

2019年广东省软科学项目拟立项项目计划安排表

单位：万元

序号	项目名称	申报人	申报单位	拟立项 金额	2019年拟 拨付金额
合计（154项）				2076.8	2076.8
一、重点项目专题					
1	广东省新一代人工智能关键技术来源及发展政策研究	拓晓瑞	广东省科学技术情报研究所	30	30
2	基于科学大数据的新能源领域前沿技术预测研究	侯剑华	中山大学	30	30
3	智慧城市建设与运营前沿技术预测研究	薛小龙	广州大学	30	30
4	数字经济发展趋势和方向及社会效应研判	曾燕	中山大学	30	30
5	广东省第三代半导体产业现状及发展路径预测研究	高芳亮	华南师范大学	30	30
6	智慧城市和工业互联网前沿领域的技术预测研究	李牧南	华南理工大学	30	30
7	广东省臭氧污染成因与防控对策研究	邵敏	暨南大学	30	30
8	广东省人工智能技术和产业现状及发展对策研究	吴黎明	广东工业大学	30	30
9	大规模新能源汽车与未来智能电网友好融合系列前沿技术在粤港澳大湾区率先示范应用的民意基础、实践策略及社会综合效益研究	蹇林旋	南方科技大学	26	26
10	广东省现代科研院所诊断评估与机制体制创新研究	刘毅	粤港澳大湾区战略研究院	30	30
11	广东人工智能产业技术来源分析及发展对策研究	王和勇	华南理工大学	30	30
12	面向2035的广东省新材料领域技术预测研究	陈志祥	广东省生产力促进中心	30	30

13	基于TBT信息的智慧家电产业技术来源分析研究	万雨龙	广东省中山市质量技术监督标准与编码所	25	25
14	广东优势产业技术来源分析——超高清视频8k内容创作研究	陈赞蔚	广州美术学院	30	30
15	大数据视角下的科研审计与监管研究	林振亮	广东省技术经济研究发展中心	30	30
16	高等教育支撑粤港澳大湾区国际科技创新中心建设研究	卓泽林	华南师范大学	30	30
17	粤港澳大湾区建设国际科技创新中心的思路及对策研究	李善民	中山大学	30	30
18	基于广东“数字政府”平台建设的科技咨询专家管理研究	蔡桂兰	广东省科技创新监测研究中心	30	30
19	粤港澳大湾区科技创新规则衔接研究	刘毅	广东省科学技术情报研究所	30	30
20	“广州—深圳—香港—澳门”科技创新走廊建设路径与创新资源配置研究	王子丹	广东省科技创新监测研究中心	30	30
21	面向粤港澳大湾区国际科技创新中心建设的广东科学城建设发展路径研究	段艳红	广东省科学技术情报研究所	30	30
22	粤港澳大湾区科技创新体制机制研究	唐强	广东省技术经济研究发展中心	30	30
23	东莞中子科学城创新发展与建设路径研究	刘洋	广东省生产力促进中心	30	30
24	风险投资国际化推动海外创新资源向大湾区汇聚的机理与应用策略研究	左志刚	广东外语外贸大学	28	28
25	粤港澳大湾区国际科技创新中心建设研究	樊霞	华南理工大学	30	30

26	粤港澳大湾区创新技术流动：格局、特征与机制	李文辉	华南师范大学	30	30
27	粤港澳大湾区创新空间建设关键技术研究	刘沛	广东省城乡规划设计研究院	20	20
28	粤港澳大湾区科技创新合作模式研究——以典型区域与平台合作为例	周海涛	广东省软科学研究会	30	30
<b>二、面上项目专题</b>					0
1	基于供应链视角的广东省科技创新振兴乡村发展研究	杨磊	华南理工大学	10	10
2	粤港澳大湾区高校科技创新资源统计与调查研究	王勇	广东省技术经济研究发展中心	10	10
3	广东省“机构化”引进国际创新资源机制研究	蔡利超	广东省科学技术情报研究所	10	10
4	广东科技创新监测指标及区域创新能力评价研究	邱丹逸	广东省科技创新监测研究中心	10	10
5	广东省空间技术领域科研投入统计与分析	方少亮	广东省科技基础条件平台中心	10	10
6	“一带一路”沿线国家科技创新政策对比研究——兼论强化与我省科技合作的对策	韩永辉	广东外语外贸大学	10	10
7	新形势下广东省科技人才国际合作交流存在问题及解决对策研究	刘佐菁	广东省科技创新监测研究中心	10	10
8	广东进一步推进创新驱动发展走在全国前列的机制与路径研究	曾楚宏	广东外语外贸大学	10	10
9	粤港澳大湾区技术研发投入与科技协同创新：机制、路径与政策研究	马洪坤	中山大学	10	10

