

2017年科技发展专项资金（协同创新与平台环境建设第一批）明细分配表

单位：万元

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
合计				44191.79
一、农业基地、可持续发展实验区建设领域				1000
1	电镀废水臭氧浅层氧化/重金属捕集深度处理技术与示范应用	广东环境保护工程职业学院	郭艳平	50
2	面向节能减排可持续发展的家电产品多学科设计与生产优化及其示范应用	广东纳美仕电器有限公司	陈桂波	50
3	肇庆市鼎湖区可持续发展实验区大肠癌防治技术推广和集成示范	广东省人民医院（广东省医学科学院）	姚学清	50
4	花生轻简节本高效安全栽培技术示范基地建设	广东省生物工程研究所（广州甘蔗糖业研究所）	高旭华	50
5	猪场废水资源化处理技术研究及应用示范	广东石油化工学院	聂丽君	50
6	广东省道地南药“星创天地”技术服务平台建设	广东食品药品职业学院	沈小钟	50
7	郁南县互联网+现代农业星创天地建设	广东优越鲜农业科技有限公司	张传洁	50
8	新生育政策形势下家庭人口生殖健康促进体系的标准化建设及示范研究	广州市妇女儿童医疗中心	左连东	50
9	和平猕猴桃产业发展星创天地建设	和平县下车镇高峰猕猴桃种植专业合作社	何军祥	50
10	河源国家农业科技园区现代农业科技孵化器	河源市灯塔盆地国家现代农业示范区管理委员会	刘小峰	50
11	电子废弃物拆解有机废气吸收剂的制备与应用	环境保护部华南环境科学研究所	陈定盛	50
12	“互联网+荔枝龙眼”全生命周期的绿色生态产品孵化平台建设	惠州市惠阳区镇隆山顶村荔枝专业合作社	李运雄	50
13	蕉岭县三圳镇蔬菜专业镇电商虚拟孵化器构建及应用推广	蕉岭县三圳镇人民政府	徐乐	50
14	基于云计算与大数据的粤东特色农产品虚拟众创空间建设	连平县丰隆生态种养专业合作社联合社	谢衍生	50
15	廉江市“星创天地”综合服务平台建设	廉江市良垌日升荔枝专业合作社	卢亚金	50
16	客家特色黄酒关键技术集成及应用示范	梅州市客家天地酒业有限公司	饶纪锋	50
17	基于PRECEDE—PROCEED Model 的慢性病社区健康管理实验区构建与推广	南方医科大学南方医院	周光清	50
18	实验区工业物料干燥节能技术研究与应用	中国科学院广州能源研究所	陆振能	50
19	珠海国家农业科技园区“星创天地”基地	珠海市斗门生态农业园管理委员会	石晓艳	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
20	好义三黄胡须鸡星创天地	紫金县好义镇人民政府	温宇鹏	50
二、科技公共服务体系建设领域				7400
1	半导体产业院士重大成果转化基地	北京大学东莞光电研究院	刘明	100
2	基于知识图谱技术的香山文化时空演化数字化服务应用示范	北京师范大学珠海分校	姜赢	30
3	庵埠食品品牌创新联盟建设	潮州市潮安区庵埠小榄生产力促进中心	洪泽雄	30
4	基于“互联网+科技服务”模式的东莞科研众包平台建设	电子科技大学广东电子信息工程研究院	梁勇	50
5	传感系统受限的仿人机器人步行稳定控制方法及软件包推广	东莞深圳清华大学研究院创新中心	张继文	50
6	面向黄江专业镇电子元器件产业创新创业服务中心建设	东莞市黄江镇人民政府	庾磊钦	30
7	桥头环保包装专业镇“互联网+科技服务”模式生产力促进中心建设	东莞市桥头镇创新发展服务中心	翟松喜	50
8	基于大数据技术的“互联网+”生产力促进中心建设	东莞市石龙生产力促进中心有限公司	陈满根	30
9	中科院云计算中心科研众包平台	东莞中国科学院云计算产业技术创新与育成中心	黄海涛	30
10	广东省科技成果转移转化示范机构	东莞中国科学院云计算产业技术创新与育成中心	杜志良	50
11	东源县科技创新中心建设	东源县科技创新中心	张志响	30
12	口腔炎症检测共性技术的示范推广应用	佛山科学技术学院	潘申权	30
13	运用临床大数据比对及智能运算技术研发一款智能全自动血气分析诊断仪	佛山科学技术学院	黄峰	50
14	佛山泛家居电商创意园	佛山石湾贝丘投资有限公司	陈贤伟	30
15	佛山市特色水产创新创业服务中心建设	佛山市三水白金水产种苗有限公司	梁健辉	50
16	一站式中小企业综合科技创新服务平台	佛山市顺德区汇伦生产力促进服务中心有限公司	王镜	30
17	高州市特色农业产业集群科技创新服务平台建设	高州市中小企业服务中心	郑永健	30
18	质量提升创新方法推广与应用示范	工业和信息化部电子第五研究所	张增照	20
19	集成电路检测公共服务体系支撑	工业和信息化部电子第五研究所	吕宏峰	20
20	嵌入式软件安全性检测技术成果应用转化	工业和信息化部电子第五研究所	刘奕宏	50
21	粤东地区水禽健康养殖技术创新服务中心建设	广东安大农牧有限公司	张天喜	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
22	粤东中科检测技术服务中心	广东北工商绿色护肤品研究院有限公司	林楚华	30
23	基于“互联网+”的医院信息系统大数据安全研究与示范	广东财经大学	林韩辉	30
24	顺德中小家具企业VOCs污染源监测及减排技术公共服务平台	广东产品质量监督检验研究院	李晓明	50
25	食源性病原菌结构基因质粒标准物质的研制	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	许龙岩	30
26	食用农产品中农药残留数字化检测卡及配套仪器产业化应用	广东达元绿洲食品安全科技股份有限公司	谢俊平	100
27	基于大数据环境下的协同医疗数据平台研发构建	广东东软学院	李强	20
28	天然气熔铝炉蓄热式燃烧系统的模拟仿真与优化设计方法	广东工业大学	刘效洲	30
29	可视化集成开发环境及编程实训云平台的研发与示范应用	广东工业大学	吴伟民	30
30	广东工业大学创新创业服务中心	广东工业大学	张育广	50
31	基于工科高水平大学科技成果转移转化示范中心建设的关键问题研究及应用	广东工业大学	陈辉	50
32	消防安全大数据平台	广东广业开元科技有限公司	孔祥明	30
33	基于移动互联网的大学生健康体适能便携式检测技术研究及示范	广东技术师范学院	卢旭	30
34	个人化信息产品智能制造关键共性技术研发与应用示范	广东技术师范学院	梁鹏	30
35	大数据环境下面向战略性新兴产业服务的精准型科研众包平台研究	广东技术师范学院	刘晓勇	30
36	面向互联网+的智能视频门禁公共服务的大数据技术研究和深度应用	广东美电贝尔科技集团股份有限公司	曹小荣	50
37	基于机器视觉识别技术的红江橙黄龙病检测与预警关键技术及其服务平台建设	广东农工商职业技术学院	罗旭	30
38	合成材料运动场地安全技术指标研究	广东省标准化研究院	陈学章	30
39	地表水重金属在线检测新技术及应用示范	广东省测试分析研究所	郭鹏然	30
40	数据驱动的DRGs算法与应用平台研究	广东省妇幼保健院	魏凌云	30
41	七氟醚对子痫前期母体炎性细胞因子及热休克蛋白70表达的影响	广东省妇幼保健院	贾杰	30
42	工业产品数字化创新设计服务平台	广东省工业技术成果转化推广中心	张旻	30
43	广东省废水深度处理与资源化利用工程技术产业化基地	广东省环境科学研究院	卢欢亮	100
44	环境持久性有机污染物低溴二苯醚量值溯源技术研究及应用	广东省计量科学研究院	陈玲	30
45	新形势下广东省建立科技成果标准化评价机制研究	广东省技术经济研究中心	侯小星	20

