

广东省财政厅文件

粤财教〔2018〕379号

关于下达 2018 年省科技创新战略专项资金 (科技孵化育成体系建设等领域)项目资金的通知

有关地级以上市财政局(委),省直有关单位:

根据《广东省省级财政专项资金管理试行办法》等有关规定,经商省科技厅,现将 2018 年省科技创新战略专项资金(科技孵化育成体系建设等领域)项目资金共 27,260.96 万元下达给你们(具体项目、金额详见附件),列“2069999 其他科学技术支出”一般公共预算科目。其中 14,073.96 万元级次为本级,列“39999 其他支出”部门预算经济科目,“59999 其他支出”政府预算经济科目;13,187 万元级次为对下。有关事项通知如下:

一、本次下达的项目资金均为科研资金,并已落实到具体项目,请各地各单位在收到省财政下达的预算指标后尽快按粤财教

〔2017〕503号文相关规定直接支付至项目承担单位基本户。

二、各地、各单位应加强资金监管，不得挤占、截留或挪用，确保专款专用，发挥财政资金效用。年终请按要求统一编列决算。

附件：2018年度广东省科技创新战略专项资金（科技孵化育成体系建设等领域）项目资金安排表



附件

2018年度广东省科技创新战略专项资金

单位：万元

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
总计（186项）					27,260.96
一	省直部门				14,073.96
(一)	广东省自然资源厅				300.00
1	广东省国土资源测绘院				300.00
		广东省自然资源科技协同创新中心	广东省国土资源测绘院	刘小丁	300.00
(二)	广东省生态环境厅				50.00
1	广东环境保护工程职业学院				50.00
		矿区周边重金属污染土壤修复关键技术、调控机制及应用研究	广东环境保护工程职业学院	蔡宗平	50.00
(三)	广东省市场监督管理局				600.00
1	广东产品质量监督检验研究院				300.00
		广东省NQI-质量安全科技协同创新中心	广东产品质量监督检验研究院	高晓东	300.00
2	广东省药品检验所				300.00
		广东省生物医药科技协同创新中心	广东省药品检验所	罗卓雅	300.00
(四)	广东省文化和旅游厅				300.00
1	广东省博物馆				300.00
		广东省智慧博物馆科技协同创新中心	广东省博物馆	魏峻	300.00
(五)	广东省教育厅				1,190.00
1	南方医科大学				130.00
		广东省重点领域研发计划“脑科学与类脑研究”重大专项实施方案及申报指南研究编制	南方医科大学	高天明	30.00
		应用BioID方法筛选弓形虫毒力因子ROP18的互作蛋白组解析其抑制凋亡发生的机制	南方医科大学	彭鸿娟	50.00
		靶向维生素D受体(VDR)的激动剂作为抗癌药物的研究与开发	南方医科大学	陈建军	50.00
2	华南农业大学				390.00
		广东省精准农业重点专项指南研究	华南农业大学	殷建军	20.00
		智能农机装备重点专项指南建议	华南农业大学	付函	20.00
		基于Bi2WO6/TiO2/rGO异质结的智能紫光LED催化乙烯装置研制	华南农业大学	赵文锋	50.00
		高效生物固氮功能菌用于甘蔗作物及生物防控	华南农业大学	谭志远	50.00
		几种重要农药纳米抗体的制备及其在食品安全快速检测中的应用	华南农业大学	徐振林	100.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
		精准农业航空遥感技术及平台在巴基斯坦的示范应用	华南农业大学	张亚莉	50.00
		基于新型智能鲜榨橙汁销售模式的赣南脐橙保鲜技术研究与应用示范	华南农业大学	杨美艳	50.00
		发展中国家科研人员蚕桑科技创新与管理培训班	华南农业大学	刘吉平	50.00
3	华南师范大学				120.00
		网络信息安全重点专项申报指南研究编制	华南师范大学	王欣明	20.00
		流体电池脱盐技术	华南师范大学	CHENFUMING	50.00
		高性能、可再生锂离子电池萘醌类电极材料的研发与应用	华南师范大学	曾荣华	50.00
4	广东工业大学				100.00
		新策略制备廉价、高活性双功能催化剂材料应用于催化裂解废旧混合塑料	广东工业大学	孙志鹏	100.00
5	岭南师范学院				50.00
		新型纳米复合刀具涂层的制备、性能及切削损伤机理研究	岭南师范学院	田灿鑫	50.00
6	汕头大学				50.00
		青蟹软壳蟹培育技术创新与示范推广	汕头大学	马洪雨	50.00
7	广东药科大学				20.00
		广东省“新药创制”重点研发专项2018年申报指南	广东药科大学	由天辉	20.00