10	基于六要素协同创新理论的珠三角国家自创区建设研究	苏瑞波	广东省科学技术情报研究所	10	10
11	“一带一路”背景下广东农业科技国际合作的园区模式研究	吕立才	华南农业大学	10	10
12	文化融入背景下外国专家在广州的日常行为空间特征及生活质量评价	丛艳国	华南农业大学	10	10
13	大数据与农业融合发展的机制与政策研究	林家宝	华南农业大学	10	10
14	乡村振兴背景下广东农村科技公共服务体系建设与绩效评价研究	史传林	华南农业大学	10	10
15	基于滞后效应DEA-Malmquist的广东省企业R&D绩效评估	邓雪	华南理工大学	10	10
16	粤港澳大湾区生物医药产业与世界主要湾区的比较及优化研究	谭清立	广东药科大学	10	10
17	粤港澳大湾区科技创新资源整合集聚研究	廖丽平	广东技术师范大学	10	10
18	粤港澳大湾区创新指数构建基础研究	冷民	粤港澳大湾区战略研究院	10	10
19	大湾区背景下粤北产业发展模式与策略研究：基于生态经济学视角	陈君梅	广东科学技术职业学院	10	10
20	广东省参与“一带一路”科技创新合作的机制、路径和绩效研究	刘敏	广东财经大学	10	10
21	“一带一路”沿线国家白蚁防控技术与管理政策研究	吴文静	广东省生物资源应用研究所	10	10
22	“一带一路”背景下广东与东盟技科合作的宏观动因与微观机理研究	王连喜	广东外语外贸大学	10	10

23	发达国家生物医药科技资助体系研究及借鉴	林桂平	中山大学孙逸仙纪念医院	10	10
24	广东省企业研发投入可持续性测度与财政后补助政策创新研究	肖海莲	华南师范大学	10	10
25	基于区块链的颠覆性技术发展探索及在广东的实践研究	陈柏兴	广东省科学技术情报研究所	10	10
26	广东省数字经济高质量发展态势与提升路径研究	林旭东	深圳大学	10	10
27	中美贸易摩擦对广东先进制造业攀升全球价值链的影响机制与应对策略研究	张志明	广东外语外贸大学	10	10
28	关于推进区块链技术和数字货币在粤港澳大湾区落地的政策研究	陈琨	南方科技大学	10	10
29	粤港澳大湾区先进制造业成长路线图研究	赖朝安	华南理工大学	10	10
30	新一代信息技术领域前沿颠覆性科技发展探索研究	魏亚运	广东省技术经济研究发展中心	10	10
31	战略性新兴产业发展政府支持政策绩效评价研究：跨省比较与政策适配的视角	卢扬帆	华南理工大学	10	10
32	广东省培育世界级先进制造业集群路径研究	刘敏	广东省科技图书馆（广东省科技信息与发展战略研究所）	10	10
33	基于颠覆性技术预见的广东省生物医药产业技术发展策略研究	王春明	广东省科技图书馆（广东省科技信息与发展战略研究所）	10	10
34	粤港澳大湾区战略性新兴产业的成长路径和培育机制	申广军	中山大学	10	10
35	“十四五”广东省农业物联网发展技术路线图研究	夏宁	广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所	10	10

36	技术预见对科技治理的影响研究：以广东为例	简兆权	华南理工大学	10	10
37	生物医药产业颠覆性技术与关键共性技术前沿发展研究	王健松	广州白云山医药集团股份有限公司	10	10
38	粤港澳大湾区背景下广东高质量发展数字经济产业的战略、路线图与政策研究	林勇	华南师范大学	10	10
39	广东省农产品冷链物流产业技术路线图研究	黄红星	广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所	10	10
40	基于论文-专利互引的前沿颠覆性技术探测方法研究——以广东省战略性新兴产业监测为例	庞弘燊	深圳大学	10	10
41	粤港澳大湾区高新技术产业创新政策比较及体系构建研究	潘苏	广东财经大学	10	10
42	利用全面开放新格局的构建加快广东省新兴信息产业发展的路径探讨	刘胜	广东外语外贸大学	10	10
43	广东省工业互联网关键技术发展路线图研究	程德斌	广州智能装备研究院有限公司	10	10
44	新能源产业颠覆性技术的识别与产业发展政策建议	漆小玲	中国科学院广州能源研究所	10	10
45	广东省前沿颠覆性技术的高效筛选机制与精准政策培育研究	侯广辉	广东外语外贸大学	10	10
46	基于创新系统定位的广东省制造业数字化转型政策组合研究	董俊武	广东外语外贸大学	10	10
47	新一代信息技术领域颠覆性技术发展趋势研究	陈阳	广东省计算机学会	10	10
48	高导热石墨烯硅胶复合材料产业发展策略研究	李茂东	广州特种承压设备检测研究院	10	10