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
46	广东省科技创新券业务信息平台管理研究	广东省技术经济研究发展中心	刘桂兰	20
47	广东省推进科技成果转移转化政策制定及实施情况监测评价研究	广东省科技创新监测研究中心	胡海鹏	20
48	广东省科技创新券业务信息化管理系统升级与监测平台研发	广东省科技创新监测研究中心	周宏虹	20
49	技术转移与技术交易科技培训公共服务	广东省科技合作研究促进中心	黄莎莎	20
50	“互联网+”应急科技展示平台	广东省科技基础条件平台中心	沈映娜	20
51	“互联网+”粤科众研服务平台建设及其创新应用	广东省科技基础条件平台中心	李正权	30
52	广东省产学研科技成果转移转化服务中心建设	广东省科技基础条件平台中心	陈阳	50
53	基于科研大数据的智能科研众包平台系统建设	广东省科学技术情报研究所	李华基	50
54	粤北地区放射性及稀有稀散金属检测公共技术服务平台建设	广东省矿产应用研究所	李亚平	50
55	市政环卫公共设施臭气治理智慧运营与管理平台开发与应用	广东省南方环保生物科技有限公司	陈志平	30
56	广东农业科技成果转移转化平台建设	广东省农业科学院	尹艳	50
57	基于低温热泵干燥周年生产易腐淡水鱼干技术的推广与应用	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	张友胜	30
58	客家风味特色食品加工共性技术推广应用	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	唐道邦	30
59	国家级畜禽遗传资源保护品种粤东黑猪繁育技术公共服务平台	广东省农业科学院动物科学研究所	李剑豪	50
60	广东省兽医规范检测服务的推广应用	广东省农业科学院动物卫生研究所	涂杜	20
61	羊水疱性疫病快速鉴别诊断技术优化集成与示范应用	广东省农业科学院动物卫生研究所	向华	30
62	广东牛羊健康养殖与保健创新创业服务中心建设	广东省农业科学院动物卫生研究所	翟少伦	50
63	动物科学大学生创新创业实践服务平台建设与示范应用	广东省农业科学院动物卫生研究所	唐兴刚	30
64	基于互联网视频展示的蔬菜种业展览推广公共服务平台建设	广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所	艾建安	20
65	基于农业专业镇的生产力促进服务体系建设	广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所	储霞玲	30
66	广东水稻科技成果转移转化示范机构建设	广东省农业科学院水稻研究所	肖昕	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
67	广东生产力促进服务机构创新创业导师培养	广东省生产力促进中心	聂晨曦	20
68	全省生产力促进中心成果转移转化骨干力量培训	广东省生产力促进中心	张宗法	30
69	广东省重大科技成果转化数据库建设	广东省生产力促进中心	徐军	300
70	基于“互联网+科技展览”的广东数字土壤虚拟展馆系统研发	广东省生态环境技术研究所	郭治兴	20
71	食糖无硫化绿色生产工艺及装备共性关键技术示范	广东省生物工程研究所（广州甘蔗糖业研究所）	许广球	30
72	三氯蔗糖工业废水的生物降解工艺研究	广东省食品工业研究所	蔡基智	30
73	广东专业镇科技管理与服务支撑体系建设	广东省专业镇发展促进会	许上云	20
74	汤坑电声专业镇生产力促进中心建设	广东省专业镇汤坑生产力促进中心	卢基胜	30
75	矿山黑色高盐废水清洁改质与循环利用产业化基地	广东省资源综合利用研究所	胡真	100
76	基于无线传感网络监测的石化产业安全生产公共服务平台	广东石油化工学院	吴宪君	30
77	茂名高新技术开发区环境监测技术中心	广东石油化工学院	彭绍洪	30
78	广东省结核病系统生物学与转化医学重大科技成果产业化基地	广东体必康生物科技有限公司	毕利军	90
79	深汕特别合作区电商众创空间运营	广东天润教育科技有限公司	王晓书	30
80	广东加快科技服务业集聚区建设措施研究	广东外语外贸大学	曾丽	20
81	基于在线评论的企业网络口碑预警平台研究	广东外语外贸大学	周咏梅	20
82	不锈钢检验检测公共服务平台建设	广东五研检测技术有限公司	吴亚宜	30
83	广东省优势蛋鸡产业创新创业服务中心建设	广东杨氏农业有限公司	赵志权	50
84	全缘马尾藻抗骨质疏松功能性食品的研制及产业化	广东医科大学	刘义	50
85	梅州中药材电子商务服务平台建设	广东亿凡星医药科技有限公司	钟飞雄	50
86	跨境电商SEM自动优化的云计算系统	广州大麦信息科技有限公司	余焕文	30
87	堆叠式可重构的自适应物联网系统的关键技术研究	广州大学	伍冯洁	30
88	广州大学生态型大学生创新创业服务平台建设	广州大学	张强	30
89	汕头市纺织品检验检测服务平台建设	广州分析测试中心科力技术开发公司汕头分公司	曾莉	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
90	玩具行业有害物质检测公共技术服务平台	广州冠鼎检测技术有限公司	李雪明	30
91	基于云计算的智能制造云平台应用示范	广州海格智能科技有限公司	刘旭升	30
92	全方位高端知识产权服务机构的培育与建设	广州华进联合专利商标代理有限公司	曾旻辉	50
93	基因组学以及生物信息学的Omicshare公共服务平台的建设与推广	广州基迪奥生物科技有限公司	周煌凯	50
94	建筑幕墙门窗及轨道交通屏蔽门物理性能检测综合系统研发与应用	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	刘晓松	30
95	广州高新区科技金融服务中心创新创业服务能力提升	广州金凯长清信息科技有限公司	易宇鲲	30
96	基于供应链共享的移动电子商务云服务平台技术研究与应用	广州朗天信息科技有限公司	黄莉旋	50
97	废弃物焚烧行业二噁英检测及防控公共技术服务平台建设	广州普诺环境检测技术服务有限公司	陈德翼	50
98	新型生物医用材料科技成果产业化基地	广州润虹医药科技有限公司	赵澎	100
99	广州市战略性新兴产业企业创新方法推广应用	广州生产力促进中心	伍彬	20
100	“创新帮”创新服务产品设计及推广应用	广州生产力促进中心	范小红	50
101	生物健康产业科研众包平台建设	广州生物工程中心	黄立强	50
102	I-Testing第三方网络质量分析平台	广州市柏特科技有限公司	黄志阳	30
103	多旋翼无人机山地果园精准施药关键技术研发及应用服务共性技术示范推广	广州市从化华隆果菜保鲜有限公司	刘锐波	50
104	基于互联网的基坑及地下工程施工安全智能监测系统开发及应用	广州市建筑科学研究院新技术开发有限公司	陈航	30
105	“互联网+”广东科技成果转化模式创新研究及应用	广州市社会科学院	杨再高	20
106	光释光法在辐照中药检测中的应用	广州市药品检验所	江英桥	30
107	华南绿色装饰装修材料检测公共技术服务平台	广州市宇驰检测技术有限公司	唐志刚	50
108	面向低碳和新能源的科技与服务众包平台	广州市智慧城市发展促进会	黄丹霞	30
109	“孙悟空网”一站式创意设计服务众包交易平台	广州孙悟空网络科技有限公司	陈朝华	30
110	广东省非金属压力管道检验检测公共技术服务平台	广州特种承压设备检测研究院	林金梅	30
111	广东省节能传热及隔热产品科技成果转移转化示范机构	广州特种承压设备检测研究院	杨波	50
112	应用于创客教育的前沿3D打印技术和创意教育体系研究与推广	广州新域机电制造有限公司	温新生	30
113	定量CT评价肺气肿及气道病变表型：COPD患者肺癌风险预测模型的建立	广州医科大学附属第一医院	关玉宝	30

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
114	生物材料与组织工程产品产业化基地的建设	广州中大医疗器械有限公司	杨越雄	100
115	冲压成型CAE仿真技术示范应用	广州中国科学院工业技术研究院	刘红武	50
116	基于区块链的食品质量可追溯平台关键技术研究与应用示范	广州中国科学院软件应用技术研究所	李引	30
117	中软国际卓越IT创业培训及科技创新服务平台	广州中软职业技能培训有限公司	戴劲	30
118	中星教育信息创新创业空间建设	广州中星信息技术服务股份有限公司	吴军郁	50
119	省级学会科技服务资源共享平台的建设及示范应用	韩山师范学院	郭才	30
120	基于可穿戴设备的潮汕非物质文化遗产虚拟现实平台	韩山师范学院	黄伟	30
121	粤北山区河源“互联网+”科技服务基地建设	河源职业技术学院	邱远	50
122	河源市食用农产品/食品快速检测科技服务机构培育	河源职业技术学院	李叶青	30
123	基于漆酶/谷氨酸体系改性的造纸纤维品质提升关键技术研发与应用	华南理工大学	马邕文	50
124	基于大数据和云计算技术的珠三角复杂城区内涝风险预警预报关键技术研究及示范系统建设	华南理工大学	王兆礼	50
125	复杂城市交通网络车流量的分布式协同优化共性关键技术研究	华南理工大学	张浪文	50
126	自动化仓储系统中移动机器人集群的任务调度与路径规划研究	华南理工大学	刘海明	30
127	面向交通监管的疲劳驾驶智能检测和预警取证技术研究	华南理工大学	黄玲	30
128	蔬菜智能冷链及跟踪追溯关键技术示范	华南理工大学	张冠湘	30
129	面向理工科高校师生的科研众包平台建设及机制研究	华南理工大学	王亚南	30
130	广东农业知识产权评价与成果转化服务中心建设	华南农业大学	杜国明	20
131	面向外贸大数据的制造企业开放式创新平台关键技术及云服务平台研发	华南农业大学	王文中	20
132	面向“石墨烯/硅基”负极材料的高能诱导原位生长技术及其应用	华南师范大学	汝强	50
133	锂离子电池电芯失效分析方法研究与应用	华南师范大学	吕东生	30
134	仲恺高新区技术转移平台建设	惠州仲恺高新技术产业开发区生产力促进中心	张晓	20
135	游戏化学习机制和关键技术研究及其应用示范——面向青少年传统文化素养培养	暨南大学	熊玉珍	30
136	移动设备的数据安全共性技术研究	暨南大学	张焕明	50
137	移动互联网应用的能效检测服务技术研究	暨南大学	孙玉霞	30

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
138	揭阳空港经济区凤美模具产业科技服务机构建设	揭阳市大立模具厂有限公司	陈树钦	30
139	特色蛋鸭产业创新创业服务中心建设	开平市旭日蛋品有限公司	许壮平	50
140	连州市非金属矿行业公共技术服务平台	连州市凯恩斯纳米材料有限公司	晏华中	50
141	名优海鲜食材种质资源快速鉴别技术研发与应用	岭南师范学院	文菁	30
142	基于大数据的学生校园行为分析预警平台的研发和示范推广	岭南师范学院	张子石	30
143	粤西热带特色果树产业科技创新服务平台培育	岭南师范学院	刘锴栋	50
144	云浮市电子信息产业技术服务中心	罗定职业技术学院	黎一强	50
145	茂名市科技创新综合服务平台能力提升建设	茂名市生产力促进中心	梁炜	50
146	梅州市糖果加工产业科技创业服务中心建设	梅州市雅太郎食品有限公司	刘亿淦	30
147	脐橙专业镇服务型生产力促进中心建设	平远县仁居专业镇生产力促进中心	朱依依	50
148	加强粤东西北高新区企业知识产权管理能力建设	清远恒成智道信息科技有限公司	何淑芳	30
149	清远市金属行业科技创新公共服务平台	清远市金属行业商会	杨舜	30
150	汕头大学练江流域综合治理创新中心	汕头大学	张捷	30
151	澄海玩具产业转型升级科技创新服务平台	汕头大学	杨华	30
152	彩色多普勒超声诊断系统成果转化及产业化	汕头市超声仪器研究所有限公司	李德来	100
153	基于专利语义分析的技术合作伙伴推荐服务平台	汕头市名邦软件科技有限公司	吴树林	30
154	“江南大学国家技术转移中心汕头分中心”科技服务平台建设	汕头市天悦食品工业技术研究院有限公司	林玉惠	50
155	汕尾市创业孵化服务中心建设	汕尾市创新工业设计研究院	王思荣	30
156	机械零部件逆向开发技术服务平台建设	韶关市中广测协同创新技术有限公司	吉国强	30
157	广东省清洁能源技术示范应用	深圳大学	何传新	50
158	基于大数据的基础教育学业质量监测系统	水晶球教育信息技术有限公司	李宏强	30
159	电声专业镇科技服务平台建设	旺兴达(丰顺)电子有限公司	廖月云	30
160	云浮市新兴县创新中心建设	新兴县新州不锈钢科技有限公司	李凌瀚	30
161	阳江(中阳)产业转移园科技服务平台建设	阳江市中阳联合发展有限公司	刘戈锐	30
162	云浮市石材机械产业科技服务平台建设	云浮市生产力促进办公室	凌勇	30