8	广东财经大学				100.00
		促进广东省孵化器创新创业和创投协同发展的公共孵化服务平台建设	广东财经大学	喻卫斌	100.00
9	仲恺农业工程学院				80.00
		广东省现代种业和精准农业发展战略规划研究	仲恺农业工程学院	程萍	30.00
		生物多糖螯合锌可控释放胶囊的制备关键技术及其在水禽养殖中的高效应用	仲恺农业工程学院	龚圣	50.00
10	广东金融学院				100.00
		基于大数据平台的智能数据终端的研究与应用	广东金融学院	伍春晖	100.00
11	五邑大学				50.00
		增强型混合异步脑机接口模拟驾驶及驾驶疲劳脑功能网络研究	五邑大学	王洪涛	50.00
(六)	广东省科学技术厅				8,303.96
1	广东省科学技术厅本部				5653.96
(1)	中山大学				800.00
		烟酸受体HCAR2介导的脂代谢抑制寨卡病毒复制的分子机理研究	中山大学	刘超	50.00
		用于食品安全检测的单分子与比色法核酸检测技术的开发	中山大学	马杰	50.00
		哈维氏弧菌分子流行病学及其病害免疫防控研究	中山大学	朱志明	50.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
		基于畜牧废水处理的微生物燃料电池的开发	中山大学	卢锡洪	100.00
		推理学习人工神经网络关键技术研究及其在无创血流动力学预测的应用	中山大学	张贺晔	100.00
		IFN-I与TNF免疫互作决定结核感染结局的功能与机制	中山大学	曾谷城	50.00
		抑制RIG-1/NF- κ B通路调控CD4+T细胞功能诱导肝移植免疫耐受作用	中山大学附属第一医院	马毅	100.00
		MicroRNA相关基因突变在新生儿先天性心脏病筛查的应用研究	中山大学附属第一医院	黄展鹏	100.00
		基于纳米基底的热缓释系统在肺腺癌生物学行为评估及探索耐药分子机制中的研究	中山大学附属第一医院	柯尊富	50.00
		赫赛汀及miRNA抑制剂共传递用于耐赫赛汀乳腺癌靶向治疗的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	许小丁	100.00
		基于非病毒CRISPR技术的乙型肝炎快速诊断与精准治疗	中山大学附属第三医院	李明强	50.00
(2)	暨南大学				450.00
		富硒微藻营养免疫活性成分与功能制品研发	暨南大学	黄峙	100.00
		负载脐带间充质干细胞的抗感染水凝胶修复糖尿病创面的研究	暨南大学	郭瑞	100.00
		新型抗肝癌药物FGFR4可逆共价抑制剂的研究	暨南大学	陆小云	100.00
		片上集成电读出宽带光学传感器	暨南大学	陈沁	50.00
		基于微纳米复氧和异位强化生物处理的城市水环境综合治理技术的研发与应用	暨南大学	刘国强	100.00
(3)	华南理工大学				470.00
		“食品安全”重点专项指南编制	华南理工大学	韩双艳	20.00
		啤酒风味稳定性关键技术研究与应用	华南理工大学	赵海锋	50.00
		新型显示用无机发光材料结构设计及发光性能研究	华南理工大学	夏志国	50.00
		面向电子设备电磁屏蔽的超薄碳纤维复合材料设计及应用基础研究	华南理工大学	陆龙生	100.00
		重金属电化学发光分析新方法与新式检测系统的开发	华南理工大学	叶建山	50.00
		城镇化过程中污泥重金属风险来源、归趋/分离途径与工艺原位调控	华南理工大学	韦朝海	100.00
		大容量、长寿命、低成本硅碳复合材料及宽适配系列电解液的研发与产业化	华南理工大学	吴松平	100.00
(4)	其他单位				3,933.96
		2018年省科技创新战略专项资金管理专家酬金(一)	广东省科学技术本部		33.96
		生物质锅炉烟气污染物深度减排与管控技术研究	环境保护部华南环境科学研究所	方平	100.00
		垃圾焚烧飞灰二噁英中温(350~500℃)脱毒减害与处理处置研究	环境保护部华南环境科学研究所	鞠勇明	50.00
		桑叶中异戊烯基类黄酮的高效制备与活性评价	中国科学院华南植物园	杨宝	50.00
		广东省海洋科技协同创新中心	中国科学院广州能源研究所	马隆龙	300.00
		交直流智能光伏微电网系统设计及优化运行技术研究	中国科学院广州能源研究所	舒杰	50.00
		高效低成本PTG能源转换系统中关键膜电极材料研发	中国科学院广州能源研究所	阎常峰	100.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
		造纸行业废弃物清洁高效热化学转化理论	中国科学院广州能源研究所	阴秀丽	50.00
		低成本柔性钙钛矿杂合物太阳能电池研究	中国科学院广州能源研究所	徐雪青	50.00
