赛队伍。

四、路演时间和路演顺序确定

参赛项目的路演时间为11月11日下午场，11月12日上午场，11月12日下午场。各参赛队伍的路演顺序将以抽签的方式决定，并根据抽签排序情况确定路演日期和场次（抽签小程序由主办方赛前单独发给各项目的联系人）。请务必于11月4日17:00前完成抽签，未在规定时间内完成抽签的队伍，则视为服从医药研发赛道主办方随机安排路演顺序。

五、比赛须知

（一）比赛形式

1. 比赛形式：线下路演+线上直播。
2. 比赛内容：线下路演采用“7分钟企业自我陈述”以及“5分钟回答评委”的形式。
3. 评分标准：医药研发赛道评委将围绕“技术和产品”“商业模式及实施方案”“行业及市场”“团队”“财务分析”等方面对参赛企业进行评分。评分计算采取“去掉一个最高分，去掉一个最低分，其余取平均分”的原则。

| 评分内容 | 分值（初创组） | 分值（成长组） |
|-----------|---------|---------|
| 技术和产品 | 30 | 30 |
| 商业模式及实施方案 | 15 | 15 |
| 行业及市场 | 20 | 20 |
| 团队 | 30 | 25 |
| 财务分析 | 5 | 10 |

| | | |
|----|-----|-----|
| 总分 | 100 | 100 |
|----|-----|-----|

4. 评委构成

评审组由科技金融类、技术类、管理类、财务类等专家组成，负责对参赛项目进行独立评审，提供专业性的评价意见。评审组由至少5位专家组成，且至少包含一名科技金融类专家和行业技术类专家。

（二）签到

上午场：请于08:45前完成现场签到

下午场：参赛项目13:15前完成现场签到

（三）禁止事项

1. 项目路演PPT以在“广州科技大脑”系统提交的为准，比赛现场不允许更换PPT。
2. 比赛现场禁止携带与路演项目相关产品或企业资料对评委进行展示。
3. 比赛前禁止接触评委。
4. 对于不符合参赛方向的企业，评委具有一票否决权。

六、决赛推荐

- （一）决赛由广州科技创新创业大赛组委会进行统一组织。
- （二）按照企业路演成绩和大赛组委会要求，成长组按照比赛成绩排名推荐不超过20家（含）的优胜企业晋级决赛，初创组因不足20家报名比赛，按照比赛成绩排名末位淘汰10%，

未被淘汰的均可推荐进入决赛。

（三）成长组与初创组两组别推荐名额不作相互递补。

（四）重复报名行业赛和港澳台赛的企业不具有被推荐至决赛的资格。

七、赛道奖励

在医药研发赛道中，分组别按照排名，由赛道主办单位颁发“医药研发赛道十强证书（企业组）”“医药研发赛道五强证书（初创组）”。

八、观赛报名

意向参会的投资人、金融机构、生物医药龙头骨干企业、产业园区及政府招商部门，请扫描以下二维码填写参会信息，各单位参会人数上限50人。（参赛队伍无需填写以下信息）



九、联系方式

医药研发赛道主办单位联系方式

江老师 18620907937，李老师 13580538598

- 附件：1. 通过资格确认的成长组参赛队伍名单
2. 通过资格确认的初创组参赛队伍名单



附件1

通过资格确认的成长组参赛队伍名单

(排名不分先后)

| 序号 | 单位名称 | 项目名称 |
|----|------------------|---------------------------------------|
| 1 | 广州正源生物技术有限公司 | 外泌体组合物在治疗肝衰竭产品中的应用 |
| 2 | 广州智睿医药科技有限公司 | AI 新药创制平台 |
| 3 | 艾威亚（广州）医药科技有限公司 | sirt3 和 sirt4 双基因诱导癌细胞分化——基因治疗创新药 sGC |
| 4 | 广州泛恩生物科技有限公司 | 逆转实体肿瘤微环境的细胞治疗技术研发与应用 |
| 5 | 广州沃亘生物科技有限公司 | 基于类器官的医药研究解决方案 |
| 6 | 瑞孚医药科技（广州）有限公司 | 立足全新碳环核昔 cLNA 修饰，打造创新的小核酸药物平台 |
| 7 | 广州艾奇西新药研究有限公司 | 严重细菌性疾病抗菌药物研发与技术服务 |
| 8 | 广东新迈生物科技有限公司 | 天然全人源抗病毒抗体及其检测技术 |
| 9 | 广州市悦成环保科技有限公司 | 化橘红项目 |
| 10 | 广州弘润生物科技有限公司 | 重症病毒感染 I 类创新药 vMIP |
| 11 | 莱茵国际生物科技（广东）有限公司 | 胶原蛋白在防脱育发中的应用突破 |
| 12 | 首玺（广州）医疗科技有限公司 | 攻克“不孕”绝症——子宫内膜损伤修复项目 |