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
163	石材废弃物资源化再利用创新技术服务中心培育	云浮市云城区河口街石材科技服务中心	赵清梅	30
164	粤西地区家电产品认证检测公共技术服务平台建设	湛江启迪科技园运营管理有限公司	罗军波	30
165	热作农机农艺技术融合创新服务体系的构建	湛江市麻章区仓龙农业技术服务中心	刘胜利	20
166	加强湛江市高新技术企业科技服务能力建设	湛江市霞山区生产力促进中心	胡学兰	30
167	湛江市公共卫生急性中毒急救中心与区域联动平台建设	湛江中心人民医院	周宁	20
168	近零排放“种—养”一体化畜禽养殖绿色循环产业基地建设	中国科学院广州能源研究所	郑涛	100
169	有机废物清洁利用关键技术及成套装备产业化基地建设	中国科学院广州能源研究所	袁浩然	100
170	新能源与可再生能源科技成果转移转化示范机构	中国科学院广州能源研究所	汪丛伟	50
171	广东省果蔬冷链物流标准体系建设及示范应用	中国科学院华南植物园	屈红霞	30
172	新型超声成像系统创新研发及产业化	中国科学院深圳先进技术研究院	钱明	100
173	高健康斑节对虾苗种培育技术集成与示范推广	中国水产科学研究院南海水产研究所	邱丽华	50
174	肿瘤动物模型技术服务平台的建设及PDTX模型的构建	中山大学	黄文革	20
175	基于云计算的电子仿真设计公共服务平台的示范应用	中山大学	保延翔	30
176	中大国际创新谷科技成果转化平台建设	中山大学	黄林军	50
177	活体脑代谢废物清除功能评价的改良及推广应用研究	中山大学附属第一医院	裴中	20
178	烧伤瘢痕个体化预防与康复治疗新技术的研究及推广应用	中山大学附属第一医院	谢举临	30
179	基于医疗健康大数据的慢性病移动互联诊疗平台研发与应用示范	中山大学附属第一医院	黄桂新	30
180	化工园区有组织排放VOCs治理技术研发及示范	中山大学惠州研究院	马飞	50
181	红木家具检验检测服务平台建设	中山市中广测协同创新中心	黄明华	30
182	茶粕基植物源有机药肥的绿色制备及应用示范	仲恺农业工程学院	胡福田	30
183	养殖用水消毒剂-缓释型过硫酸氢钾微球制备关键技术研究及示范	仲恺农业工程学院	陈铎耀	30
184	基于成像式光电容积描记和深度学习技术的术后精神压力评价系统研发与推广	仲恺农业工程学院	蔡肯	30
185	温室大棚蔬菜生产LED智能补光关键共性技术研究及示范推广	仲恺农业工程学院	王克强	30

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
186	基于大数据技术的学习资源社会化推荐服务平台研发及示范应用	仲恺农业工程学院	贺超波	30
三、国际科技合作领域				4998
1	警用动态多维采集综合分析系统关键技术研究与应用	广东工业大学	顾国生	50
2	残留的含Cl/S/Ca/Fe基化学调理剂在印染污泥后续掺烧过程中对典型污染物（重金属/酸性气体）逸出影响及其污染调控	广东工业大学	刘敬勇	50
3	基于材料微结构设计的高性能氮化硅基陶瓷球研究	广东工业大学	林华泰	50
4	高效低毒杀虫灭蚊防疫药研发及国际协同创新基地建设	广东工业大学	赵肃清	50
5	突破半导体互连技术的瓶颈—纳米铜粉的制备和应用	广东工业大学	崔成强	100
6	以小球藻为载体的鱼类神经坏死病口服疫苗前期开发研究	广东海洋大学	李雁群	50
7	罗非鱼无乳链球菌纳米DNA疫苗的开发及应用研究	广东海洋大学	王蓓	50
8	深度学习与压缩感知技术及其在大数据安全性处理的应用	广东技术师范学院	赵慧民	50
9	资源受限环境下的异构数据交换关键问题研究	广东金融学院	陈昕	50
10	低温催化氧化与生物过滤技术集成处理有机废气的工业试验研究	广东俐峰环保科技有限公司	赖庆智	100
11	中英先进材料与增材制造联合示范基地建设	广东省材料与加工研究所	甘春雷	150
12	3D打印用高熔点钽粉射频等离子体球化技术研究	广东省材料与加工研究所	刘辛	50
13	桑叶多酚和膳食纤维经肠道微生态途径的减肥作用与分子机制研究	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	邹宇晓	50
14	中国-东盟热带蔬菜资源利用、育种与市场开发	广东省农业科学院蔬菜研究所	罗剑宁	50
15	广东-菲律宾热带亚热带作物耐热技术研发中心	广东省农业科学院作物研究所	方志伟	150
16	药用和饲用动物研发国际合作基地	广东省生物资源应用研究所	韩日畴	150
17	柑橘重要害虫绿色防控技术的合作研究与应用	广东省生物资源应用研究所	欧阳革成	50
18	聚乙烯流延薄膜成型工艺优化研究与应用	广东省智能制造研究所	石卫卫	100
19	巴基斯坦移动互联技术智能终端研发与应用合作	广东天波信息技术股份有限公司	林海鹰	50
20	广泛应用于自动、实时水质监控的新型流式数字全息显微系统研发	广州博冠光电科技股份有限公司	曾德祥	100

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
21	水性平整防污聚合物复合涂层材料的国际合作研发及创新应用	广州大学	吴旭	50
22	用于制备来那度胺缓释片的创新合成及处方工艺开发	广州帝奇医药技术有限公司	彭唐生	100
23	基于深度神经网络的大规模人脸认证和信息挖掘关键技术研究	广州广电运通信息科技有限公司	梁添才	50
24	基于热固化成型的柱状纤维颗粒材料的高效过滤技术在城镇污水深度处理中的示范应用研究	广州擎天材料科技有限公司	胡百九	100
25	完全数字化仿生全瓷修复技术的研究与应用	广州医科大学附属口腔医院	郭吕华	50
26	基于细胞3D打印构建双功能的生物支架材料用于牙周组织再生修复	广州医科大学附属口腔医院	杨雪超	100
27	有机废弃物厌氧发酵制备生物燃气技术及应用	广州中科环能科技有限公司	余伟俊	100
28	抗真菌感染疫苗的设计、合成与免疫评价	广州中医药大学	廖国超	50
29	智能电网云平台监控的网络智能用电空调器及系统研究和应用	海信（广东）空调有限公司	陈坚波	100
30	光电功能材料与器件国际科技合作基地	华南理工大学	彭俊彪	150
31	华南理工大学分子酶学与工程国际合作基地	华南理工大学	王永华	150
32	基于组学大数据的表面等离子共振传感器装备开发及其在食源性微生物检测中的应用	华南理工大学	徐振波	50
33	珠三角地区地铁运行对上盖物业振动影响规律与振动控制技术研究	华南理工大学	汪益敏	50
34	采用动态定价机制的高效能众核系统芯片资源分配和管理关键技术研究	华南理工大学	王小航	50
35	面向可见光通信的GaN基绿光谐振腔LED核心关键技术研究	华南理工大学	黄华茂	50
36	健患侧信息融合并联式智能踝关节康复机器人应用研究	华南理工大学	李伟光	50
37	高端过滤器产品激光选区熔化增材制造关键技术及应用	华南理工大学	王迪	100
38	泰国橡胶木精深加工及综合利用关键技术集成与示范	华南农业大学	涂登云	50
39	利用巴基斯坦磷矿研发促释型磷肥及其应用	华南农业大学	毛小云	50
40	中保两国耕地土壤特性遥感监测技术研究与应用示范	华南农业大学	王璐	50
41	赖氨酸激活mTORC1调控猪肌肉蛋白质合成的机制	华南农业大学	严会超	50
42	高能量密度硅基锂离子电池开发High Energy Silicon Based Lithium ion Battery Development	惠州亿纬锂能股份有限公司	吕正中	100
43	离子通道在胆汁酸诱导的急性胰腺炎中的作用研究	暨南大学	陈丽新	48

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
44	新型小分子靶向化合物——吉西他滨修饰的RRM1 siRNA逆转胰腺癌耐药的作用及其机理研究	南方医科大学	吴少瑜	50
45	叶酸偶联G-四链体结合剂及探针靶向癌细胞的生物活性研究	南方医科大学	周春琼	50
46	天然免疫受体介导钙化性主动脉瓣疾病发生发展的机制研究	南方医科大学南方医院	许顶立	50
47	金属增材制造技术(3D打印)在航空钢结构件制造中的应用研究	汕头市瑞祥模具有限公司	吴涛	100
48	首个洁净室节能创新国际合作项目	深圳市冠航环境科技工程有限公司	阮雄兵	100
49	多孔矿物基VOCs吸附-催化材料的制备与应用	中国科学院广州地球化学研究所	何宏平	100
50	工业园区智慧能源管理系统的关键技术及示范研究	中国科学院广州能源研究所	汪鹏	100
51	热回收型太阳能蓄热除湿系统关键技术研发	中国科学院广州能源研究所	何兆红	100
52	人类糖尿病和肥胖症猪疾病模型的建立与研究	中国科学院广州生物医药与健康研究院	樊娜娜	100
53	基于遥感大数据和云计算的哈萨克斯坦农业旱灾监测和预警系统研发	中国科学院深圳先进技术研究院	钱静	50
54	磁共振兼容金属植入物的正对比磁共振成像方法研究	中国科学院深圳先进技术研究院	谢国喜	50
55	线路板加成法生产用的催化剂制备技术	中国科学院深圳先进技术研究院	符显珠	100
56	RNA编辑酶ADAR1促寨卡病毒复制的分子机制研究	中山大学	张萍	50
57	聚合物电解质膜燃料电池廉价长时效氧还原非Pt电催化剂的研究	中山大学	宋树芹	50
58	高效、高亮度白光LED用窄谱带红色氮化物荧光粉玻璃陶瓷的研究	中山大学	宣瞳瞳	50
59	新型Th17细胞分化抑制剂的靶标特异性评价体系的建立	中山大学	黄朝峰	50
60	LncRNA MEG3基因及 P53下游靶基因对垂体腺瘤发生机制探讨	中山大学	朱永红	50
61	基于生物监测当量构建环境污染对出生不良结局发生影响的预警预测体系—精准 出生队列研究	中山大学	董光辉	100
62	干细胞干预和靶向干细胞中药提取物治疗肠道重大疾病研究	中山大学附属第六医院	刘焕亮	100
63	IgA肾病精准医学研究国际科技合作基地建设	中山大学附属第一医院	余学清	150
64	帕金森病言语运动障碍个体差异的神经基础	中山大学附属第一医院	刘汉军	50
65	LIM矿化蛋白-1抑制炎症性疾病相关性骨质疏松的作用及分子机制研究	中山大学附属第一医院	刘辉	50