		纳米集成电路可靠性表征与评价方法	工业和信息化部电子第五研究所	何玉娟	50.00
		广东省住房城乡建设科技协同创新中心	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	杨仕超	300.00
		去唾液酸蛋白受体 ASGR2 在脂质代谢过程中的调控作用	中国科学院广州生物医药与健康研究院	李尹雄	100.00
		华南技术转移中心建设（第二期）项目	广东省华南技术转移中心有限公司	李奎	2,000.00
		面向广东省的公共孵化服务平台建设	广东省科技企业孵化器协会	朱婧	100.00
		广东省传染病跨境传播防控科技协同创新中心	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	黄吉城	300.00
		广东省公安科技协同创新中心	广东省公共安全技术防范协会	简洁	300.00
2	广东省科技创新监测研究中心				800.00
		干细胞与再生医学重点专项指南编制研究	广东省科技创新监测研究中心	胡海鹏	20.00
		广东省精准医学重大科技专项实施方案编制研究	广东省科技创新监测研究中心	陈丽佳	30.00
		2018年省科技创新战略专项资金管理工作经费	广东省科技创新监测研究中心		750.00
3	广东省科技合作研究促进中心				100.00
		2018年省科技创新战略专项资金管理工作经费	广东省科技合作研究促进中心		100.00
4	广东省技术经济研究发展中心				20.00
		广东省网络协同制造与工业互联网重点专项指南研究编制	广东省技术经济研究发展中心	陈之瑶	20.00
5	广东省科学技术情报研究所				560.00
		广东省新一代人工智能重大专项实施方案编制研究	广东省科学技术情报研究所	商惠敏	30.00
		广东省虚拟现实重点专项实施方案编制研究	广东省科学技术情报研究所	敖青	20.00
		广东若干重点领域前沿技术跟踪和发展路径研究	广东省科学技术情报研究所	杨勇	100.00
		广东省机器人与智能制造重大专项实施方案编制研究	广东省科学技术情报研究所	龙云凤	30.00
		广东省合金、陶瓷与复合材料重点专项实施方案编制研究	广东省科学技术情报研究所	尚学峰	20.00
		广东省“激光与增材制造”重大专项实施方案编制研究	广东省科学技术情报研究所	陈雪	30.00
		广东省“碳纤维与高分子材料”重点专项实施方案及指南编制研究	广东省科学技术情报研究所	纪春丽	20.00
		广东省芯片技术创新与产业发展研究	广东省科学技术情报研究所	陈相	30.00
		广东科技孵化育成体系提质增效决策支撑与服务平台建设	广东省科学技术情报研究所	周振江	100.00
		2018年省科技创新战略专项资金管理工作经费	广东省科学技术情报研究所		180.00
6	广东省科技基础条件平台中心				460.00
		2018年省科技创新战略专项资金管理工作经费	广东省科技基础条件平台中心		460.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
7	广东省生产力促进中心				340.00
		2019年广东省节能环保重点专项指南编制研究	广东省生产力促进中心	张寒旭	20.00
		2018年省科技创新战略专项资金管理工作经费	广东省生产力促进中心		320.00
8	广东省水利水电科学研究院				300.00
		广东省水安全科技协同创新中心	广东省水利水电科学研究院	黄本胜	300.00
9	广东科学中心				40.00
		2018年省科技创新战略专项资金管理工作经费	广东科学中心		40.00
10	广东省科技服务业研究院				30.00
		2018年省科技创新战略专项资金管理工作经费	广东省科技服务业研究院		30.00
(七)	广东省地震局				300.00
1	广东省地震局				300.00
		广东省防震减灾科技协同创新中心	广东省地震局	叶秀薇	300.00
(八)	广东省科协				300.00
1	广东科学馆				300.00
		中国工程科技发展战略广东研究院2018年重大(重点)战略咨询项目	广东科学馆		300.00
(九)	广东省交通运输厅				400.00
1	广东省交通运输厅				400.00
		广东省交通科技协同创新中心	广东华路交通科技有限公司	吴传海	300.00
		基于纳米导电橡胶传感技术的桥梁智能支座健康监控系统研发	深圳市市政设计研究院有限公司	姜瑞娟	100.00
(十)	广东省卫生健康委员会				300.00
1	广东省疾病预防控制中心				300.00
		广东省疾病防控科技协同创新中心	广东省疾病预防控制中心	张永慧	300.00
