

## 附件1

## 2024年上半年科技项目配套资助事

公示序号	窗口序号	政策兑现编号	申请人	项目名称	原立项级别	最终审核结论	申请金额(元)	拟批复金额(元)	信用等级
1	1	KC20240418-001	广东众生睿创生物科技有限公司	抗新冠病毒3CL蛋白酶抑制剂RAY1216临床前及1期临床研究	省	符合本次科技项目配套资助要求。	1000000	550000	B
2	2	KC20240418-002	广州博士信息技术有限公司	珠三角城市群综合科技服务智能门户平台研发与运营	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	3030000	1485000	A
3	3	KC20240418-003	广州莲印医疗科技有限公司	分娩监护仪关键技术及其产业化研发	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	1540000	723300	B
4	5	KC20240419-001	益善生物技术股份有限公司	基于液体活检的肿瘤实时监测分子诊断产品研发	省	符合本次科技项目配套资助要求。	1300000	1300000	A
5	6	KC20240422-001	广州市普精生物科技有限公司	中药复方制剂KNJ防治罗非鱼链球菌病的研究	市	符合本次科技项目配套资助要求。	500000	210000	B
6	7	KC20240422-002	广州康盛生物科技股份有限公司	血液净化吸附技术企业重点实验室	省	符合本次科技项目配套资助要求。	500000	500000	A
7	8	KC20240422-003	广州万孚生物技术股份有限公司	新冠肺炎疫情可溯源数字化自测解决方案及应用	省	符合本次科技项目配套资助要求。	60100	50000	B
8	9	KC20240422-004	广州万孚生物技术股份有限公司	疫情常态化下新型冠状病毒基层防控全自动分子诊断平台技术研究	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	350000	350000	B
9	10	KC20240424-001	广州万孚生物技术股份有限公司	小型化汗液/尿液蛋白快速检测产品研发与慢性病管理	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	700000	700000	B
10	12	KC20240428-001	广东博纬通信科技有限公司	5G/4G融合小型化低功耗基站天线关键技术研究与产业化	省	符合本次科技项目配套资助要求。	450000	450000	B
11	13	KC20240428-003	广州泽力医药科技有限公司	中药高效节能提取分离成套技术及装备研究与产业化示范	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	5000000	4661100	B
12	14	KC20240429-001	广州禾信仪器股份有限公司	高灵敏度高分辨串级质谱仪器研制	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	5000000	3350000	B
13	15	KC20240429-002	海华电子企业(中国)有限公司	新一代船载固态导航雷达的研发与产业化	省	符合本次科技项目配套资助要求。	375000	375000	A
14	16	KC20240429-052	广州万孚生物技术股份有限公司	新冠病毒快速检测产品性能提升应急攻关	省	符合本次科技项目配套资助要求。	700000	50000	B
15	17	KC20240506-001	广州励丰文化科技股份有限公司	云端互联体育展示媒体创编与管理平台研发	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	120963	120963	B
16	18	KC20240507-001	百奥泰生物制药股份有限公司	抗SARS-CoV-2双特异性中和抗体(BAT2022)的研究与开发	省	符合本次科技项目配套资助要求。	500000	500000	B
17	19	KC20240507-002	百奥泰生物制药股份有限公司	抗Covid-19抗体(BAT2022)鼻喷雾剂开发	省	符合本次科技项目配套资助要求。	500000	500000	B
18	21	KC20240508-001	冠昊生物科技股份有限公司	关节软骨再生性植入材料研发及功能评价	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	2450000	1800000	B
19	22	KC20240509-001	广州机械科学研究院有限公司	废旧智能装备机电一体化再制造升级技术-电控及核心部件功能恢复与升级技术	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	2820000	1840000	B
20	23	KC20240509-002	广州机械科学研究院有限公司	广东省工业摩擦学企业重点实验室	省	符合本次科技项目配套资助要求。	500000	500000	B