单位：万元

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
66	NSD3组蛋白甲基转移酶在骨肉瘤转移中的作用机制研究	中山大学附属第一医院	沈靖南	50
67	神经移植中构建仿生引导信号的关键技术研究	中山大学附属第一医院	朱庆棠	50
68	基于3D打印的SDF-1/ MEG3双载药体系实现生物性牙周治疗的产品研发	中山大学附属口腔医院	谭家莉	50
四、科普创新发展领域				1740
1	创客主题培训及展览宣教	东莞市科学技术博物馆	李永广	50
2	科普进社区进校园示范建设	丰顺县科技局	罗竞中	20
3	开展科技创新政策宣讲助推企业科技管理水平提升	佛山市生产力促进中心	彭丰光	30
4	梅州富大陶瓷青少年科技教育基地条件能力建设	广东富大陶瓷文化发展股份有限公司	黄福传	20
5	二十四节气气象科普的增强现实APP移动应用与动画设计	广东工业大学	刘丹云	10
6	天河二号超级计算机应用科普与创新实践教育活动	广东工业大学	姜文超	20
7	广州大学城创客季	广东工业大学	吴振铨	20
8	海洋遥感科普专题网站建设	广东海洋大学	王晗	10
9	古村落文化遗产保护与传承科普专题网站建设及宣传推广	广东海洋大学	陈有英	10
10	“传播循环经济理念，推广环保创新技术”——固体废物再利用主题校园环保科普系列活动	广东环境保护工程职业学院	李保庆	20
11	《生活中的绿色建筑》科普作品创作	广东技术师范学院	赵先美	10
12	建筑用能与节能科普创作	广东技术师范学院	伍银波	10
13	“虚拟现实（VR）走进生活”科技节主题科普活动	广东技术师范学院	戴军	20
14	“精益求精、创赢未来”大学生创客空间科普宣传与体验活动	广东技术师范学院	陶红	20
15	广东省青少年机器人创新能力培养基地能力建设——机器人与创客教育研究	广东技术师范学院	祁伟	20
16	广东科学中心幼儿主题科普教案研究开发及推广应用	广东科学中心	黄亚萍	10
17	创意机器人套件研发及在线课程推广	广东科学中心	黎晓娟	10
18	以微信矩阵为例的新媒体环境下科普传播模式的创新研究	广东科学中心	羊芳明	30
19	广东科学中心的运营管理与创新实践	广东科学中心	段飞	50
20	面向农村留守儿童科普绘本创作	广东轻工职业技术学院	赵娜	10
21	“随源而动——汽车 能源 环保”——新能源汽车科普宣传与推广	广东轻工职业技术学院	陈青	20
22	居家常备中药材使用指南	广东省第二中医院 (广东省中医药工程技术研究院)	黄汉超	10

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
23	《科技政策专列》政策解读及宣传推广	广东省技术经济研究发展中心	余碧仪	30
24	粤科学学习在线之科技创新政策宣讲服务平台建设	广东省科技基础条件平台中心	卢卫仪	30
25	广东省科技图书馆（广东省科技信息与发展战略研究所）青少年科技教育基地条件能力建设	广东省科技图书馆（广东省科技信息与发展战略研究所）	黄向丽	20
26	“预防近视，给孩子一个明亮的视界”公益科普宣讲与培训活动	广东省科学技术普及志愿者协会	郑文丰	30
27	基于手机客户端的农业科技知识动漫展示及传播	广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所	韩威威	10
28	广东广州国家农业科技园区都市型生态农业科普认知和体验活动	广东省农业科学院农业科研试验示范场	蓝华生	20
29	粤东西北地区科学家科普报告校园行活动	广东省青少年科技中心	叶新鹏	30
30	肾脏疾病的社区健康教育及科普人员培训	广东省人民医院（广东省医学科学院）	陈源汉	30
31	生态环境科技政策与创新驱动发展广域科普宣教	广东省生态学会	蔡卓平	30
32	中医药校园品牌科技节及急救科普知识校园行	广东省新兴中药学校	叶建新	20
33	中药标本馆传统特色和现代化融合提质建设	广东省新兴中药学校	梁锦杰	20
34	湛江市“互联网+科普”服务平台建设	广东省湛江市科学技术协会	肖斌	20
35	专业镇科技创新政策宣讲能力提升及人才培养	广东省专业镇发展促进会	肖科	30
36	常见危险化学品的安全使用与应急处理科普平台	广东石油化工学院	黄燕	10
37	石化安全生产校园科普互助平台建设	广东石油化工学院	熊建斌	20
38	高质量心肺复苏急救知识与技术的普及	广东食品药品职业学院	唐省三	20
39	基于3D创客工作室运作下的技术创新与创业实践科普活动——3D打印及延伸技术	广东松山职业技术学院	刘松	20
40	提升科普表现形式 促进科普剧创新能力研究	广东文艺职业学院	陈培峰	20
41	基于万维望远镜技术的宇宙漫游节目创作	广州大学	王洪光	10
42	网络空间安全科普作品创作	广州大学	胡莹	10
43	智能装备制造及工业机器人应用“塔状递进式”校园科普活动	广州番禺职业技术学院	邝卫华	20
44	基于网易云课堂平台的《机器人技术科普》在线课程开发	广州工程技术职业学院	朱洪雷	10
45	机器人技术教育与竞赛科普系列活动	广州工程技术职业学院	刘乐星	20
46	VR虚拟仿真实训教学体验与VR创意大赛	广州工程技术职业学院	王世安	20

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
47	馆校联合组织实施中小学校园科技主题科普活动	广州市番禺区加拿达外国语学校	郑丽华	20
48	生殖医学科普创作-轻轻松松怀个孕	广州市妇女儿童医疗中心	孙玲	10
49	科技政策创新创业网站建设项目	广州市海特商务信息咨询有限公司	朱雪梅	30
50	深科信互联网+中小企业科技创新服务平台应用与推广	广州市深科信企业管理咨询有限公司	谢荣梅	30
51	广州青少年生态文明科普作品创作集	广州市越秀区博雅青少年成长服务中心	严凯	10
52	广州市中小學生近视眼防治知识微电影、动漫及标准化课件制作	广州市中小学卫生健康促进中心	王琦	10
53	《垃圾图解百科全书——垃圾的历史、科技和文化》创作	广州铁路职业技术学院	刘苗苗	10
54	立足国粹中医思想指导全民关节保养科普指南（珍膝保肩）系列科普丛书编撰	广州中医药大学第二附属医院	曹学伟	10
55	《图说国粹中医》科普漫画系列图书作品研究	广州中医药大学第一附属医院	刘超男	10
56	《糖人新传》2型糖尿病防治科普动漫作品研究	广州中医药大学第一附属医院	方剑锋	10
57	基于校园科技创新教育模式下的中医药文化主题科普活动	广州中医药大学第一附属医院	李赛美	20
58	汕头市濠江区肿瘤防治科普宣传健康行	濠江区科技局	郑伯香	20
59	和平县科普工作创新发展	和平县科学技术协会	陈宏淡	20
60	河源市第三小学防震减灾科普教育主题活动	河源市第三小学	凌玲	20
61	基于全媒体平台的“互联网+学习”科普在线课程的开发	华南理工大学	陆芳	10
62	广东省高校大学生创新创业科技成果科普微视频创作	华南理工大学	王云昀	10
63	《历史上的岭南佳果》科普作品创作及其“互联网+科普”平台建设	华南农业大学	赵飞	10
64	基于水生生物的水环境监测与保护科普移动应用开发	华南师范大学	曹阳	10
65	青少年科技创新教育与竞赛活动	华南师范大学附属惠阳学校	刘茂辉	20
66	化州市科技进万家科普大行动	化州市科工商务局	吴族盛	20
67	机器人进课堂与机器人创新竞赛活动	惠东县惠东实验中学	陈国超	20
68	基层科普工作拓展与创新	惠来县科学技术协会	叶瀚	20
69	“探秘国医、寻源国药、继古开今”中医中药技术技能校园行	惠州卫生职业技术学院	陈文	20
70	中风三级预防的健康教育科普作品	暨南大学	郑冬香	10
71	“海洋探秘”科普动漫作品开发	岭南师范学院	张立敏	10
72	学生海洋意识教育“九个一工程”实践及其效果评价	岭南师范学院	金义富	20
73	“湛江青创空间”系列创客教育公益活动	岭南师范学院	黄桦	20