(十一)	广东省中医药局				300.00
1	广东省第二中医院(广东省中医药工				300.00
		广东省中医药科技协同创新中心	广东省第二中医院(广东省中医药工程技术研究院)	许学猛	300.00
(十二)	广东省气象局				400.00
1	广东省气象局				400.00
		广东省气象大数据科技协同创新中心	广东省气象探测数据中心	张金标	300.00
		南海及广东近海区域高分辨率台风海气耦合模式研发	中国气象局广州热带海洋气象研究所	张邦林	100.00
(十三)	广东省应急管理厅				300.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
1	广东省安全生产科学技术研究院				300.00
		广东省安全生产科技协同创新中心	广东省安全生产科学技术研究院	李勇辉	300.00
(十四)	广东省农业科学院				580.00
1	广东省农业科学院				30.00
		广东省现代种业科技创新战略研究	广东省农业科学院	程俊峰	30.00
2	广东省农业科学院蔬菜研究所				100.00
		中巴合作蔬菜种质资源创新与新品种推广	广东省农业科学院蔬菜研究所	李颖	50.00
		中马高山反季节蔬菜新品种新技术研究及示范推广	广东省农业科学院蔬菜研究所	张艳	50.00
3	广东省农业科学院作物研究所				150.00
		甘薯特种质资源的引进与创新应用	广东省农业科学院作物研究所	黄立飞	50.00
		南方花生遗传改良国际联合研究中心	广东省农业科学院作物研究所	洪彦彬	100.00
4	广东省农业科学院蚕业与农产品加工				250.00
		乳铁蛋白靶向缓释吸收机制及其在健康食品中的应用研究	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	张业辉	100.00
		米糠食品化加工过程中风味物质调控技术研究	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	唐小俊	50.00
		基于肠道菌群调节的龙眼果肉多糖增强肠道免疫稳态效应机制	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	黄菲	50.00
		巴基斯坦米糠食品化利用关键技术研发及其推广应用	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	魏振承	50.00
5	广东省农业科学院环境园艺研究所				50.00
		芳香山茶高效繁育及精准化栽培技术与示范	广东省农业科学院环境园艺研究所	于波	50.00
(十五)	广东省科学院				450.00
1	广东省智能制造研究所				200.00
		精密高速电主轴加速寿命测试技术研究与应用	广东省智能制造研究所	童季刚	100.00
		精密激光切割机精度保持性评估与优化研究	广东省智能制造研究所	陈敏	100.00
2	广东省医疗器械研究所				50.00
		3D打印可降解压电智能椎间融合器关键技术的研发	广东省医疗器械研究所	刘金彦	50.00
3	广东省稀有金属研究所				50.00
		用于高能量密度光源激发的发光陶瓷制备及性能研究	广东省稀有金属研究所	张秋红	50.00
4	广东省焊接技术研究所(广东省中乌)				100.00
		船用高强度大功率激光-电弧复合焊接技术研究与应用	广东省焊接技术研究所(广东省中乌研究院)	张宇鹏	50.00
		双电弧CMT增材制造工艺机理研究	广东省焊接技术研究所(广东省中乌研究院)	任香会	50.00
5	广东省材料与加工研究所				50.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
		新一代耐磨高铬铸铁强韧化关键技术研究	广东省材料与加工研究所	黄勇	50.00
二	地市				13,187.00
(一)	广州市				
1	广州市本级				1,450.00
		达安创谷生物医药健康产业专业孵化器——专业化孵化器建设项目申报(快速生物检测技术)	广州市达安创谷企业管理有限公司	程晓娅	100.00
		广州瑞博奥转化医学创新园有限公司-生物医药专业化孵化器建设	广州瑞博奥转化医学创新园有限公司	李子安	100.00
		广东省云计算与移动互联网软件专业化孵化器建设	广州佳都汇科技企业孵化器有限公司	黄海军	100.00
		广州瑞粤汽车电子创新园-汽车电子专业孵化器建设	广州瑞粤科技企业孵化器有限公司	孙长哲	100.00
		宽粒径范围浓缩进样的单颗粒质谱进样系统的研制	广州禾信仪器股份有限公司	谭国斌	50.00
		板式家具柔性生产关键技术研究与应用	广州弘亚数控机械股份有限公司	刘风华	100.00
