

序号	项目名称	承担单位	项目负责人	合同到期日期	业务类别	验收状态	备注
	中山大学						
1	干细胞临床应用的关键技术与产品研发	中山大学	项鹏	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
2	高效广谱登革热基因疫苗的研发	中山大学	李刚	2010-12-01	社发领域	正进行验收	
3	治疗糖尿病视网膜病的中药第5类(原二类)新药“糖视明滴丸”的临床试验及产业化研究	中山大学	朱邦豪	2010-12-30	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收
4	治疗糖尿病视网膜病的中药第5类(原二类)新药“糖视明滴丸”的临床试验及产业化研究	中山大学	朱邦豪	2010-12-30	粤港关键领域重点突破项目	未进行验收	监理单位协助验收
5	MTDH/AEG-1在结直肠癌肝转移中的作用及分子机制研究	中山大学附属第六医院	黄美近	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
6	基于高分辨力MRI动态成像技术对盆底功能障碍性疾病的多学科临床研究	中山大学附属第六医院	周智洋	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
7	Satb2基因调控喉癌细胞增殖的机理研究	中山大学附属第六医院	刘天润	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
8	侵袭性真菌病中免疫识别及调控的细胞和分子机制	中山大学附属第六医院	肖刚	2013-12-30	社发领域	未进行验收	
9	双镜辅助前哨淋巴结导航黏膜下胃癌缩小术式的前瞻性研究	中山大学附属第六医院	彭俊生	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
10	TTF-1基因在肺癌中的早期诊断价值研究	中山大学附属第六医院	莫晓能	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
11	镍钛形状记忆合金人工肛门括约肌系统的研究与开发	中山大学附属第六医院	任东林	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
12	CT结肠镜肠内容物标记电子肠道清洁的研究	中山大学附属第六医院	罗明月	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
13	门静脉高压症影像学定量诊断及介入治疗技术的临床应用研究	中山大学附属第三医院	单鸿	2012-01-01	社发领域	正进行验收	
14	PDD-ALA技术在乳房外湿疹样癌术前诊断的应用研究	中山大学附属第三医院	万苗坚	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
15	天然脱细胞脑组织基质作为组织工程支架修复大鼠脑损伤	中山大学附属第三医院	郭瑛	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
16	重组活化凝血因子VII磁流体的研制及其应用研究	中山大学附属第三医院	方和平	2009-12-31	社发领域	正进行验收	

17	抗APRIL单克隆抗体的制备及其在大肠癌治疗中研究	中山大学附属第三医院	郑丰平	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
18	质粒介导的siRNA干扰高致病性禽流感病毒H5N1的研究	中山大学附属第三医院	张扣兴	2011-12-10	社发领域	正进行验收	
19	骨关节炎早期诊断与早期治疗	中山大学附属第三医院	蔡道章	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
20	HIF-1 α /bcl-xL-siRNA纳米双靶向抑制人肺腺癌的实验研究	中山大学附属第三医院	廖洪映	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
21	visfatin与PCOS胰岛素抵抗相关性研究	中山大学附属第三医院	古健	2013-01-01	社发领域	正进行验收	
22	注射式BMSCs组织工程化移植治疗早期椎间盘退变的实验研究	中山大学附属第三医院	徐义春	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
23	社区人群牙周病防治综合干预模式的研究	中山大学附属第三医院	吴坚	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
24	人骨髓间充质干细胞(MSCs)肝内移植治疗肝癌的分子影像学研究	中山大学附属第三医院	李征然	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
25	发射角度可调式痔疮“套扎-注射”一体化治疗器械的研制	中山大学附属第三医院	许瑞云	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
26	上中切牙两种桩全瓷冠修复体冠向微渗漏的实验研究	中山大学附属第三医院	刁惠波	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
27	新型双极等离子止血技术应用于经皮肾镜手术肾实质通道主动止血的研究	中山大学附属第三医院	邱剑光	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
28	PI3K/Akt/mTOR信号通路在糖尿病肾病内皮细胞转分化EndMT中的作用及机制	中山大学附属第三医院	成彩联	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
29	改良生物屏障膜联合可注射型水凝胶在牙周组织工程中的可行性研究	中山大学附属第三医院	陈建洪	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
30	GLP-1及其类似物—Exenatide与PCOS相关性研究	中山大学附属第三医院	陶欣	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
31	靶向热休克蛋白90提高mTOR抑制剂在肝癌TACE治疗中的疗效	中山大学附属第三医院	黄明声	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
32	Cx在单核细胞与血管内皮细胞黏附中的作用及NO抗此黏附在妊娠期高血压发病机制中的研究	中山大学附属第三医院	许成芳	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
33	慢性脑脊髓静脉功能不全在原发性炎症性脱髓鞘脑病发病机制中的作用	中山大学附属第三医院	邱伟	2014-12-31	社发领域	正进行验收	