单位：万元

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
74	基于生物博物馆创建粤西青少年生命科技创客体验中心及创客教育研究	岭南师范学院	陈蓉	20
75	茂名市茂南区实施精准科普行动	茂名市茂南区科技和经济促进局	周怀尚	20
76	“你我一起来，科普嗨起来”南方医科大学人体科学馆科技进校园主题活动	南方医科大学	毕振宇	20
77	风湿免疫病的微影视网络科普宣传	南方医科大学第三附属医院	孙尔维	10
78	《痔疮揭秘》第二版	南方医科大学南方医院	李胜龙	10
79	高职“互联网+”创新创业主题科普活动的研究与实践	清远职业技术学院	张伟珊	20
80	南岭生物多样性保护校园流动式科普平台	韶关市科学技术协会	杨兵	20
81	阳江市科技馆信息科学展厅升级与改造	阳江市科技馆	敖慧英	50
82	科普宣传工作创新发展	云浮市云安区科学技术协会	苏启勇	20
83	韶关市浚江区多元化糖尿病健康教育体系的建立与应用	浚江区科技局	邓国宝	20
84	《兰蕙幽香——手绘中国兰科植物精选》编撰	中国科学院华南植物园	陈银洁	10
85	植物科普书籍《球兰鉴赏》的编撰	中国科学院华南植物园	张静峰	10
86	科普图书《金鱼的养护与鉴赏》的创作与出版	中国水产科学研究院珠江水产研究所	汪学杰	10
87	《南海常见大型海藻图鉴》编纂	中山大学	陈省平	10
88	Global Health理念下广东居民传染病防控知识普及研究	中山大学	张定梅	10
89	“陈氏太极拳简明套路防治颈椎病”掌上科普手册创作	中山大学附属第三医院	刘德昭	10
90	走进“互联网+”的“心”时代——预防自杀，人人有责	中山大学附属第三医院	张明	10
91	1型糖尿病教育课程开发及科普微信平台建设	中山大学附属第三医院	严晋华	10
92	移动式生命健康安全体验馆(应急避险模拟体验大篷车)	中山市伍玖伍医疗用品有限公司	周恒	20
93	基于“互联网+”食品质量安全溯源主题的大学生创新创业科普活动	仲恺农业工程学院	徐龙琴	20
94	“活力四射的都市农业”主题科普活动	仲恺农业工程学院	毛联瑞	20
95	基于专题知识库的科技创新政策宣讲服务体系建设	仲恺农业工程学院	刘磊安	30
五、科技创新创业人才服务领域				1490
1	智能舒适性空调研究海外工程师引进项目	TCL空调器(中山)有限公司	朱久长	50
2	猪口蹄疫病毒ELISA抗体诊断试剂盒的研究与开发	广东海大畜牧兽医研究院有限公司	李其昌	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
3	新兴产业投融资对接集训和科技创业领军人才成长训练	广东技术师范学院	袁裕辉	50
4	面向工业机器人产业科技创新创业人才培训服务体系建设	广东技术师范学院	邓文新	50
5	吹膜工艺中新型多层流变学测量系统的研发与应用	广东金明精机股份有限公司	李子平	50
6	广东省互联网+科技创新创业人才培训项目	广东科学技术职业学院	康思琦	50
7	广东省科技创新创业投融资与创业人才成长培训	广东科学技术职业学院	李斌宁	50
8	“互联网+”科技创新创业人才信息服务云平台建设	广东科学技术职业学院	曾文权	50
9	特宽频段运转全变频喷气增焓技术研究及在多联机上的应用	广东美的暖通设备有限公司	倪双跃	50
10	广东省科技创新创业人才投融资对接训练营	广东省风险投资促进会	戴华坤	50
11	广东省重大科技人才工程实施支撑机构能力提升建设	广东省科技创新监测研究中心	刘佐菁	200
12	面向先进制造的工业设计创新创业人才培训体系建设	广东省生产力促进中心	姜慧	50
13	广东创新创业大赛优质项目成长集训营	广东省生产力促进中心	李大伟	50
14	“中国制造2025”制造企业转型升级系列研修班	广东顺德西安交通大学研究院	王慧娟	50
15	土壤及地下水原位修复组合技术研发及示范工程	广州草木蕃环境科技有限公司	吴勇	20
16	智能装备制造及工业机器人创新创业人才培训服务建设	广州番禺职业技术学院	周华	50
17	临床基因组检测中心建设	广州金域医学检验中心有限公司	于世辉	50
18	应用于室内外文化演艺活动的舞台灯光创新项目	广州市明道灯光科技股份有限公司	王则如	50
19	核酸药物中间体生产关键技术开发	广州市锐博生物科技有限公司	Darko Hrgetic	50
20	重点产业领域科技创新创业人才培训服务建设	广州悦久泰科技有限公司	龙凡	50
21	面向全省科技企业孵化器和众创空间的科技创新创业人才培训设计与实践研究	华南师范大学	周怀峰	50
22	清华i-Space创业集训营	清华大学深圳研究生院	马永斌	50
23	清远市留学人员科技创新创业人才培训项目	清远市归国留学人员联谊会	黄于于	50
24	伺服单边点焊及轻量化焊枪的研究及产业化	森德莱焊接技术（广州）有限公司	孙志成	50
25	科技创新创业人才创业管理与投融资对接培训服务	汕头大学	梁强	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
26	能源领域高新技术及商业机会创新创业培训服务	中国科学院广州能源研究所	冯自平	50
27	中山大学深圳研究院科技创新创业人才培训服务建设	中山大学深圳研究院	杨艾琳	50
28	基于L1自适应控制理论的飞行控制系统及地面站的研发	珠海羽人农业航空有限公司	CHENGYU CAO	20
六、高新区及孵化育成体系建设领域				10013.79
1	东莞燕园众创空间的建设和运营	北京大学东莞光电研究院	郑桂泉	50
2	电子科技大学广东电子信息工程研究院孵化器运营后补助	电子科技大学广东电子信息工程研究院	陈雷霆	10
3	青创荟	东莞市东科孵化器管理有限公司	何洪霞	50
4	3i智能硬件众创空间建设与运营	东莞市瑞鹰信息科技有限公司	谢学富	50
5	东莞T+SPACE领创空间的建设和运营	东莞市天安数码城有限公司	华家铭	50
6	广东省东莞市清溪电子信息产业科技创业孵化育成链条	东莞市新中信宝物业投资有限公司	盛雷	300
7	蚁巢众创空间	东莞市蚁巢科技企业孵化器有限公司	黄德玉	50
8	元创动力E. I-MAKER众创空间建设	东莞市元创动力电子科技有限公司	郭敏灵	50
9	广东省东莞市大数据创业孵化育成链条	东莞市中科云智产业孵化有限公司	谢伟胜	300
10	广东省东源县优势产业科技创业孵化育成链条	东源县科技创新中心	崔洪刚	300
11	佛山国家火炬创新创业园新增孵化面积建设后补助项目	佛山火炬创新创业园有限公司	殷红军	100
12	纳米空间	佛山市高明沧江工业园科技企业创业中心	李智文	50
13	广东省佛山市工业机器人集成应用产业科技创业孵化育成链条	佛山市南海区广工大数控装备协同创新研究院	丁晨阳	300
14	佛山市三水高新创业中心2014-2015年孵化器新增孵化面积建设后补助申报	佛山市三水高新创业中心有限公司	胡晓华	22.56
15	佛山市三水高新创业中心2014年孵化器运营后补助申报	佛山市三水高新创业中心有限公司	胡晓华	10
16	佛山全球电商生态科技城孵化器	佛山市五行电子商务产业发展有限公司	叶婷	47.44
17	T+SPACE创客大本营一众创空间建设项目	佛山天安科技企业孵化器有限公司	张孝东	50
18	博士创新服务平台（博士众创空间）	广东博士俱乐部集团有限公司	周兰娇	50
19	朝启-打造粤东创新要素聚集的三线城市特色创新协同孵化空间	广东朝启创新创业孵化器有限公司	魏宇超	50

单位：万元

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
20	朝启科技企业孵化器新增孵化面积建设后补助	广东朝启创新创业孵化器有限公司	魏宇超	15
21	火炬德讯创业苗圃	广东德讯电子商务股份有限公司	张炜嘉	2.18
22	德美众创邦众创空间	广东德运创业投资有限公司	蔡敬侠	50
23	德美新材料专业孵化器	广东德运创业投资有限公司	蔡敬侠	20
24	3Q创客·众创空间的建设与运营	广东富联网网络科技有限公司	徐学兵	50
25	广州粤港澳高校科技型众创空间服务平台建设	广东工业大学	米银俊	200
26	面向全省初创期创新创业项目和企业的创业投资公共服务平台建设	广东国民创新投资管理有限公司	彭星国	200
27	广东省东莞市智能制造产业科技创业孵化育成链条	广东华科鼎城产业孵化有限公司	彭华山	300
28	珠澳大学生“互联网+工业设计”众创空间育成平台建设	广东科学技术职业学院	杜海东	50
29	力合创智U+inno创业中心众创空间	广东力合创智科技有限公司	章阳	50
30	力合创智孵化器新增孵化面积建设后补助	广东力合创智科技有限公司	章阳	29.82
31	力合创智孵化器运营后补助	广东力合创智科技有限公司	章阳	20
32	广东省科技型中小微企业孵化公共服务平台	广东省机械研究所	余宁	200
33	广东科技创业孵化公共服务平台建设	广东省科技企业孵化器协会	何慧芳	200
34	广东省科技孵化育成管理决策与创业服务平台建设	广东省科学技术情报研究所	胡品平	200
35	广东省科技企业孵化器创新服务平台建设	广东省生产力促进中心	梁茹	200
36	广东省梅州市现代农业示范区电商园众创空间建设	广东十记果业有限公司	黄德仙	50
37	中山创意港创+青年营孵化器建设	广东数字领海科技投资有限公司	门小平	41.5
38	广东工业设计城·孵化器运营后补助	广东同天投资管理有限公司	张敏	10
39	广东工业设计城孵化器新增孵化面积补助	广东同天投资管理有限公司	张敏	85.68
40	广东省新一代电子信息产业科技创业孵化育成链条建设	广东拓思软件科学园有限公司	黄万民	300
41	美猴王问道众创空间的建设和运营	广东威士达智能设备科技有限公司	陈广汉	50
42	广东文投创工场	广东文投创工场投资管理有限公司	杨伟维	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
43	广东省泛智能家居产业科技创业孵化育成链条建设	广东物联天下产业园有限公司	申银凤	300
44	广东物联天下科技企业孵化器运营后补助	广东物联天下产业园有限公司	申银凤	20
45	佛山新媒体产业国家级科技企业孵化器后补助项目（新增孵化面积建设后补助）	广东新媒体产业园发展股份有限公司	柯美君	24.21
46	国家数字家庭应用示范基地广州孵化器新增孵化面积建设后补助	广东星海数字家庭产业技术研究院有限公司	尚华	41.59
47	大学生家居陶瓷创客空间	广东职业技术学院	肖机灵	50
48	国际创新转化生物产业孵化中心	广东中佛恒康投资管理有限公司	黄雄	4.6
49	中团众创空间	广东中购科技发展有限公司	刘远辉	50
50	众创空间提升与建设	广州创新谷商务服务有限公司	肖旭	50
51	广州大学城健康产业科技园投资管理有限公司新增孵化面积建设后补助	广州大学城健康产业科技园投资管理有限公司	马卫红	8
52	广州“大智汇创客”创新创业投资服务平台建设	广州大智汇创业服务有限公司	施开亮	200
53	五行众创空间	广州方云信息科技有限公司	曾秋平	50
54	新增孵化面积建设后补助	广州国光智能电子产业园有限公司	赵相军	89.72
55	华南新材料创新园（二期）	广州华南新材料创新园有限公司	吉继亮	150
56	广东省广州市服装设计创意产业科技创业孵化育成链条	广州联合交易园区经营投资有限公司	杨志雄	300
57	广东光机电“创业教育+创业投资”协同公共服务平台	广州市光机电技术研究院	施镜燕	200
58	广州乐天互联网3.0众创空间建设	广州市乐天企业管理有限公司	陈英就	50
59	广东财经大学MBA中心创业基地众创空间的建设	广州市梦巴企业孵化器有限公司	陈超青	50
60	广州国家集成电路设计孵化器新增孵化面积建设后补助	广州星海集成电路基地有限公司	魏昕	54.5
61	广州国家集成电路设计孵化器运营补助	广州星海集成电路基地有限公司	魏昕	10
62	广东省河源市电子信息产业科技创业孵化育成链条建设方案	河源广工大协同创新研究院	谭台哲	300
63	横琴·澳门青年创业谷众创空间建设	横琴金投创业谷孵化器管理有限公司	徐牧	50
64	华工创新众创空间建设	华南理工大学珠海现代产业创新研究院	张凡	50