| | | |
|----|-----------------|--------------------------------------|
| | 责任公司 | |
| 13 | 广东冠驰生物医药技术有限公司 | 基于中欧团队应用代谢调控专利技术研发快速创伤修复外泌体水凝胶产品 |
| 14 | 广州科恩泰生物医药科技有限公司 | 科恩泰-激酶抑制剂药物研发的引领者 |
| 15 | 广东暨创硒源纳米研究院有限公司 | 纳米硒放化疗增效减毒剂研发 |
| 16 | 广州市朝利良生物科技有限公司 | 抗肿瘤转移先导化合物高通量筛选和验证 |
| 17 | 广州市澄宏科技有限公司 | 基于超临界流体结晶技术的脂质体产业化平台 |
| 18 | 广州市东源药业科技有限公司 | 芦荟多糖聚合物的产业化开发项目 |
| 19 | 广州新美念医药生物科技有限公司 | 视力大健康产品 |
| 20 | 广州灵龙生物医药有限公司 | 全人源化抗体兔与药物开发 |
| 21 | 广州奕昕生物科技有限公司 | 人参囊泡奶茶- 基于中草药囊泡技术的功能性智饮开拓者 |
| 22 | 达冕疫苗（广州）有限公司 | 布局前沿 mRNA 与 LNP 平台，打造全球下一代疫苗与细胞治疗领导者 |
| 23 | 广州鲁比生物科技有限公司 | 光启新生——一种新型光敏剂靶向治疗三阴性乳腺癌 |

| | | |
|----|------------------|---|
| 24 | 广州楷石生物科技有限公司 | 肺动脉高压药物的研发 |
| 25 | 广州珺柏诺医疗科技有限公司 | EB 病毒急性感染靶向药开发 |
| 26 | 广州奇绩医药科技有限公司 | 逆转乳腺癌变的一类创新中药-金蓉颗粒 |
| 27 | 广州兆卫生物科技有限公司 | 领先的乏氧靶向治疗一体化核药创新者 |
| 28 | 置信区间科学技术(广州)有限公司 | 用于治疗头皮脂溢性皮炎的外用洗剂及日常护理造型发蜡 |
| 29 | 邹鲁中药研究院(广州)有限公司 | 一种补气血缩产程增仔增奶中药饲料的研发与推广 |
| 30 | 佰诺仕(广州)生命科技有限公司 | 基于 iPSC-CM (诱导多能干细胞来源心肌细胞) 的高通量心脏药物筛选平台 |
| 31 | 广州市艾贝泰生物科技有限公司 | 生物工艺整体解决方案 |
| 32 | 广州润生细胞医药科技有限责任公司 | Tvac 肿瘤个体化精准联合免疫治疗 |
| 33 | 广州新济药业科技有限公司 | 药物制剂创新技术及其产品 |
| 34 | 广州仕韫生物技术有限公司 | 新一代泛肿瘤分子靶向造影剂 |
| 35 | 广东润康药业有限公司 | “5分钟”随时随地喝药膳热汤 —— 创新字热技术 医养结合健康解决方案 |
| 36 | 广东一湾生命科技有限公司 | 基于人工智能的高精度脑疾病模式动物表型分析仪器 |
| 37 | 瑞博奥(广州)生物科技股份 | 基于磁珠与核酸编码抗体的新型体液蛋白质 |

| | | |
|----|----------------|--|
| | 份有限公司 | 组检测技术平台 |
| 38 | 广州中科飞豚生物科技有限公司 | 异种器官移植与器官再造 |
| 39 | 北斗生命科学（广州）有限公司 | 肿瘤基因检测伴随诊断及智能解读类产品 (基因检测分析 AI 解读业务) |

附件2

通过资格确认的初创组参赛队伍名单

(排名不分先后)

| 序号 | 单位名称 | 项目名称 |
|----|---------------------|-----------------------|
| 1 | 广州桢知实验室科技有限公司 | 3D 呼吸微生理系统 |
| 2 | 广州梨多安生物科技有限公司 | 与“梨”相遇——新型修复肠粘膜保健品 |
| 3 | 品汤源膳（广州）药膳坊餐饮有限责任公司 | 中医药膳汤饮社区连锁 |
| 4 | 广州涵扬生物医药技术有限公司 | 重组抗损伤促愈合活性肽的转化 |
| 5 | 信美医院（广州）有限公司 | 苓栀猪胆片 |
| 6 | 元一智慧（广州）医药科技有限公司 | AI 3D——创新型药物制剂研发平台 |
| 7 | 广州弘维生物科技有限公司 | 人细胞线粒体网络稳态评价 诊断试剂盒的研制 |
| 8 | 圣太创纪生物制药（广州）有限责任公司 | 基于多能多干细胞市场的商业化 |

抄送：学会会长、副会长、理事会各理事、监事、学会其他部门。

广东省精准医学应用学会

2025 年 10 月 28 日印发

校对：项目部 李进进

(共印 3 份)