49	基于“产业链+行业技术”的广东省人工智能产业颠覆性技术筛选和发展政策研究	张越	广东外语外贸大学	10	10
50	粤港澳“健康大湾区”战略背景下健康产业的发展模式与治理机制研究	刘卓君	华南农业大学	10	10
51	基于CGE-TERM模型的粤港澳大湾区科技创新应对中美贸易摩擦效果的定量研究	郭晴	广东外语外贸大学	10	10
52	《区域创新网络构建中的政府行为逻辑与政策工具选择——基于粤港澳大湾区的实证研究》	王锦花	华南农业大学	10	10
53	粤港澳产学研协同创新的跨边界制度差异障碍及其对策：基于多元化创新要素流动渠道的研究	汤勇力	暨南大学	10	10
54	促进粤港澳科技服务协同创新的机制和对策研究——基于创新链、产业链和服务链“三链”融合的视角	钟若愚	深圳大学	10	10
55	要素流动视角下粤港澳大湾区产业结构演进及创新红利生成机理研究	刘慧悦	暨南大学	10	10
56	粤港澳大湾区城市群创新要素流动、集聚及其配置优化策略研究——基于空间测度、社会网络与政策分析方法	张乐	广东省科技图书馆（广东省科技信息与发展战略研究所）	10	10
57	异质性创新阶段下粤港澳大湾区制造业转型升级的机制与政策：基于创新载体动态匹配的视角	刘胜	广东外语外贸大学	10	10
58	粤港澳大湾区科技创新税收政策研究	滕明明	广东机电职业技术学院	10	10
59	粤港澳大湾区协同创新环境构建研究	苏晓艳	暨南大学	10	10
60	粤港澳大湾区高校和科研机构创新创业环境推动力效应研究	魏东原	广东省科技图书馆（广东省科技信息与发展战略研究所）	10	10
61	基于空间网络优化的粤港澳大湾区城市群协同创新发展研究	范斐	武汉大学深圳研究院	10	10

62	金融合作提升粤港澳大湾区协同创新能力的机理、效应与对策研究	陈孝明	广州大学	10	10
63	财税支持粤港澳大湾区科技成果转化的运行机理与政策优化研究	刘仁济	广东财经大学	10	10
64	基于颠覆性创新价值网的粤港澳大湾区产业协同竞争力研究	刘璟	肇庆学院	10	10
65	粤港澳大湾区人才红利空间分布与知识产权密集型产业发展路径研究	徐春华	广东外语外贸大学	10	10
66	全球创新要素视角下粤港澳大湾区跨国企业技术创新机理及其制度保障研究	陈培如	广东财经大学	10	10
67	粤港澳大湾区区域创新系统协同研究	钟晓君	广东技术师范大学	10	10
68	新时代粤港澳大湾区科技服务协同创新的机制与路径研究	张慧	广东外语外贸大学	10	10
69	粤港澳大湾区科技创新网络韧性评估与风险防范研究	危兆宾	惠州学院	10	10
70	新时期广东省军民科技协同创新体系建设研究	张良浩	广东工业大学	10	10
71	粤港澳大湾区专利开放许可模式研究	万小丽	华南理工大学	10	10
72	粤港澳大湾区“双创”发展的水平测算、动力机制与战略研究	贺建风	华南理工大学	10	10
73	粤港澳大湾区科技管理协同机制体制研究	孙清忠	暨南大学	10	10
74	基于多区域CGE模型的粤港澳大湾区可持续发展研究	周劲风	中山大学	10	10



75	“互联网+医疗”背景下在线健康平台治理的对策研究	周军杰	汕头大学	10	10
76	基于企业生命周期的粤港澳大湾区多层次科技金融生态系统的构建与动态综合评价研究	徐珊	华南理工大学	10	10
77	广东省区域金融资源配置对科技创新的效率影响及提升路径研究	朱宁	华南理工大学	10	10
78	广东新型职业农民培育的科技和人才支持政策研究	罗明忠	华南农业大学	10	10
79	供应链金融视角下粤港澳大湾区科技金融创新探究——解决科技型中小企业的融资难问题	颜波	华南理工大学	10	10
80	粤港澳大湾区房价泡沫、金融聚集影响科技创新效率的机理、路径及对策研究	郭文伟	广东财经大学	10	10
81	粤港澳大湾区金融市场互联互通对企业创新的影响研究——基于“深港通”的视角	胡妍	广东金融学院	10	10
82	粤港澳大湾区科技创新与金融创新协同演化研究	李合龙	华南理工大学	10	10
83	广东省科技创新人才培养机制研究	葛淳棉	华南理工大学	10	10
84	粤港澳大湾区系统性金融风险联防联控的技术防范研究	杨海生	中山大学	10	10
85	广东省科技金融协同发展机理及服务体系研究	罗嘉雯	华南理工大学	10	10
86	大数据视角下科研基金管理与服务研究——以广东省为例	姜赢	北京师范大学珠海分校	10	10
87	多层次资本市场建设与粤港澳大湾区实体经济发展	罗党论	中山大学	10	10