		新型纸浆模塑高效全自动整形热压机	广州华工环源绿色包装技术股份有限公司	李真健	50.00
		包结载体螺旋糊精的绿色高效制备关键技术及应用	广州海莎生物科技有限公司	李小林	50.00
		快速止血可吸收骨蜡的临床前研究	广州创赛生物医用材料有限公司	马春铭	50.00
		新型MRI/CT双模态3D打印材料负载干细胞精准修复骨缺损的研究	广州贝奥吉因生物科技有限公司	毛宇	50.00
		抗病毒多肽的表面化以及生物医学应用开发	中新国际联合研究院	贾永光	50.00
		面向复杂环境的球状智能探测机器人研发	广州杰赛科技股份有限公司	林凡	50.00
		轨道交通智能化综合调度指挥平台研发及产业化	广州新科佳都科技有限公司	张俊明	100.00
		复杂环境下人脸智能识别关键技术研发及产业化	佳都新太科技股份有限公司	赵刚	100.00
		基于多种智能传感技术的无线自组网应急防控系统的研发及产业化	广东启迪图卫科技股份有限公司	鞠国栋	100.00
		新型低功耗电致变色显示器件关键技术研发	广州新视界光电科技有限公司	徐苗	100.00
		基于氮化碳基光催化体系的设计、构建及其在NO _x 去除中的应用	广州中国科学院沈阳自动化研究所分所	王传义	100.00
		中韩国际合作孵化器建设	太库(广州)科技孵化器有限公司、TechCode	陈超	100.00
(二)	深圳市				
1	深圳市本级				880.00
		糖尿病诊断试剂1,5-AG关键酶合成生物学改造及其产业化	深圳大学	吉坤美	50.00
		隔震结构实时监控新技术研发及应用	深圳防灾减灾技术研究院	姜慧	100.00
		深圳市众创空间孵化公共服务平台建设	深圳市众创空间协会	李刚	100.00
		无线高密度神经信号采集器	深圳清华大学研究院	张沕琳	100.00
		广东省重点领域研发计划“量子科学与工程”重大专项实施方案及申报指南研究编制	南方科技大学	刘松	30.00
		面向大规模电动汽车的智慧充电网络	南方科技大学	杨再跃	100.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
		微型振动能量采集系统及其动力学分析	南方科技大学	汪飞	50.00
		基于电致变色技术的智能窗户显示	南方科技大学	邱成峰	100.00
		低剂量PET/MRI成像关键技术	中国科学院深圳先进技术研究院	胡战利	50.00
		远距离高清水下选通相机关键技术研究	中国科学院深圳先进技术研究院	焦国华	50.00
		宽带视觉媒体感知模型和编码方法研究	中国科学院深圳先进技术研究院	张云	100.00
		基于廉价金属负极的高性能储能器件应用关键技术研发	中国科学院深圳先进技术研究院	唐永炳	50.00
(三)	珠海市				
1	珠海市本级				100.00
		珠海南方软件园专业化孵化器建设	珠海南方软件园发展有限公司	叶秀梅	100.00
(四)	佛山市				
1	佛山市本级				480.00
		硼调控根尖过渡区细胞氧化与离子平衡缓解植物铝毒的机理	佛山科学技术学院	喻敏	100.00
		新一代通信与网络重大专项实施方案及指南研究编制	广东省高智新兴产业发展研究院	梁里仪	30.00
		4K/8K超高清视频重点专项指南研究编制	广东省高智新兴产业发展研究院	谢文浩	20.00
		第三代半导体材料与器件重大专项实施方案及指南研究编制	广东省高智新兴产业发展研究院	阳志超	30.00
		面向佛山的公共孵化服务平台建设	佛山市科技企业孵化协会	周功胜	100.00
		广工大-瀚海国际科技企业孵化器建设+支持海外孵化机构在广东落户	佛山市广工大数控装备技术发展有限公司	罗丽湘	100.00
		超大型压铸机轻量化设计技术研究及应用	广东伊之密精密机械股份有限公司	张涛	100.00
(五)	韶关市				
1	韶关市本级				600.00
		韶关市华实现代农业创新研究院支持粤东西北新型研发机构建设	韶关市华实现代农业创新研究院	刘光华	300.00
		广东跨元航天医学工程技术研究院	广东跨元航天医学工程技术有限公司	邓玉林	300.00
(六)	河源市				
1	河源市本级				800.00
		东源广工大现代产业协同创新研究院粤东西北新型研发机构建设项目	东源广工大现代产业协同创新研究院	胡正发	400.00
		广东创新院绿色建筑研究有限公司支持粤东西北新型研发机构建设	广东创新院绿色建筑研究有限公司	葛家琪	400.00
(七)	惠州市				
1	惠州市本级				2,600.00
		惠州市物联网电子信息科技企业孵化器育成体系建设	广东思科科技园有限公司	黄文辉	100.00
		南方工程检测修复技术研究院高水平新型研发机构建设	南方工程检测修复技术研究院	方宏远	800.00

