

2024年上半年科技项目配套资助事项审核结果情况表

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I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所有限公司	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
42	11	KC20240426-003	广州市香雪制药股份有限公司	地道南药化痰橘红中药大品种开发与产业化	国家	符合本次科技项目配套资助要求。	5000000	0	D
43	20	KC20240507-003	广州市晶华精密光学股份有限公司	基于车端与场端融合方案的自主泊车技术平台研发	市		1000000	0	A
44	33	KC20240515-004	广州医科大学附属第五医院	非对称性二甲基精氨酸调节肠道菌群诱导凋亡调控肠-脑轴的分子机制研究	市	鉴于单个项目获得上级和本区财政资助总额超过项目总投资的50%，超过部分不予配套。故该项目无配套资金申请额度。	18000	0	公益二类事业单位，查无信用等级
45	43	KC20240520-001	广州医科大学附属第五医院	基于器官芯片关键技术的中药抗肿瘤活性成分筛选平台构建与应用示范	国家	鉴于单个项目获得上级和本区财政资助总额超过项目总投资的50%，超过部分不予配套。故该项目无配套资金申请额度。	1220000	0	公益二类事业单位，查无信用等级
46	48	KC20240527-002	广东萤火虫智慧能源技术有限公司	五华县华新村智能发电平台建设	市	鉴于单个项目获得上级和本区财政资助总额超过项目总投资的50%，超过部分不予配套。故该项目无配套资金申请额度。	500000	0	B
47	38	KC20240517-002	康融东方(广东)医药有限公司	治疗心血管疾病的抗PCSK9单抗新药(AK102)研发	省	未提供上级盖章的验收通过正式文件，不符合本次科技项目配套资助要求。	2400000	0	B
48	39	KC20240517-007	广州安方生物科技有限公司	广州市创新创业团队-液体活检自动化平台及核心器件研发与产业化	市	提供的材料显示，项目执行期为2020年9月1日至2025年8月31日，目前进行了实施期整改检查，结论为通过(继续执行合同)，非项目验收通过，不符合本次科技项目配套资助要求。	1350000	0	B
49	41	KC20240517-009	广州市丹蓝生物科技有限公司	用于早期肺癌自身抗体谱检测的试剂盒开发	市	该项目承担单位为中山大学孙逸仙纪念医院，广州市丹蓝生物科技有限公司为项目合作单位非项目承担单位，不符合本次科技项目配套资助要求。	300000	0	B
50	34	KC20240515-005	广州医科大学附属第五医院	盐酸美金刚促进NET功能抑制多重耐药菌感染的机制研究	市	未提供自筹资金的来源，无法确认自筹资金的来源非财政资金。	18000	0	公益二类事业单位，查无信用等级
51	35	KC20240515-006	广州医科大学附属第五医院	广州市生物靶点诊治重点实验室	市	未提供自筹资金的来源，无法确认自筹资金的来源非财政资金。	120000	0	公益二类事业单位，查无信用等级
合 计							64507332.15	41710632	
备注：关于信用查询，登陆“信用黄埔”网站： https://credit.hp.gov.cn/ 。系统会跳转到省统一身份认证平台，企业可以查到完整版信用报告及信用等级。									