单位：万元

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
65	“惠e创”众创空间	惠州市恺炬创业投资有限公司	曾勇皓	50
66	广东省茂名高新区精细化工和互联网产业科技创业孵化育成链条	茂名高新技术创业服务中心	龙得金	300
67	五谷创业村	茂名五谷投资有限公司	陈静	50
68	广东省清远市新材料科技创业孵化育成链条	清远华炬科技企业孵化器有限公司	李祥	300
69	清远华炬新增孵化面积建设后补助	清远华炬科技企业孵化器有限公司	孙晓晨	22.13
70	飞马旅众创空间	深圳飞马旅科技孵化器有限公司	陈霞	50
71	广东省绿色产业众创空间建设	深圳硅谷大学城创业园管理有限公司	李刚	50
72	华友天使汇专业创投众创空间建设运营	深圳诺辉岭南投资管理有限公司	郭召林	50
73	国新南方知识产权公共服务平台	深圳市国新南方知识产权研究院	吴汉东	200
74	深圳汇天智能港创客空间建设	深圳市汇天软件技术有限公司	黄婉玉	50
75	云创业孵化器公共服务平台建设	深圳市嘉西亚文化发展有限公司	李嘉	200
76	思微SimplyWork众创空间	深圳市前海思微投资管理有限公司	端木杨	50
77	伞友咖啡	深圳市伞螺旋创业服务有限公司	李坤继	50
78	同心创客空间	深圳市同心文鼎基金管理有限公司	陈巳祺	50
79	意启众创空间	深圳市意启创业投资有限公司	叶伟铭	50
80	Y C孵化器专业化众创空间建设项目	深圳市游筹孵化器管理有限公司	钟敬礼	50
81	源泉汇众创空间	深圳市源泉汇创业孵化器有限公司	张永宏	50
82	中创盟众创空间服务平台	深圳市中创盟投资管理有限公司	董建强	200
83	星云智能硬件众创空间	深圳星云极客科技孵化器有限公司	洪申	50
84	中科创客学院	深圳中科创客学院有限公司	薛静萍	50
85	广东省阳江市五金刀剪产业科技创业孵化育成链条	阳江市科学技术局	黄竞	300
86	广东省云浮市石材产业科技创业孵化育成链条	云浮华云创新设计有限公司	耿宜顺	300

单位：万元

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
87	新增孵化面积建设后补助项目	湛江高新技术产业开发区科技创业服务中心有限公司	梁诗雅	8.75
88	中山市三角镇创业孵化基地	中山爱科数字家庭产业孵化基地有限公司	卢后南	27.5
89	新增孵化面积建设后补助	中山火炬高技术创业中心有限公司	欧阳秀明	32.2
90	中山760文化创新创业孵化平台	中山柒陆零文化创意产业策划服务有限公司	刘英姿	78.48
91	灯配天下·众创空间	中山市灯配天下灯饰有限公司	苏健	50
92	中山市横栏智能照明产业孵化基地	中山市横栏智能照明产业孵化基地有限公司	王海飞	23.72
93	华南现代中医药城产业创新孵化器	中山市华南现代中医药城发展有限公司	于再接	69.22
94	铭庆创业园	中山市铭庆数字科技有限公司	叶艳容	73.62
95	全通星海众创空间建设项目	中山市星海创客企业服务管理有限公司	周彬彬	50
96	全通星海孵化器新增孵化面积建设后补助	中山市星海创客企业服务管理有限公司	邹春燕	32.04
97	中山张企科技企业孵化器新增孵化面积建设后补助	中山市张企孵化器管理有限公司	张铃燕	12.19
98	中山置贤创业孵化平台	中山市置贤科技大厦众创空间企业投资管理有限公司	刘锐昌	17.14
99	广东省珠海市电子信息（软件与集成电路设计）产业科技创业孵化育成链条建设	珠海高新技术创业服务中心	王彤	300
100	广东省珠海市集成电路设计及应用产业科技创业孵化育成链条建设	珠海清华科技园创业投资有限公司	陈林峰	300
101	中大创新谷（珠海）SME-Lab众创空间建设	珠海市中大创新谷孵化器投资管理有限公司	张磊	50
七、产学研合作领域				17550
1	广东省智能制造装备产业技术创新联盟建设示范项目	奥美森智能装备股份有限公司	龙晓斌	100
2	奥美森智能装备股份有限公司科技特派员工作站建设	奥美森智能装备股份有限公司	龙晓明	50
3	汽车用PVC低发泡阻燃抑烟环保内饰材料的研究与产业化	宝天高科（广东）有限公司	黄小逊	100
4	广东省北京大学深圳医院肝胆胰外科陈孝平院士工作站建设	北京大学深圳医院	刘吉奎	100
5	东方重机核电设备焊接技术院士工作站建设	东方电气（广州）重型机器有限公司	邹杰	100