34	应用TIMP-1 反义寡核苷酸治疗糖尿病肾病的研究	中山大学附属第三医院	舒问	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
35	Caveolin-1在人参皂苷Rb1抗内皮细胞衰老中的作用机制	中山大学附属第三医院	钱孝贤	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
36	内质网应激通过PERK/ATF4/STAT3通路致糖尿病视网膜病变的机制研究	中山大学附属第三医院	陈燕铭	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
37	卵巢癌中Notch信号通路对SGLT-1的调控作用	中山大学附属第三医院	沈慧敏	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
38	针刺穴位联合电针在分娩镇痛中的应用研究	中山大学附属第三医院	吴玲玲	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
39	CT/MR-超声导航三维超声造影评价肝癌局部消融疗效的实验及临床研究	中山大学附属第三医院	李凯	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
40	间充质干细胞促进移植肝缺血型胆道病变胆管细胞损伤修复的实验研究	中山大学附属第三医院	易述红	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
41	儿童牙齿酸蚀症的流行病学研究及影响因素分析	中山大学附属第三医院	王萍	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
42	Toll样受体4在孢子丝菌病发病机制中作用的研究	中山大学附属第三医院	黄怀球	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
43	糖皮质激素受体基因突变和多态性与特发性突聋预后相关性研究	中山大学附属第三医院	李鹏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
44	人类巨细胞病毒PP65基因疫苗研制及动物试验研究	中山大学附属第三医院	洪良庆	2009-12-31	社发领域	未进行验收	
45	糖尿病性白内障蛋白质组学研究	中山大学附属第三医院	戚朝秀	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
46	不同亚型强迫症治疗前后的认知功能及BOLD-fMRI与DTI联合研究	中山大学附属第三医院	韩自力	2010-12-31	社发领域	未进行验收	
47	恩替卡韦治疗早期慢性重型乙型肝炎的临床及HBV抗原特异性CTL研究	中山大学附属第三医院	舒欣	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
48	静脉麻醉药异丙酚对急性肺损伤的保护作用及机制研究	中山大学附属第三医院	关健强	2010-12-30	社发领域	未进行验收	
49	应用新的人工肝技术综合救治重型肝炎并肝肾综合征的临床应用及机制研究	中山大学附属第三医院	谢俊强	2012-12-30	社发领域	未进行验收	
50	加强型生物韧带的制备、生物力学及体内韧带化过程研究	中山大学附属第三医院	曾春	2013-12-31	社发领域	未进行验收	

51	慢性乙型肝炎患者外周血furin 基因型及其mRNA表达检测的意义	中山大学附属第三医院	雷瑞祥	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
52	肺癌总RNA /mRNA转染DC与CIK共培养抗肺癌生物学效应的体内外实验研究	中山大学附属第三医院	谷力加	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
53	E7蛋白调节miRNA功能在HPV16诱发宫颈癌的作用机制	中山大学附属第三医院	杨越波	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
54	产后早期Kegel锻炼、生物反馈治疗对盆底康复的影响	中山大学附属第三医院	彭其才	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
55	人牙周韧带细胞在SGBG/PHBV三维支架上定向分化的研究	中山大学附属第三医院	黄南楠	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
56	雌激素β受体基因多态性与围绝经期抑郁症易感性、疗效的关联分析及其脑机制研究	中山大学附属第三医院	王相兰	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
57	RNAi技术沉默CDX2基因对急性髓细胞白血病细胞HOX基因影响的研究	中山大学附属第三医院	王东宁	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
58	COX-2与ER对子宫内腺息肉细胞凋亡的调节作用及其机制的研究	中山大学附属第三医院	谌小卫	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
59	比较蛋白组学筛选子痫前期早期血浆标志物	中山大学附属第三医院	梅志雄	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
60	基于RBF神经网络的糖尿病肾病肾小球滤过率预测模型研究	中山大学附属第三医院	刘迅	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
61	未成熟DC诱导抗原特异性调节性T细胞及其对EAE的影响	中山大学附属第三医院	彭福华	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
62	蛋白转导RabGEF1介导肥大细胞活化抑制在失血性休克脏器损害中的作用	中山大学附属第三医院	沈宁	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
63	ZNF804A与NRG1对精神分裂症极高危患者脑连接的联合作用	中山大学附属第三医院	魏钦令	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
64	个体化实体解剖模型在颅底内窥镜手术中的应用	中山大学附属第三医院	李文胜	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
65	利用miRNA芯片技术分析经大鼠骨髓间充质干细胞处理后成熟树突状细胞的免疫功能变化	中山大学附属第三医院	杨扬	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
66	定向诱导分化牙周膜干细胞的实验研究	中山大学附属第三医院	唐倩	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

