

## 2024年科技创新专项资金项目年度检查企业名单

序号	申报单位	项目类别	项目名称
1	深圳霖因生物医药转化研究院	龙华区2023年科技创新专项资金 (2022年社会公益科研项目(基础研究项目))	针对三阴性乳腺癌的靶向溶瘤病毒研发
2	西安电子科技大学深圳研究院	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区半导体与集成电路产业发展行动计划 (2022-2025年)
3	深圳市龙华区人民医院	社会公益科研项目资助	参芪粉表观调控EZH2抑制Treg辅助治疗NSCLC 的机制研究
4	深圳市龙华区人民医院	科技计划项目配套和成果产业化资助	PLAC8调控人绒毛外滋养层细胞谱系分化的分子 机制及与子痫前期的相关性
5	深圳市龙华区人民医院	科技计划项目配套和成果产业化资助	虎乳灵芝糖蛋白通过激活TLR2增强DC疫苗治疗 黑色素瘤的机制研究
6	深圳市龙华区人民医院	科技计划项目配套和成果产业化资助	自噬基因UVRAG抑制黑色素瘤恶性增殖的机制 研究
7	深圳市龙华区人民医院	科技计划项目配套扶持	应用单细胞甲基化测序技术研究精子DNA甲基 化的异质性及其在弱精子症发生中的作用
8	深圳市龙华区人民医院	龙华区2023年科技创新专项资金 (2022年社会公益科研项目(基础研究项目))	内质网蛋白MG23靶向PLAC8调控子痫前期疾病 发生的分子机制研究
9	深圳市龙华区中心医院	社会公益科研项目资助	基于Sestrins3分子探究小细胞肺癌对重组人精氨 酸酶耐药的作用机制
10	深圳市龙华区中心医院	科技计划项目配套和成果产业化资助	人源TNF $\alpha$ 促进人血清介导的补体依赖的猪内皮 细胞杀伤作用的机制研究
11	深圳市龙华区中心医院	科技计划项目配套和成果产业化资助	NLRP12通过NF- $\kappa$ B通路负调三阴乳腺癌侵袭转 移的分子机制研究
12	深圳市龙华区中心医院	科技计划项目配套和成果产业化资助	骨髓增殖性肿瘤外泌体上调骨髓源性EPC中 VEGFR信号通路促进疾病进展的机制研究
13	深圳市龙华区中心医院	科技计划项目配套和成果产业化资助	琥珀酸脱氢酶通过调控M1/M2巨噬细胞极化促 进肺纤维化的功能与机制研究
14	深圳市龙华区中心医院	龙华区2023年科技创新专项资金 (2022年社会公益科研项目(基础研究项目))	心肌梗死后心脏成纤维细胞通过旁分泌 miR423-3p影响KRT1/Notch信号通路保护心肌 细胞作用机制研究
15	中山大学深圳研究院	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区加快数据要素市场化配置实施路径研究
16	深圳市龙华区发展研究院	社会公益科研项目资助类-软科学研究	深港融合发展视角下强化龙华对接香港科技创 新联动的战略和路径研究
17	深圳市科技企业孵化器协会	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区制造业绿色低碳发展的路径与政策研究
18	深圳计算科学研究院	龙华区2023年科技创新专项资金 (2022年社会公益科研项目(基础研究项目))	基于迁移学习的跨领域实体解析研究
19	电子科技大学(深圳)高等 研究院	议定项目	电子科技大学(深圳)高等研究院智能系统创 新实验室建设经费
20	电子科技大学(深圳)高等 研究院	社会公益科研项目资助类-软科学研究	九龙山产业创新高质量发展试验区建设研究
21	电子科技大学(深圳)高等 研究院	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区制造业科技创新能力提升策略研究
22	电子科技大学(深圳)高等 研究院	龙华区2023年科技创新专项资金 (2022年社会公益科研项目(基础研究项目))	人工智能商业化的社会影响测度方法及其应用 示范研究
23	电子科技大学(深圳)高等 研究院	创新载体资助	深圳市精准结构功能材料重点实验室(筹建启 动)
24	深圳市免疫医学转化(龙 华)研究院	龙华区2023年科技创新专项资金 (2022年社会公益科研项目(基础研究项目))	UBE2N基因在免疫疾病相关的卵巢早衰发病机 制的研究
25	深圳国家高技术产业创新中	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区CRO产业发展战略研究
26	深圳市思睿产业发展研究中	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区区块链产业发展规划和政策研究
27	深圳市容微精密电子有限公	科技计划项目配套和成果产业化资助	重2020N058 高端SOC芯片测试板卡关键技术研
28	深圳市国华光电科技有限公	科技计划项目配套和成果产业化资助	环境响应型智能涂层材料

29	深圳神农特医食品有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	老年肌少症早期预警、诊断和多维度干预策略研究——老年肌少症综合干预技术与产品研发
30	深圳市北斗云信息技术有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	滑坡崩塌灾害普适型智能化实时监测预警仪器研发
31	深圳市华傲数据技术有限公司	创新载体资助	深圳市政企数据中枢工程技术研究中心
32	深圳瑞波光电子有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	重2020N056 905nm激光雷达芯片关键技术研发
33	深圳市哈德胜精密科技股份有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	重20200017 RFID芯片与天线高速高精封装关键技术研发
34	深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	科技计划项目配套扶持	重2019N066 五轴数控双激光束模具纹理激光加工装备关键技术研发
35	深圳市海目星激光智能装备股份有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	重2021N006 动力电池高速智能激光切卷绕一体机关键技术研发
36	深圳市轴心自控技术有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	重2020N052 用于半导体芯片封装的高速高精度智能点胶装备关键技术研发
37	深圳中兴网信科技有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	医养结合共性技术和共享关键设备研发
38	华润三九医药股份有限公司	深圳国家高新区龙华园区扶持政策	2022年高新区发展专项计划创新平台建设项目
39	深圳顺络电子股份有限公司	创新载体资助	深圳电子元器件与材料研发设计及检测公共技术服务平台
40	深圳市英维克科技股份有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	重 20200150 高功率密度 5G 信息设备液体冷却关键技术研发
41	深圳市雷迈科技有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	肿瘤光学精准诊疗关键技术研发
42	深圳启辰新能源科技有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	无人机用功率型高比能智能动力系统的研制
43	深圳市莱法照明通信科技有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	重20200082 基于LED可见光通信的快速高精度室内定位关键技术研发
44	深圳市莱法照明通信科技有限公司	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区可见光通信与光计算未来产业发展规划和政策研究
45	深圳市思坦科技有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	重2020N060 高效高亮Micro-LED显示关键技术研发
46	深圳市思坦科技有限公司	科技计划项目配套和成果产业化资助	智能交互投影车灯关键技术研发及产业化
47	元心科技(深圳)有限公司	人才和团队创业扶持	人才和团队创业一次性研发投入资助
48	深圳普太科技有限公司	人才和团队创业扶持	新型钙钛矿太阳能电池研发团队
49	深圳迈菲精密有限公司	人才和团队创业扶持	新一代3C产品精细陶瓷构件精密加工技术与装备研发及产业化
50	前海新征程(深圳)科创投资咨询有限公司	社会公益科研项目资助类-软科学研究	龙华区细胞与基因、合成生物未来产业发展规划和政策研究