附件1：

第九届“创客中国”生物制造中小企业创新创业大赛

（企业组）入围复赛公示名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 企业名称 | 项目区域 |
| 1 | 新一代抗癌免疫疗法mRNA疫苗 | 植护者 (广州) 科技有限公司 | 广东 |
| 2 | 可实现II型糖尿病临床治愈的创新药研究开发 | 睿阜隆（杭州）生物医药有限公司 | 浙江 |
| 3 | 口腔软硬组织新型智能修复再生材料（领域四）） | 北京易岭生物科技有限公司 | 北京 |
| 4 | AI三维手术规划系统 | 青岛域群环信息技术有限公司 | 青岛 |
| 5 | 自身免疫疾病一类口服新药（领域一） | 北京拓领博泰生物科技有限公司 | 北京 |
| 6 | 新一代反义寡核苷酸药物开发 | 思合基因（北京）生物科技有限公司 | 北京 |
| 7 | 智能微创医疗器械项目 | 绍兴博微医疗科技有限公司 | 浙江 |
| 8 | 抗病毒药物研发 | 湖北九康通生物医药有限公司 | 湖北 |
| 9 | 新型治疗增生性瘢痕药物的研发 | 上海盛通康维药业有限公司 | 上海 |
| 10 | 重组人截短型纤溶酶注射液在玻璃体视网膜界面疾病中的应用 | 成都景泽生物制药有限公司 | 四川 |
| 11 | 遗传性易栓症风险基因评估模型 | 雄安妙心医学检验有限公司 | 河北 |
| 12 | 基于半导体检测平台检测BRCA1/2基因拷贝数变异（领域三） | 北京安智因生物技术有限公司 | 北京 |
| 13 | 人类疾病大动物模型创新研发与临床转化中心 | 河北雄安天朔生物科技有限公司 | 河北 |
| 14 | 肿瘤精准医学一体化解决方案 | 北京基石生命科技有限公司 | 北京 |
| 15 | 一种具有抗衰老功能的菌株及其应用的项目（领域二） | 中科重生（雄安）生物科技有限公司 | 河北 |
| 16 | 特殊医学用途精准肿瘤全营养配方食品研发与应用（特医食品） | 浙江海正苏立康生物科技有限公司 | 浙江 |
| 17 | 复合生物酶在环境治理空气净化领域的应用(领域四) | 河北福赛生物科技发展有限公司 | 河北 |
| 18 | 靶向TR-β小分子激动剂临床研究 | 凯思凯迪（上海）医药科技有限公司 | 上海 |
| 19 | 针对老年黄斑变性疾病(nAMD)的 AAV基因治疗产品 | 成都金唯科生物科技有限公司 | 四川 |
| 20 | 母乳低聚糖（HMO）新型生物合成技术及产业化（领域二） | 山东恒鲁生物科技有限公司 | 山东 |
| 21 | 玮美基因一基因递送工具开发及应用的行业的推动者 | 上海玮美基因科技有限责任公司 | 上海 |
| 22 | 靶向线粒体超级复合物创新药开发 | 北京清博汇能生物科技有限公司 | 北京 |
| 23 | mRNA工程化自体树突细胞柔性自动化制备 | 北京启辰生生物科技有限公司 | 北京 |
| 24 | 源囊生物科技-创新天然生物材料开拓者 | 杭州源囊生物科技有限公司 | 浙江 |
| 25 | 甘露醇（海藻里的甘露）绿色生物制造技术 | 微元合成生物技术（北京）有限公司 | 北京 |
| 26 | 纳米多肽材料制备与应用 | 中科国纳康达（北京）生物科技有限公司 | 北京 |
| 27 | 打造基于“再生信号调控治疗”的创新药研发平台 | 北京因诺瑞康生物医药科技有限公司 | 北京 |
| 28 | 肿瘤靶向荧光探针SPN01 | 北京声光纳医疗科技有限公司 | 北京 |
| 29 | 面向脑卒中诊疗的创新医疗器械 | 中科搏锐（北京）科技有限公司 | 北京 |
| 30 | 经导管二尖瓣夹系统 | 杭州德晋医疗科技有限公司 | 浙江 |
| 31 | 基于诱导神经干细胞衍生的帕金森细胞药物开发 | 北京慧心医谷生物科技有限责任公司 | 北京 |
| 32 | “信号通路阻断+免疫增强”的靶向蛋白降解全球新抗肿瘤创新药研发 | 泰比棣医药科技（石家庄）有限公司 | 河北 |
| 33 | RegeSi-人体组织器官再生修复医用新材料产业化项目 | 北京幸福益生高新技术有限公司 | 北京 |
| 34 | 治疗放射性口腔黏膜炎的新型合成多肽TISA-818创新药项目（领域一） | 艾缇亚（上海）制药有限公司 | 上海 |
| 35 | 新型抗癌免疫细胞制造(领域一) | 河北雄安元祺生物科技有限公司 | 河北 |
| 36 | 神经精神疾病First-in-class药物研发 | 澜杉（北京）生物科技有限公司 | 北京 |
| 37 | 新型高活性细胞制剂生物智造与CDMO技术服务 | 国康智药（上海）细胞生物有限公司 | 上海 |
| 38 | 开启“酶”利生活新纪元——绿色生物制造的创新解决方案 | 深圳合成纪元科技有限公司 | 深圳 |
| 39 | 宫颈癌核酸免疫治疗药物暨mRNA技术平台及产业化项目 | 石家庄诺澳原生物技术有限公司 | 河北 |
| 40 | 安新芦苇秸秆热解炭化产氢制肥项目 | 雄安华态新能源科技有限公司 | 河北 |
| 41 | 鼻喷式多联呼吸道传染病疫苗的研制 | 中逸安科生物技术股份有限公司 | 天津 |
| 42 | rAAV基因药物的研发与临床应用 | 四川至善唯新生物科技有限公司 | 四川 |
| 43 | 以细胞治疗为核心的颠覆性技术攻关以及在心血管和实体瘤领域的高水平临床研究项目 | 北京恺悌德山生物技术有限公司 | 北京 |
| 44 | 创新干细胞及多种细胞培养基研发和工艺制造 | 河北雄安诺利德生物科技有限公司 | 河北 |
| 45 | 微创轴流介入式人工心脏 | 北京清源仁心医疗科技有限公司 | 北京 |
| 46 | 高性能血液净化医用吸附树脂（领域四） | 河北利江生物科技有限公司 | 河北 |
| 47 | 基于AI的创新代谢组学平台 | 厦门市迈理奥科技有限公司 | 厦门 |
| 48 | 遗传性贫血基因治疗 | 中吉智药（南京）生物技术有限公司 | 江苏 |
| 49 | 热蒸汽消融系统 | 杭州堃博生物科技有限公司 | 浙江 |
| 50 | 靶向胰腺癌双特异性单域抗体临床前研究 | 北京纽安博生物技术有限公司 | 北京 |
| 51 | 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 | 湖北精微格致创新医药研究有限公司 | 湖北 |

注：公示名单项目排名不分先后