67	蛋白转导TrxR提高Trx抗氧化能力及减轻肠缺血再灌注损伤的研究	中山大学附属第三医院	罗刚健	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
68	PSF1作为结直肠癌靶向治疗新靶点的可行性研究	中山大学附属第三医院	郑宗珩	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
69	肝药酶CYP2C19基因多态性对伏立康唑血药浓度的影响及对侵袭性真菌感染治疗的意义	中山大学附属第三医院	曲彩红	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
70	靶向抑制HIF-1 α 基因增强索拉非尼治疗肝细胞癌效果的实验研究	中山大学附属第三医院	林曲	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
71	MRI可视化靶向纳米金聚合物在肝癌化疗和红外热疗双治疗中的研究	中山大学附属第三医院	胡冰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
72	恩替卡韦对阿德福韦酯治疗欠佳的慢性乙型肝炎患者的疗效研究	中山大学附属第三医院	曹红	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
73	冠脉中度狭窄伴易损斑块的ACS患者早期支架干预治疗的价值探讨	中山大学附属第三医院	周汉建	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
74	mTORC2/Akt通路在类风湿关节炎成纤维细胞样滑膜细胞增殖和迁移中的作用研究	中山大学附属第三医院	潘云峰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
75	分支动脉粥样硬化病与LP-PLA2以及他汀治疗的探讨	中山大学附属第三医院	伍爱民	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
76	多功能靶向性纳米复合物用于肝癌早期诊断及化疗的研究	中山大学附属第三医院	叶小鸣	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
77	变形杆菌属临床分离株多重耐药基因岛SGI1的分子流行病学研究	中山大学附属第三医院	张永标	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
78	GP73用于肝细胞癌早期诊断、疗效预测与预后判断的研究	中山大学附属第三医院	温景芸	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
79	永久性结肠造口患者生活质量、残障接受度和社会支持的相关性研究	中山大学附属第三医院	胡爱玲	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
80	MAPK 信号通路在UVA致皮肤成纤维细胞表达组织蛋白酶K变化中的调控研究	中山大学附属第三医院	许庆芳	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
81	联合常规临床资料和T-SPOT. TB检测早期诊断成人结核性脑膜炎	中山大学附属第三医院	戴永强	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
82	磁共振成像对精神分裂症患者及同胞认知缺陷的研究	中山大学附属第三医院	康庄	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
83	脑卒中患者的家庭运动和教育康复方案：随机对照试验和可行性分析	中山大学附属第三医院	李奎	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