公示序号	窗口序号	政策兑现编号	申请人	项目名称	原立项级别	最终审核结论	申请金额(元)	拟批复金额(元)	信用等级
21	24	KC20240509-003	广州万孚生物技术股份有限公司	POCT 化分子诊断技术及化学发光技术在重大疾病现场快速检测中的应用	省	符合本次科技项目配套资助要求。	1000000	750000	B
22	25	KC20240510-006	广州慧联网络科技有限公司	云端互联观众互动体验系统集成与应用示范	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	255269.15	255269	B
23	26	KC20240511-007	广州市锐博生物科技有限公司	针对新冠病毒变异株的二代新冠病毒mRNA疫苗研发	省	符合本次科技项目配套资助要求。	250000	200000	B
24	27	KC20240511-014	扬子江药业集团 广州海瑞药业有限公司	抗肿瘤中药复方正元胶囊的研发及产业化	省	符合本次科技项目配套资助要求。	500000	250000	B
25	29	KC20240513-006	广州市建筑材料工业研究有限公司	广东省材料与构件防火检测技术企业重点实验室	省	符合本次科技项目配套资助要求。	250000	250000	B
26	30	KC20240514-001	广州海格通信集团股份有限公司	国家卫星导航应用工程技术研究中心培育	省	符合本次科技项目配套资助要求。	1050000	750000	B
27	31	KC20240514-002	广州海格通信集团股份有限公司	新一代卫星通信与北斗全球系统导航核心芯片研发与产业化	省	符合本次科技项目配套资助要求。	3000000	3000000	B
28	32	KC20240514-003	广州明珞装备股份有限公司	面向汽车装备智能制造关键过程的虚实融合技术研究与应用	省	符合本次科技项目配套资助要求。	3000000	1500000	A
29	36	KC20240515-011	广州复能基因有限公司	研发和制备含有可掺入待检样本阳性标准品的“新冠病毒”核酸检测(RT-PCR)定性·定量试剂	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	500000	500000	A
30	40	KC20240517-008	广州白云山中一药业有限公司	安宫牛黄丸的药效学评价及作用机制的研究	省	符合本次科技项目配套资助要求。	280000	280000	B
31	42	KC20240518-001	广东聚华印刷显示技术有限公司	广东省印刷及柔性显示技术创新中心	省	符合本次科技项目配套资助要求。	3000000	3000000	B
32	44	KC20240520-002	广州悦清再生医学科技有限公司	眼表修复专用器械产业化与再生规律研究	市	符合本次科技项目配套资助要求。	210000	210000	B
33	46	KC20240521-002	广州通导信息技术服务有限公司	北斗设备测试关键技术研究与应用	市	符合本次科技项目配套资助要求。	510000	510000	A
34	47	KC20240521-003	广州创天电子科技有限公司	应用于5G通讯的射频微波陶瓷电容器研发及产业化	省	符合本次科技项目配套资助要求。	3000000	3000000	A
35	50	KC20240530-003	广州瑞松智能科技股份有限公司	广东省机器人数字化智能制造技术企业重点实验室(2021年度)	省	符合本次科技项目配套资助要求。	200000	200000	A
36	4	KC20240418-004	广州玻思韬控释药业有限公司	新型胃滞留给药系统产业化核心关键技术的开发	省	符合本次科技项目配套资助要求，该事项上级立项资助200万元，最高可配套限额为100万元(200万元*50%)，目前上级经费已到位160万元，本次可配套限额为80万元(160*50%)。待上级经费余款到账后，需重新提交申请。	800000	800000	B
37	28	KC20240511-015	扬子江药业集团 广州海瑞药业有限公司	仿制药一致性评价关键技术研究及体系建设及产业化	省	符合本次科技项目配套资助要求，该事项上级立项资助180万元，最高可配套限额为90万元(180*50%)，目前上级经费已到位144万元，本次可配套限额为72万元(144*50%)。待上级经费余款到账后，需重新提交申请。	800000	720000	B

公示序号	窗口序号	政策兑现编号	申请人	项目名称	原立项级别	最终审核结论	申请金额(元)	拟批复金额(元)	信用等级
38	37	KC20240516-003	高新兴科技集团股份有限公司	畜禽养殖巡检机器人研发与示范应用	省	符合本次科技项目配套资助要求，该事项上级立项资助100万元，最高可配套限额为50万元(100*50%)，目前上级经费已到位80万元，本次可配套限额为40万元(80*50%)。待上级经费余款到账后，需重新提交申请。	500000	400000	A
39	45	KC20240521-001	威凯检测技术有限公司	大功率无线充电关键智能测试技术研究及应用	省	符合本次科技项目配套资助要求，该事项上级立项资助160万元，最高可配套限额为80万元(160*50%)，目前上级经费已到位128万元，本次可配套限额为64万元(128*50%)。待上级经费余款到账后，需重新提交申请。	1600000	640000	B
40	49	KC20240527-003	广东利通科技投资有限公司	基于云网节端模式的智慧公路体系研究与示范	省	符合本次科技项目配套资助要求，该事项上级立项资助560万元，最高可配套限额为280万元(560*50%)，目前上级经费已到位448万元，本次可配套限额为224万元(448*50%)。待上级经费余款到账后，需重新提交申请。	2240000	2240000	A
41	51	KC20240530-004	广电运通集团股份有限公司	面向智慧金融服务的智能感知与识别关键技术研究及应用示范	省	符合本次科技项目配套资助要求，该事项上级立项资助560万元，最高可配套限额为280万元(560*50%)，目前上级经费已到位448万元，本次可配套限额为224万元(448*50%)。待上级经费余款到账后，需重新提交申请。	2240000	2240000	B
合 计								41710632	