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
6	高比能量磷酸铁锂动力电池研发及产业化	东莞市安德丰电池有限公司	倪佩	100
7	东莞市华立实业股份有限公司科技特派员工作站建设	东莞市华立实业股份有限公司	谢志昆	50
8	东莞市开胜电子有限公司科技特派员工作站建设	东莞市开胜电子有限公司	夏德湘	50
9	深度形体动作识别关键技术研究及在社区安防上的应用	东莞松科信息科技有限公司	杨冬立	100
10	8.5米轻量化直驱纯电动公路车研发及产业化	东莞中汽宏远汽车有限公司	闵亚宾	100
11	基于光交换的分布式高精度实时测控系统的研制	东莞中子科学中心	庄建	100
12	东源县板栗发展有限公司科技特派员工作站建设	东源县板栗发展有限公司	李林苍	50
13	广东省华数智能装备院士工作站	佛山华数机器人有限公司	李小力	100
14	广东省一门式政务服务大数据产业技术创新联盟建设示范	佛山科学技术学院	朱珍	100
15	高比能量直接甲醇燃料电池电源关键技术开发及应用	佛山市迪赛纳科技有限公司	胡亚军	100
16	广东省LED标准光组件产业技术创新联盟建设示范	佛山市南海区联合广东新光源产业创新中心	罗江华	100
17	广东省新光宏锐UPS电源与新能源院士工作站建设	佛山市新光宏锐电源设备有限公司	白维	100
18	佛山市中医院数字骨科邱贵兴院士工作站建设	佛山市中医院	刘效仿	100
19	高州市丰盛食品有限公司科技特派员工作站建设	高州市丰盛食品有限公司	罗志聪	50
20	基于散裂中子源的大气中子单粒子效应地面模拟试验方法研究	工业和信息化部电子第五研究所	岳龙	100
21	电动汽车充电桩用无卤阻燃热塑性弹性体电缆材料的研发	广东奥美格传导科技股份有限公司	张文龙	100
22	柏堡龙纺织新材料院士工作站建设	广东柏堡龙股份有限公司	陈伟雄	100
23	广东邦宝益智玩具股份有限公司科技特派员工作站建设	广东邦宝益智玩具股份有限公司	洪泽光	50
24	水产养殖动物高效健康养殖复合微生物制剂的研发与应用	广东碧德生物科技有限公司	梁建庆	100
25	应用于4G-LTE网络的超宽频电调多波束基站天线研究与产业化	广东博纬通信科技有限公司	吴泽海	100
26	用于替代检测的3D组织器官模型开发及其产业化研究	广东博溪生物科技有限公司	张勇杰	100
27	广东博兴新材料科技有限公司科技特派员工作站建设	广东博兴新材料科技有限公司	李志云	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
28	新型Dante数字音频传输系统的研发与产业化	广东得胜电子有限公司	杨志豪	100
29	广东丰康生物科技有限公司科技特派员工作站建设	广东丰康生物科技有限公司	叶艺俊	50
30	广东盖特奇新材料科技有限公司科技特派员工作站建设	广东盖特奇新材料科技有限公司	刘福财	50
31	广东省印制电子电路产业技术创新联盟建设示范	广东工业大学	郝志峰	100
32	广东广纺个体防护纺织技术与评价院士工作站建设	广东广纺检测计量技术股份有限公司	杨梅	100
33	广东海大畜牧兽医研究院基于畜禽重要疫病诊断技术院士工作站建设	广东海大畜牧兽医研究院有限公司	王贵平	100
34	广东合鑫生物科技有限公司科技特派员工作站建设	广东合鑫生物科技有限公司	吴庆金	50
35	富含新型稳态化卵磷脂营养强化婴儿米粉生产关键技术及应用	广东亨盛维嘉食品工业有限公司	张杨	100
36	广东华红农牧集团股份有限公司科技特派员工作站建设	广东华红农牧集团股份有限公司	朱芳	50
37	广东省华润顺峰药业外用院院士工作站建设	广东华润顺峰药业有限公司	潘红炬	100
38	广东华扬环保科技股份有限公司科技特派员工作站建设	广东华扬环保科技股份有限公司	杨春光	50
39	气相氧化协同吸收烟气脱硫脱硝关键技术研发	广东佳德环保科技有限公司	胡小吐	100
40	广东佳纳能源科技有限公司科技特派员工作站建设	广东佳纳能源科技有限公司	付海阔	50
41	普宁市南径镇蔬菜专业镇创新能力培育与创新环境建设	广东佳润泰农业开发有限公司	罗松涛	50
42	广东捷发农业科技有限公司科技特派员工作站建设	广东捷发农业科技有限公司	黄冬华	50
43	面向高电压动力锂离子电池用电解液的开发及产业化	广东金光高科股份有限公司	李铁军	100
44	广东金明多层共挤薄膜成形装备院士工作站	广东金明精机股份有限公司	李浩	100
45	九州太阳能光伏储能院士工作站建设	广东九州太阳能科技有限公司	罗仕雄	100
46	广东橘乡农业开发公司科技特派员工作站建设	广东橘乡农业开发有限公司	张亚仔	50
47	面向3C产品的可重构智能制造系统的关键技术研究及其产业化	广东科杰机械自动化有限公司	王小东	100
48	灵长类动物脊髓损伤模型制备与评价体系的建立	广东蓝岛生物技术有限公司	冯杜	100
49	力好科技永磁同步电机院士工作站建设	广东力好科技股份有限公司	蔡桓	100
50	广东利泰制药股份有限公司企业科技特派员工作站建设	广东利泰制药股份有限公司	严正华	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
51	广东龙丰精密铜管（高性能高精度铜及铜合金）院士工作站建设	广东龙丰精密铜管有限公司	祝焱	100
52	珠三角与粤东专业镇对口协同创新合作建设—茶叶全生产链溯源技术研究及示范基地建设	广东龙岗马山茶业股份有限公司	饶幸霞	100
53	广东茂名绿银农化有限公司特派员工作站建设	广东茂名绿银农化有限公司	吴耀秀	50
54	广东省风电产业技术创新联盟建设示范	广东明阳风电产业集团有限公司	王金发	100
55	大功率风机长尺寸分段式叶片研发及应用	广东明阳风电产业集团有限公司	李军向	100
56	凹版印刷装备大数据综合服务关键技术研发与应用	广东汕樟轻工机械股份有限公司	林海彬	100
57	河蚌有核珍珠培育技术体系成果转化与示范推广	广东绍河珍珠有限公司	梁飞龙	100
58	地下工程全工况多变型精密环控系统研发及应用	广东申菱环境系统股份有限公司	王亮添	100
59	广东深博信息科技有限公司 科技特派员工作站建设	广东深博信息科技有限公司	朱国强	50
60	一种用于温度敏感控制器波纹管的无铅自动药芯钎焊技术的研究	广东省焊接技术研究所（广东省中乌研究院）	张宇航	100
61	工程塑料行业有机废气智慧治理技术及工程示范	广东省南方环保生物科技有限公司	郑理慎	100
62	广东省特殊医学用途配方食品产业技术创新联盟建设示范	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	张名位	100
63	广东省农业产地环境安全技术创新联盟建设	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	骆浩文	100
64	优质高产杂交稻新品种泰丰优208、泰丰优55、广8优金占、广8优305的示范推广及产业化开发	广东省农业科学院水稻研究所	梁世胡	100
65	广东鲜食玉米产业技术创新联盟建设示范	广东省农业科学院作物研究所	李余良	100
66	广东省人民医院心血管外科领域院士工作站建设	广东省人民医院（广东省医学科学院）	庄建	100
67	广东省稀土产业技术创新联盟平台	广东省稀有金属研究所	刘志强	100
68	半导体高端照明与显示关键材料研发与产业化应用	广东省稀有金属研究所	丁建红	100
69	产业技术创新联盟建设示范	广东省信息安全测评中心	裴兰	100
70	广东省智能仪器仪表与测控技术产业创新联盟建设示范	广东省智能制造研究所	张健民	100
71	广东省资源所资源与环境院士工作站	广东省资源综合利用研究所	汤玉和	100

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
72	广东食潮信息科技有限公司科技特派员工作站建设	广东食潮信息科技有限公司	岑宇	50
73	多层共挤流延聚丙烯薄膜CPP成型工艺与装备优化设计技术研究与应用	广东仕诚塑料机械有限公司	张春华	100
74	广东天诚密封件股份有限公司科技特派员工作站建设	广东天诚密封件股份有限公司	吴克胜	50
75	广东省食品冷链物流产业技术创新联盟建设示范	广东天源农产品供应链有限公司	黄光	100
76	多角度三维脸模生成与行为追踪系统研究及其在城市社区管理中的应用	广东万峯信息科技有限公司	李鑫	100
77	广东省固体废物（垃圾）资源化设备产业技术创新联盟（住宅小区餐厨垃圾分类、高效堆肥处理、污染控制关键技术研发及垃圾就地处理一体化设备产业示范及应用）	广东惜福环保科技有限公司	沈伟航	100
78	广东惜福环保科技有限公司科技特派员工作站建设	广东惜福环保科技有限公司	扈华庚	50
79	广东省再生塑料产业技术创新联盟建设示范	广东新供销天保再生资源集团有限公司	张金柱	100
80	广东新时空科技股份有限公司科技特派员工作站建设	广东新时空科技股份有限公司	彭英发	50
81	广东省食品安全产业技术创新联盟建设示范	广东星创众谱仪器有限公司	刘振尧	100
82	用于量子点显示的新型阻隔膜技术研究及产业化	广东轩朗实业有限公司	华路	100
83	广东亚太新材料科技有限公司复合材料汽车零部件先进制造技术院士工作站	广东亚太新材料科技有限公司	朱增余	100
84	基于云服务平台的高精密注塑成型装备智能制造技术开发及产业化	广东伊之密精密注压科技有限公司	蒋小军	100
85	揭阳市揭东易成陶瓷实业有限公司科技特派员工作站建设	广东易成陶瓷实业有限公司	吴养成	50
86	宽幅高磁感取向硅钢关键技术研发及产业化	广东盈泉高新材料有限公司	彭志华	100
87	广东长盈精密技术有限公司科技特派员工作站建设	广东长盈精密技术有限公司	赖纪峰	50
88	广东正全科技股份有限公司科技特派员工作站建设	广东正全科技股份有限公司	余锐龙	50
89	广东自远环保股份有限公司科技特派员工作站	广东自远环保股份有限公司	刘浔	50
90	广州沧恒自动控制科技有限公司科技特派员工作站建设	广州沧恒自动控制科技有限公司	邓智敏	50
91	数字化节能烘干热泵机组研发及产业化	广州德能热源设备有限公司	马永德	100
92	高频信号传输用电磁屏蔽膜	广州方邦电子股份有限公司	苏陟	100
93	基于现代城市特征的智慧园区服务运维管理平台研发及示范应用	广州广电物业管理有限公司	曲焦	100

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
94	广州广众医药科技有限公司科技特派员工作站建设	广州广众医药科技有限公司	李林华	50
95	面向智能制造的车间能效管理关键技术研究与应用	广州汉光电气股份有限公司	宋晓峰	100
96	户外用长期耐候聚丙烯复合材料的产业化关键技术	广州合成材料研究院有限公司	王飞	100
97	利用自有专利技术进行自主培育的兜兰新品种的中试示范	广州华大锦兰花卉有限公司	陈砚	100
98	社区人群甄别视频监控系統研发与应用的科技特派员工作站	广州华久信息科技有限公司	邓端富	50
99	高端LED屏装配用减震密封胶的研发及产业化	广州回天新材料有限公司	潘志坚	100
100	基于超多维大数据的钓鱼网站识别与分析系统	广州汇智通信技术有限公司	黄晓雄	100
101	广东省金域遗传病基因检测及治疗院士工作站建设	广州金域医学检验集团股份有限公司	赵薇薇	100
102	广州科方生物技术股份有限公司科技特派员工作站建设	广州科方生物技术股份有限公司	邱河	50
103	全向移动AGV与作业机械手协作平台研发与产业化	广州普华灵动机器人技术有限公司	刘子香	100
104	广东省粉末涂料产业技术创新联盟建设示范	广州擎天材料科技有限公司	张捷	100
105	车载远红外智能安全辅助驾驶系统	广州飒特红外股份有限公司	张小清	100
106	广东省赛莱拉干细胞与再生医学院士工作站建设	广州赛莱拉生物基因工程有限公司	舒辉萍	100
107	广州赛哲生物科技股份有限公司科技特派员工作站建设	广州赛哲生物科技股份有限公司	曾宏彬	50
108	广州市从化华隆果菜保鲜有限公司科技特派员工作站	广州市从化华隆果菜保鲜有限公司	李仲辉	50
109	广东省代谢性疾病临床营养重点科研基地院士工作站	广州市红十字会医院	刘岩	100
110	广州市今竣智能科技有限公司企业科技特派员工作站建设	广州市今竣智能科技有限公司	石明	50
111	广州市金禧信息技术服务有限公司科技特派员工作站建设	广州市金禧信息技术服务有限公司	秦湘军	50
112	广州市景泰科技有限公司科技特派员工作站建设	广州市景泰科技有限公司	李志强	50
113	广州市森革金属制品有限公司科技特派员工作站建设	广州市森革金属制品有限公司	文荣鑫	50
114	基于LTCC技术的可键合多层陶瓷电容器研发及产业化	广州天极电子科技有限公司	杨俊锋	100
115	超薄柔性有机电致发光(OLED)照明器件关键技术研究	广州新视界光电科技有限公司	邹建华	100
116	广医二院神经科学院士工作站	广州医科大学附属第二医院	廖卫平	100