84	降压药物对高血压心衰肥大心肌细胞中信号分子-G蛋白受体激酶的影响	中山大学附属第五医院	林岫芳	2011-01-01	社发领域	正进行验收	
85	维生素B12衍生物链接SPPM进行非小细胞肺癌MRI分子影像的实验研究	中山大学附属第五医院	柳学国	2011-12-01	社发领域	正进行验收	
86	致病性乳头状瘤病毒分型生物传感器基因芯片研制及临床研究	中山大学附属第五医院	宋家武	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
87	乏氧诱导因子-1 α 在放射性口腔黏膜炎中的作用研究	中山大学附属第五医院	李春阳	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
88	临床孤立综合征的早期鉴别诊断及转归预测研究	中山大学附属第五医院	王俊峰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
89	细胞毒药物增敏吉非替尼诱导非小细胞肺癌细胞株凋亡的实验研究	中山大学附属第五医院	张红雨	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
90	Wnt和胰岛素信号通路在人脂肪分化中的交互作用	中山大学附属第五医院	鲁红云	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
91	新型双式球囊扩张器在椎体后凸成形术中的临床应用及其相关生物力学分析	中山大学附属第一医院	陈柏龄	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
92	PANDER与肝脏脂代谢的关系	中山大学附属第一医院	曹筱佩	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
93	白血病干细胞表面标志CD123寡核苷酸适配体的筛选与纯化	中山大学附属第一医院	陈运贤	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
94	防止内漏磁性海藻酸钠微米球-涤纶主动脉覆膜支架的实验研究	中山大学附属第一医院	常光其	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
95	双胎胎盘和脐带异常的超声指标评估双胎预后的研究	中山大学附属第一医院	梁润彩	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
96	胰腺移植治疗胰岛素依赖型糖尿病的临床和实验研究	中山大学附属第一医院	王东平	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
97	外源性弹力蛋白原基因再生腹主动脉瘤壁负载结构及功能的研究	中山大学附属第一医院	熊江	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
98	周期性与持续性营养输注对危重病人血糖及感染的影响	中山大学附属第一医院	关开洋	2009-09-30	社发领域	正进行验收	
99	骨重建型人工髋关节假体的研究	中山大学附属第一医院	余世明	2010-12-28	社发领域	正进行验收	
100	精原干细胞体外增殖、分化和自体移植的研究	中山大学附属第一医院	欧建平	2010-12-31	社发领域	正进行验收	

101	自身免疫病治疗中防止卵巢衰竭的研究	中山大学附属第一医院	杨岫岩	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
102	造血干细胞移植后巨细胞病毒耐药的基因突变监测与基因芯片构建	中山大学附属第一医院	曾爱红	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
103	人鼻气流动力学研究仿真模型的建立与应用	中山大学附属第一医院	江广理	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
104	血管内超声微泡靶向介导促血管生成因子基因治疗周围动脉闭塞	中山大学附属第一医院	叶财盛	2011-12-13	社发领域	正进行验收	
105	子痫前期胎盘组织中血管内皮生长因子及其受体1改变与发病的关系研究	中山大学附属第一医院	张彩	2010-12-30	社发领域	正进行验收	
106	早产鼠模型中内毒素、糖皮质激素及VEGF的促胎肺成熟作用	中山大学附属第一医院	高羽	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
107	微小残留病监测指引儿童急淋个体化治疗的研究	中山大学附属第一医院	柯志勇	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
108	长时间脑钠肽治疗对大鼠心肌梗死后心室重塑的影响及其与TGF- β 1/Smad信号通路的关系	中山大学附属第一医院	何建桂	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
109	皮肤成纤维细胞生物学特性的性别差异及衰老变化	中山大学附属第一医院	石汉平	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
110	前列腺癌骨转移组织内肿瘤干细胞的分离鉴定及其基因表达谱研究	中山大学附属第一医院	彭新生	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
111	ϵ 、 ζ 基因在正常和异常胚胎中的突变和表达研究	中山大学附属第一医院	游泽山	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
112	辅助生殖技术的安全性评估研究	中山大学附属第一医院	周灿权	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
113	64层CT对冠状动脉粥样硬化斑块分类及定量准确性的临床研究	中山大学附属第一医院	李向民	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
114	三级医院与社区医疗机构联动运行基地示范与研究	中山大学附属第一医院	谢灿茂	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
115	以提高血流切应力为目标的液压驱动式新型体外反搏装置的研制	中山大学附属第一医院	杜志民	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
116	下调FAK抑制肝癌细胞的侵袭	中山大学附属第一医院	何强	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
117	计算机辅助颌面外科手术设计与导向系统的开发应用研究	中山大学附属第一医院	郭冰	2013-12-31	社发领域	正进行验收	