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
		惠州离子科学研究中心高水平新型研发机构建设	惠州离子科学研究中心	肖国青	1,000.00
		惠州市南方智能制造产业研究院高水平新型研发机构建设	惠州市南方智能制造产业研究院	杜双奇	200.00
		惠州市德赛工业研究院有限公司新型研发机构初创期建设补助	惠州市德赛工业研究院有限公司	刘耀义	500.00
(八)	汕尾市				
1	汕尾市本级				450.00
		汕尾市前瞻高等理工研究院+支持粤东北新型研发机构建设	汕尾市前瞻高等理工研究院	詹文河	150.00
		汕尾市现代畜牧产业研究院+新型研发机构初创期建设补助	汕尾市现代畜牧产业研究院	刘定发	300.00
(九)	东莞市				
1	东莞市本级				877.00
		东莞暨南大学研究院新型研发机构初创期建设补助	东莞暨南大学研究院	蒋杰	227.00
		基于高聚物智能穿戴式生态管理系统关键技术研究	东莞理工学院	胡钦华	50.00
		应用聚集诱导发光技术的食品安全快速检测平台研究	东莞出入境检验检疫局检验检疫综合技术中心	黄雪琳	100.00
		面向东莞的公共孵化服务平台建设	东莞市科技企业孵化协会	朱雨川	100.00
		元创动力E. I-创业公社专业孵化平台建设	东莞市元创动力科技孵化有限公司	丁贤林	100.00
		东莞市新基地网络与通信安全技术专业孵化器建设	东莞市新基地力玛互联网产业园投资有限公司	刘伟健	100.00
		松湖华科先进制造专业化孵化器	东莞松湖华科产业孵化有限公司	寻格辉	100.00
		智能穿戴产品的粉末注射成形关键技术及其应用	东莞华晶粉末冶金有限公司	庞前列	100.00
(十)	中山市				
1	中山市本级				300.00
		中以科创海外孵化机构建设	中以(中山)科技创新中心有限公司、AB & LE GLOBAL	高绮晴	100.00
		华南现代中医药城专业化孵化器建设	中山市华南现代中医药城发展有限公司	于再接	100.00
		中山市工业技术研究中心专业化孵化器(众创空间)建设	中山市工业技术研究中心	李昀竹	100.00
(十一)	阳江市				
1	阳江市本级				550.00
		阳江拓必拓工业技术研究院有限公司支持粤东北新型研发机构建设	阳江拓必拓工业技术研究院有限公司	周鸿锋	400.00
		阳江市高功率激光应用实验室有限公司支持粤东北新型研发机构建设	阳江市高功率激光应用实验室有限公司	张瑞华	150.00
(十二)	茂名市				
1	茂名市本级				400.00
		茂名高新技术协同创新研究院有限公司支持粤东北新型研发机构建设	茂名高新技术协同创新研究院有限公司	麦君年	400.00
(十三)	肇庆市				