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
117	基于音频语音信息处理技术的教育云视频内容大数据分析系统的研发与产业化	广州易方信息科技有限公司	汪永琳	100
118	基于国密安全加密的ETC空中充值平台的研究与应用	广州优路加信息科技有限公司	谭志标	100
119	广州智家科技有限公司科技特派员工作站建设	广州智家科技有限公司	向忠宏	50
120	广州智索信息科技有限公司科技特派员工作站建设	广州智索信息科技有限公司	蔡致暖	50
121	基于3D打印技术的多孔金属骨科植入物核心技术研发及产业化	广州中国科学院先进技术研究所	孙学通	100
122	国药环球新型药物制剂院士工作站	国药集团广东环球制药有限公司	袁春平	100
123	智慧城市跨域关联大数据交叉分析与知识发现云平台及其示范应用	国云科技股份有限公司	姜义平	100
124	广东省印刷显示产业技术创新联盟	华南理工大学	王磊	100
125	广东省特殊钢及汽车零部件产业技术创新联盟示范建设	华南理工大学	李烈军	100
126	具有延衰功效的海洋多肽功能食品产业化关键技术研发与应用	华南理工大学	任娇艳	100
127	纸基材全彩色3D打印系统研发及其在文创领域的应用	华南理工大学	陈广学	100
128	塑料体积拉伸形变塑化加工技术产业化与高端应用	华南理工大学	冯彦洪	100
129	广东测绘地理信息产业技术创新联盟建设示范	华南农业大学	隆少秋	100
130	广东省农业航空产业技术创新联盟建设示范	华南农业大学	臧英	100
131	广东省环境修复产业技术创新联盟建设示范	华南师范大学	成文	100
132	珠江西岸智能装备与机器人产业技术创新联盟建设示范	华南智能机器人创新研究院	刘奕华	100
133	惠州市峰华经纬科技有限公司科技特派员工作站建设	惠州市峰华经纬科技有限公司	龚勋	50
134	惠州市金百泽电路科技有限公司科技特派员工作站建设	惠州市金百泽电路科技有限公司	林映生	50
135	厚型气体电子倍增器用电路板技术成果转化	惠州市金百泽电路科技有限公司	武守坤	100
136	惠州市龙海科技有限公司科技特派员工作站建设	惠州市龙海科技有限公司	王勇来	50
137	惠州先进制造产业技术研究中心有限公司科技特派员工作站建设	惠州先进制造产业技术研究中心有限公司	周济峰	50
138	广东省真空产业技术创新联盟建设示范	暨南大学	刘彭义	100
139	广东省食品副产物增值加工产业技术创新联盟	暨南大学	汪勇	100
140	江门谦信化工发展有限公司科技特派员工作站建设	江门谦信化工发展有限公司	于冬娥	50
141	江门市奥威斯电子有限公司特派员工作站建设	江门市奥威斯电子有限公司	张建明	50

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
142	文福建材专业镇跨区域协同创新合作建设	蕉岭县文福镇人民政府	谢刚	100
143	广东省金发科技聚合物材料标准化院士工作站	金发科技股份有限公司	叶南飏	100
144	金税信息技术服务股份有限公司科技特派员工作站建设	金税信息技术服务股份有限公司	汤准生	50
145	广东省咀香园海洋焙烤食品院士工作站建设	咀香园健康食品（中山）有限公司	张国权	100
146	中药饮片炮制辅料标准研发及产业化应用	康美药业股份有限公司	乐智勇	100
147	广东生态园林产业技术创新联盟建设示范	岭南园林股份有限公司	刘崑	100
148	罗定市丰智昌顺科技有限公司科技特派员工作站建设	罗定市丰智昌顺科技有限公司	章家恩	50
149	梅州市汇胜木制品有限公司科技特派员工作站建设	梅州市汇胜木制品有限公司	柯娇娜	50
150	梅县区水车镇水产养殖产业对口帮扶建设	梅州市梅县区水车镇人民政府	涂启文	100
151	梅州市梅县区雄辉实业有限公司科技特派员工作站建设	梅州市梅县区雄辉实业有限公司	肖毅强	50
152	梅州振声现代农业装备有限公司科技特派员工作站	梅州振声现代农业装备有限公司	黄志平	50
153	无创伤早期肺癌精准分子诊断	南方医科大学南方医院	尤长宣	100
154	先进电池与材料产学研技术创新联盟建设示范	清华大学深圳研究生院	贺艳兵	100
155	无源元器件及集成产业技术创新联盟建设示范（续建）	清华大学深圳研究生院	李勃	100
156	广东省轻工机械产业技术创新联盟建设示范	汕头市华鹰软包装设备总厂有限公司	许鹏	100
157	广东韶关金苹果“母仔一体化饲料”院士工作站	韶关金苹果饲料有限公司	何耀辉	100
158	韶关韶瑞铸钢有限公司科技特派员工作站建设	韶关韶瑞铸钢有限公司	周健	50
159	韶关市曲江盛大冶金渣环保科技开发有限公司科技特派员工作站建设	韶关市曲江盛大冶金渣环保科技开发有限公司	何福礼	50
160	华大基因合成基因组学院院士工作站建设	深圳华大基因科技有限公司	杨焕明	100
161	广东省华润九新高端晶体药物企业院士工作站建设	深圳华润九新药业有限公司	黄权华	100
162	广东省金信诺海洋探测技术院士工作站	深圳金信诺高新技术股份有限公司	黄昌华	100
163	人工真皮替代物的关键技术研发及产业化	深圳兰度生物材料有限公司	余振定	100

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
164	大场景多深度混合现实亚毫米间距显示系统的研发及产业化	深圳利亚德光电有限公司	耿伟	100
165	深圳市宝安区人民医院创面修复与再生医学院士工作站	深圳市宝安区人民医院	潘晓华	100
166	保千里汽车主动安全驾驶技术院士工作站建设	深圳市保千里电子有限公司	鹿鹏	100
167	基于复杂情境大数据的高鲁棒性人脸识别技术研究及应用	深圳市泛海三江电子股份有限公司	黄令刚	100
168	应用于联网收费公路的5.8G多义性路径识别系统的研发及产业化	深圳市金溢科技股份有限公司	刘咏平	100
169	前海安测互联网医疗与健康服务院士工作站	深圳市前海安测信息技术有限公司	张贯京	100
170	宽适应智能化弧焊机器人用数字化电源关键技术研发及产业化	深圳市瑞凌实业股份有限公司	邱光	100
171	新型铝晶粒细化剂(AlTiC)的研究与产业化	深圳市新星轻合金材料股份有限公司	叶清东	100
172	广东省深圳市鹰眼在线电子科技有限公司视觉智能装备院士工作站	深圳市鹰眼在线电子科技有限公司	丁晓华	100
173	深圳市宇驰检测技术有限公司科技特派员工作站建设	深圳市宇驰检测技术股份有限公司	何姝	50
174	信立泰创新生物药物院士工作站	深圳信立泰药业股份有限公司	郭芝刚	100
175	广东省智能电网装备产业技术创新联盟建设示范	顺特电气设备有限公司	刘燕	100
176	台山市大江镇传统家具专业镇创新能力培育与创新环境建设	台山市大江镇人民政府	朱景洽	50
177	无限极(中国)有限公司生物技术应用研究院院士工作站	无限极(中国)有限公司	姚松君	100
178	食品专业镇创新能力培育与创新环境建设	吴川市海滨街道办事处	彭维明	50
179	径南镇茶叶产业创新能力培育与创新平台建设	兴宁市径南镇人民政府	曾秋勇	50
180	郁南县大方镇南药专业镇创新能力培育与创新环境建设	郁南县大方镇人民政府	梁定伟	50
181	自主安全可控的云计算平台关键技术研发	云宏信息科技股份有限公司	谢浩安	100
182	新型高性能动力电池硅碳负极材料开发及应用技术研究	湛江市聚鑫新能源有限公司	叶雨佐	100
183	肇庆皓明有机硅材料有限公司科技特派员工作站建设	肇庆皓明有机硅材料有限公司	罗斌	50
184	广东省绿色数据中心产业技术创新联盟建设示范	中国科学院广州能源研究所	罗伟民	100
185	分布式电源一体化智能监管平台产业化应用	中国科学院广州能源研究所	吴志锋	100
186	草鱼出血病病毒基因工程亚单位疫苗产业化关键技术研究与应用示范	中国水产科学研究院珠江水产研究所	叶星	100

序号	项目名称	承担单位	负责人	金额
187	广东省3D打印产业技术创新联盟建设示范	中科院广州电子技术有限公司	李耀棠	100
188	功能性高分子材料与器件产业技术创新联盟	中山大学	李娜娜	100
189	基于磁性纳米颗粒的新型磁悬浮3D细胞打印模型的研发与推广	中山大学附属第六医院	万香波	100
190	基于转录组学和代谢组学研制-6℃下有效保存肝脏及延长保存时间的UW-PEG灌注液	中山大学附属第一医院	焦兴元	100
191	农村污水及黑臭水体治理“生物膜-电过滤”一体化设备研发及产业化	中山朗清膜业有限公司	胡茂华	100
192	中山汕头纺织服装技术跨区域协同创新平台建设	中山市大涌镇纺织产品检测中心	吴铨洪	100
193	中山市道享节能技术服务有限公司科技特派员工作站建设	中山市道享节能技术服务有限公司	施力仁	50
194	广东先进水泥基材料产业技术创新联盟建设示范	中山市武汉理工大学先进工程技术研究院	黄赞	100
195	广东省沉香产业技术创新联盟建设示范	中山市元一沉香产业投资有限公司	黄培添	100
196	回路热管自然冷却与蒸气压缩主动制冷一体式机房空调系统关键技术研发及应用	中山长虹电器有限公司	何健彬	100
197	中兴通讯可信计算与网络安全院士工作站建设	中兴通讯股份有限公司	王喜瑜	100
198	三维可视化导航的肝癌精准射频消融系统成果转化项目	珠海和佳医疗设备股份有限公司	吴春安	100
199	锂离子动力电池高速自动套管专用设备应用研究	珠海华冠科技股份有限公司	梁维亚	100
200	欧比特智慧城市时空信息领域院士工作站建设	珠海欧比特控制工程股份有限公司	潘申林	100
201	斗门区河口渔业研究所河口渔业院士工作站建设	珠海市斗门区河口渔业研究所	崔阔鹏	100
202	面向车载信息娱乐系统的非晶纳米晶软磁材料关键技术集成及产业化	珠海市格润新纳电子有限公司	白明	100
203	DP2动力定位电推全回转轻型海工辅助船关键技术研究及产业化	珠海太平洋粤新海洋工程有限公司	莫言青	100
204	基于宽带电力线载波通信技术的节能管理系统	珠海中慧微电子股份有限公司	吴斌	100
205	矮化、多花、芳香木兰新品种的研究与产业化	棕榈生态城镇发展股份有限公司	王亚玲	100