118	护士跟进模式对脑卒中患者预后的影响	中山大学附属第一医院	张小燕	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
119	喉癌组织的miRNA表达谱及其靶点和信号通道的相关研究	中山大学附属第一医院	雷文斌	2013-12-01	社发领域	正进行验收	
120	基质金属蛋白酶(MMP)在吗啡镇痛耐受中的作用及其机制	中山大学附属第一医院	陈宇	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
121	活体肾移植供体围手术期及术后长期随访的临床研究	中山大学附属第一医院	费继光	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
122	磁共振DWI/DTI对腰椎间盘突出纤维环微结构成像及定量分析研究	中山大学附属第一医院	龙厚清	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
123	前列腺特异性膜抗原新型剪接变异体PSM-E在前列腺癌诊断及预后中的应用价值分析研究	中山大学附属第一医院	陈羽	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
124	慢性肾脏病一级亲属流行病学调查与基因多态性分析	中山大学附属第一医院	李志坚	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
125	慢性阻塞性肺疾病急性加重病因、预防和控制技术的前瞻性系列研究	中山大学附属第一医院	郭禹标	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
126	督脉电针联合TrkC-MSCs输注治疗脱髓鞘脊髓模型的实验研究	中山大学附属第一医院	阮经文	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
127	Toll样受体在克罗恩病发病中作用的探讨	中山大学附属第一医院	何瑶	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
128	治疗女性压力性尿失禁临床新方法的研究	中山大学附属第一医院	梁月有	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
129	男性生殖细胞的保存及其临床应用技术的研究	中山大学附属第一医院	刘雅峰	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
130	Peroxiredoxin 6在缺血预处理保护肝脏缺血再灌注损伤中的作用及其机制研究	中山大学附属第一医院	鞠卫强	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
131	miRNA-140调控MSCs复合Collagen/Hyaluronan/nano-TCP生物材料成软骨特性的研究	中山大学附属第一医院	林子洪	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
132	miRNA在膀胱癌复发和进展中的分子机制及临床应用研究	中山大学附属第一医院	陈俊星	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
133	pH调控智能分子靶向性MRI探针在结直肠癌成像的应用研究	中山大学附属第一医院	冯仕庭	2013-12-31	社发领域	正进行验收	

134	肝缺血后处理对肝硬化患者肝门阻断肝癌切除术所致肠损伤的保护作用及机制	中山大学附属第一医院	王钟兴	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
135	他汀对缺血冠状动脉内皮细胞后处理及机制的初步探讨	中山大学附属第一医院	吴杏	2014-12-28	社发领域	正进行验收	
136	AVE8062 (AC-7700) 抑制血管瘤的实验研究	中山大学附属第一医院	丁学强	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
137	《护牙宝贝》口腔卫生保健宣传动漫系列	中山大学附属第一医院	连克乾	2014-05-30	社发领域	正进行验收	
138	体外循环肺缺血再灌注损伤及氧控制性再灌注的保护作用及分子机制研究	中山大学附属第一医院	荣健	2013-01-01	社发领域	正进行验收	
139	家族性先天性甲状腺功能低下甲状腺发育调控相关基因突变分析	中山大学附属第一医院	李燕虹	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
140	原发性肝癌消融术后外周血淋巴细胞调变及功能分析	中山大学附属第一医院	匡铭	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
141	不稳定型脑死亡供体肾脏质量评估及其用于移植的安全标准研究	中山大学附属第一医院	王长希	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
142	改善年龄老化导致下肢新生血管生成障碍的实验研究	中山大学附属第一医院	王劲松	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
143	儿童特发性肾病综合征T淋巴细胞亚群miRNA表达谱的变化和差异表达miRNA在发病中的意义	中山大学附属第一医院	孙良忠	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
144	经肝动脉联合应用MAT2A短发夹RNA和MAT1A基因治疗肝癌的研究	中山大学附属第一医院	李家平	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
145	足细胞相关分子在IgA 肾病蛋白尿发生中的作用及机制探讨	中山大学附属第一医院	蒋小云	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
146	尿源性干细胞联合VEGF基因治疗糖尿病性勃起功能障碍的实验研究	中山大学附属第一医院	邓春华	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
147	利用DNA损伤修复缺陷机制靶向治疗结肠直肠癌	中山大学附属第一医院	宋新明	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
148	FoxM1诱导胃癌细胞衰老的分子机制研究	中山大学附属第一医院	马晋平	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
149	Hedgehog信号通路在姜黄素抑制角膜新生血管生成中的作用研究	中山大学附属第一医院	王宁	2014-12-28	社发领域	未进行验收	
150	慢性低灌注性脑缺血再灌注急性期脑氧代谢变化与早期脑保护	中山大学附属第一医院	江楠	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