序号	省直/地市	项目名称	申报单位	负责人	安排金额
1	肇庆市本级				1,200.00
		肇庆市珈旺环境技术研究院高水平新型研发机构建设	肇庆市珈旺环境技术研究院	侯浩波	400.00
		肇庆市华师大光电产业研究院新型研发机构建设	肇庆市华师大光电产业研究院	王新	800.00
(十四)	清远市				
1	清远市本级				400.00
		清远佳致新材料研究院有限公司支持粤东西北新型研发机构建设	清远佳致新材料研究院有限公司	吴理觉	400.00
(十五)	潮州市				
1	潮州市本级				400.00
		华农(潮州)食品研究院有限公司支持粤东西北新型研发机构建设	华农(潮州)食品研究院有限公司	蔡惠钿	400.00
(十六)	揭阳市				
1	揭阳市本级				300.00
		广东百试特生物技术研究院有限公司支持粤东西北新型研发机构建设	广东百试特生物技术研究院有限公司	高崇凯	300.00
(十七)	云浮市				
1	云浮市本级				1,400.00
		云浮(佛山)氢能标准化创新研发中心支持粤东西北新型研发机构建设	云浮(佛山)氢能标准化创新研发中心	赵吉诗	600.00
		云浮华云创新设计有限公司新型研发机构初创期建设补助	云浮华云创新设计有限公司	陈朝杰	200.00
		佛山(云浮)氢能产业与新材料发展研究院新型研发机构初创期建设补助	佛山(云浮)氢能产业与新材料发展研究院	燕希强	200.00
		云浮循环经济工业园协同创新研究院支持粤东西北新型研发机构建设	云浮循环经济工业园协同创新研究院	钟振声	400.00

公开方式：主动公开

抄送：省档案馆。

广东省财政厅办公室

2018年12月24日印发