88	“三评”背景下广东省科技人才评价制度优化研究	邓子立	广东省科技创新监测研究中心	10	10
89	协同创新视阈下粤港澳大湾区科技金融服务体系构建研究	盘颖	广东省生产力促进中心	10	10
90	广东省级新型研发机构分类管理体系研究	陈少凌	暨南大学	10	10
91	广东省高层次科技人才成长与流动规律、人才政策作用机制研究	杨新泉	广州大学	10	10
92	银行金融知识图谱构建及其应用研究	李岱峰	中山大学	10	10
93	广东省财税政策驱动下企业绿色技术创新与绩效研究	龙思颖	华南农业大学	10	10
94	粤港澳大湾区金融集聚对科技创新效率的影响研究	张鹏	华南师范大学	10	10
95	以革命性新兴产业培育为目标的粤港澳科技人员协作创业模式及其支持政策体系研究	李胜文	华南农业大学	10	10
96	广东省科技金融与科技创新协同发展研究	曾永泉	仲恺农业工程学院	10	10
97	粤港澳大湾区科技金融创新风险与防范政策体系研究	杨科	华南理工大学	10	10
98	大数据时代广东省科技风险预警平台及预防机制的构建研究	余世红	华南理工大学	10	10
99	粤港澳大湾区跨境金融制度创新与合作策略研究	夏子航	中山大学	10	10
100	区域高端人才吸引力评价指标体系构建及测度研究：基于在线简历大数据	孙博	华南师范大学	10	10

101	广东新型研发机构科技成果转化机制及实践应用研究	龙云凤	广东省科学技术情报研究所	10	10
102	粤港澳大湾区背景下港澳来粤创新创业关键要素分析及发展路径研究	朱婧	广东省科学技术情报研究所	10	10
103	广东省科技创新法治环境完善研究	王静雯	广东省技术经济研究发展中心	10	10
104	广东孵化育成体系国际化发展路径研究	周述章	广东省科学技术情报研究所	10	10
105	基于高质量发展导向的广东高新区政策绩效评估研究	何悦	广东省科学技术情报研究所	10	10
106	广东省建设创新型省份法治保障研究	殷继国	华南理工大学	10	10
107	广东省高新区智慧化转型的路径及评价研究	张小娟	华南农业大学	10	10
108	广东科技孵化育成体系提质增效的路径与模式研究	牡丹	广东省软科学研究会	10	10
109	广东省高新技术企业树标提质：政策文本分析、效果评估与提升路径	叶小刚	广东金科信息网络中心有限责任公司	10	10
110	广东省“三农”科技孵化育成体系建设的问题与对策研究	方凯	仲恺农业工程学院	10	10
111	广东省科技型中小企业投贷联动融资模式创新与政策支持	钱崇秀	广东金融学院	10	10
112	广东省企业创新效率的评测与提升研究	杨菁菁	广东外语外贸大学	10	10
113	粤港澳大湾区背景下城市科技创新生态系统构建—以深圳市为例	牛奔	深圳大学	9.8	9.8

114	广东省佛山市村级工业园升级改造全生命周期评价指标体系研究	马林兵	中山大学	10	10
115	粤港澳大湾区司法治理与科技创新融合发展的路径研究	苗妙	华南理工大学	10	10
116	广东人居环境整治行动助力乡村振兴研究：治理模式和技术选择	李承政	暨南大学	10	10
117	中美贸易战背景下“华为”受美国制裁事件的舆情监测与应对	陈丽敏	广东省科技创新监测研究中心	10	10
118	粤港澳大湾区中医药成果转化的模式选择——基于相关主体的博弈分析	陈创荣	广州中医药大学	10	10
119	孵化网络下广东科技型企业创业学习能力评价及提升对策研究	吴小立	广东技术师范大学	10	10
120	公众参与环境治理对企业绿色创新的影响机理及路径研究	龙文滨	广东外语外贸大学	10	10
121	粤港澳大湾区青年大学生创新创业法律机制研究	王晓宇	广东金融学院	8	8
122	粤港澳大湾区社会治理智能化的协同创新机制研究	吴月	广东外语外贸大学	10	10
123	粤港澳大湾区数字创业生态形成机制与孵化育成体系研究	苏郁锋	广州大学	10	10
124	广东省破解科技型中小企业融资难题的对策研究	李细枚	广东金融学院	10	10
125	广东省重大经济活动知识产权风险防范与评议研究	张艳琼	华南农业大学	10	10
126	广东省高新技术企业创新生态系统可持续性评价与提升路径研究	阮传扬	广东财经大学	10	10