

第十三届中国创新创业大赛医用材料和 高端耗材专业赛决赛名单公示

根据《关于公布第十三届中国创新创业大赛首批专业赛名单的通知》（火炬〔2024〕15号）和《关于举办第十三届中国创新创业大赛医用材料和高端耗材专业赛的通知》等文件精神，经网上初评环节，拟确定“经皮介入脑脊液分流系统”等40个项目晋级第十三届中国创新创业大赛医用材料和高端耗材专业赛决赛。

公示期为2024年10月28日—2024年11月1日。在此期间，如对公示项目有异议，请将有关情况反馈至大赛组委会，并提供必要的证明材料。单位提出异议的，应当在异议材料上写明联系方式，并加盖单位公章；个人提出异议的，应当在异议材料上签署本人真实姓名和联系方式。逾期或匿名异议不予受理。

监督举报电话：0512-68751503

地址：江苏省苏州市虎丘区科普路58号

邮箱：dsyygdzys@163.com

邮编：215000

附件：第十三届中国创新创业大赛医用材料和高端
耗材专业赛决赛名单

附件

第十三届中国创新创业大赛医用材料 and 高端耗材

专业赛决赛名单

序号	组别	企业名称	项目名称
1	初创组	轻舟医学科技(苏州)有限公司	经皮介入脑脊液分流系统
2	初创组	苏州宸泰新材料科技有限公司	解决中国被“卡脖子”的关节假体用陶瓷股骨头和内衬的研发及产业化
3	初创组	苏州华超医疗科技有限公司	新一代肿瘤消融技术的研发和产业化
4	初创组	天海佳合医疗器械(苏州)有限公司	特征海洋多糖可降解微球的研发与产业化
5	初创组	爱亿生(湖北)医疗科技有限公司	小口径人工血管项目
6	初创组	苏州毫格睿科技有限责任公司	大功率液态金属轴承球管
7	初创组	苏州瑞意旭联医疗科技有限公司	植入式闭环反馈高通量脑机接口系统(脑脊接口)
8	初创组	盛心医疗技术(苏州)有限公司	全球首创非血液接触式心室辅助装置PSCA
9	初创组	南京核安微电子材料科技有限公司	核医学设备-计算机电子断层扫描(SPECT\MR\CT等)辐射显示材料进口替代产业化-雷火丰
10	初创组	数野科技(深圳)有限公司	基于人工智能的医药与器械临床研发数字化平台的研发及产业化
11	初创组	杭州美琉生物科技有限公司	AI+BT驱动的功能性蛋白与多肽高效设计与合成:美琉生物在医美材料革新中的新突破

12	初创组	苏州溯美医疗科技有限公司	纳米胶原蛋白皮肤植入剂
13	初创组	苏州市律智医疗科技有限公司	房颤球囊型冷冻消融系统的研发及产业化
14	初创组	苏州领通高新材料科技有限公司	医美用高值羟基磷灰石微球的产业化
15	初创组	西安瑞谱源生物技术有限公司	临床质谱之稳定同位素内标
16	初创组	广西知壹医疗技术有限公司	解决胃幽门螺旋杆菌(Hp)检测新技术—幽康电子鼻
17	初创组	苏州普照医疗科技有限公司	填补国内空白用于治疗 罕见病纯合子家族性高胆固醇血症的 一次性使用低密度脂蛋白吸附器的产业化
18	初创组	冠一医疗科技(苏州)有限公司	数字化步态评定与训练机器人
19	初创组	苏州长至医疗科技有限公司	医疗器械用高纯 304V 不锈钢及高强高韧介入导丝器械研发及产业化
20	初创组	未来医疗科技有限公司	柔性手术机器人产业化
21	成长组	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	下腔静脉滤器
22	成长组	杭州堃博生物科技有限公司	靶向肺神经阻断慢性阻塞性肺病治疗能量平台研发
23	成长组	苏州朗目医疗科技有限公司	基于创新术式的微创青光眼支架的研发及产业化
24	成长组	上海傲流医疗科技有限公司	心血管创新医疗器械研发及项目运营
25	成长组	广州达健生物科技有限公司	癌症无创早筛:DNA 甲基化前沿技术探索与产业化应用
26	成长组	浙江仙声科技有限公司	MEMS 超声波换能器与超声成像系统

27	成长组	成就医学科技（天津）有限公司	新一代智能化骨科手术导航系统
28	成长组	北京幸福益生再生医学科技有限公司	疑难创面修复用新型生物活性敷料研发及应用
29	成长组	夏禹纳米科技（深圳）有限公司	医疗产品纳米防水耐菌产业化项目
30	成长组	山东多美康生物医药有限公司	新一代重组胶原蛋白研产销一体化项目
31	成长组	广州悦清再生医学科技有限公司	眼科再生医学专用医疗器械的研发与产业化
32	成长组	苏州英诺科医疗科技有限公司	可控降解涂层镁合金骨科器械
33	成长组	苏州九心医疗科技有限公司	急客胶® __口腔即刻种植术
34	成长组	山东科立森生物股份有限公司	糖化血红蛋白精准检测和基于AI智能的血红蛋白遗传病的精准筛查的毛细管电泳设备研发
35	成长组	河南健康广济生物技术有限公司	壳聚糖系列伤口管理材料关键技术与产业化
36	成长组	润原生物科技（苏州）有限公司	3D 打印细胞芯片的研发与产业化
37	成长组	安徽歆智生物科技有限公司	神经和精神疾病领域质谱诊断技术
38	成长组	湖北精微格致创新医药研究有限公司	基于质谱-在线-多组学技术的药物安全性评价微流控器官芯片系统
39	成长组	武汉赛凌医疗科技有限公司	基于 Co2 激光分层扫描技术的疤痕修复治疗机的研发与产业化
40	成长组	苏州数智元宇人工智能科技有限公司	基于 Sora 类 AI 视频大模型技术的数智外科创新医疗器械