151	Nrf2氧化应激调节作用对肝脏缺血再灌注损伤大鼠肝细胞胀亡的影响	中山大学附属第一医院	林世清	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
152	胚胎植入前遗传学单体型分型(PGH)技术的应用及相关研究	中山大学附属第一医院	焦泽旭	2010-12-31	社发领域	未进行验收	
153	Fasudil对类风湿关节炎的治疗作用及其机制研究	中山大学附属第一医院	覃肇源	2010-12-31	社发领域	未进行验收	
154	勃起功能障碍患者血管内皮功能状况的研究	中山大学附属第一医院	邓立文	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
155	三氧化二砷抑制胶质瘤生长及差异蛋白组学分析的研究	中山大学附属第一医院	余振华	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
156	Klotho在氧化应激诱导胰岛β细胞凋亡中的作用与机制	中山大学附属第一医院	肖海鹏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
157	oxLDL诱导抗原特异性CD4+CD25+调节性T细胞防治动脉粥样硬化的应用研究	中山大学附属第一医院	唐皓	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
158	垂体瘤患者术后生长激素缺乏的筛查及替代治疗的临床研究	中山大学附属第一医院	姚斌	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
159	不同药物及含锶生物活性材料对OP骨床中骨水泥界面骨整合影响的实验研究	中山大学附属第一医院	韩国伟	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
160	一种特异诊断和预测肝移植术后GVHD的新方法	中山大学附属第一医院	邵强	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
161	mitoKATP与七氟醚在缺血再灌注中的早期脑保护实验研究	中山大学附属第一医院	肖亮灿	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
162	猕猴脂肪干细胞与去细胞异体神经构建组织工程神经	中山大学附属第一医院	江丽	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
163	肝癌细胞运动侵袭力与磷酸肌醇通路信号转导及抗转移研究	中山大学附属第一医院	张继红	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
164	3T磁共振自旋锁定成像与T1ρ值测量定量诊断早期软骨病变	中山大学附属第一医院	陈应明	2014-06-30	社发领域	未进行验收	
165	牛磺熊去氧胆酸胶囊用于肝移植术后辅助治疗的安全性和有效性的开放性、前瞻性、随机、对照临床研究	中山大学附属第一医院	何晓顺	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
166	一种用于急性冠脉综合症院前急救的智能化便携式体外反搏装置的研发及应用	中山大学附属第一医院	伍贵富	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
167	七氟醚预处理对脊柱融合术内皮祖细胞动员、归巢的影响及其作用研究	中山大学附属第一医院	徐康清	2014-12-01	社发领域	未进行验收	

168	诱导性多能干细胞来源的间充质干细胞对变应性鼻炎的免疫调控	中山大学附属第一医院	付清玲	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
169	糖尿病动脉粥样硬化斑块局部妊娠相关血浆蛋白A的表达及多西环素干预的研究	中山大学附属第一医院	梅卫义	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
170	诱导性多潜能干细胞向睾丸间质细胞分化治疗LOH的研究	中山大学附属第一医院	孙祥宙	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
171	促酰化蛋白与脂质代谢对GDM子代生长发育影响的研究	中山大学附属第一医院	王子莲	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
172	小于胎龄儿胰岛素抵抗的临床调查及早期高蛋白等热量饮食改善的机制研究	中山大学附属第一医院	丘小汕	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
173	PDGF-PDGFR-STAT3信号传导通路在维持胶质瘤干细胞自我更新能力的分子机制研究	中山大学附属第一医院	杨李轩	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
174	硼替佐米联合脂质体阿霉素、沙利度胺、地塞米松诱导后序贯自体造血干细胞移植治疗多发性骨髓瘤的临床研究	中山大学附属第一医院	郑冬	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
175	补骨脂素修饰非折叠蛋白反应干预成骨细胞凋亡的机制研究	中山大学附属第一医院	陈树清	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
176	应用蛋白质组学技术预测食管癌化疗敏感性的研究	中山大学附属第一医院	马俊	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
177	联合JAK3抑制剂和调节性T细胞诱导小鼠心脏移植免疫耐受	中山大学附属第一医院	巫林伟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
178	氨氯地平不同异构体对Ang II致内皮损伤的保护作用	中山大学附属第一医院	麦炜颐	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
179	沙眼衣原体药物敏感性的变迁及次抑菌浓度药物诱导耐药的研究	中山大学附属第一医院	刘隽华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
180	热碘油阿霉素乳剂联合GM-CSF/IL-2缓释微球(原位疫苗)治疗和预防肝癌复发的研究	中山大学附属第一医院	李鹤平	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
181	具有仿生内膜微纳结构的聚氨酯血管制备及性能研究	中山大学附属第一医院	胡作军	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
182	VX-680体外对异基因造血干细胞移植术后复发的急性白血病细胞的抑制作用	中山大学附属第一医院	许多荣	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
183	新型医用可吸收夹的动物体内实验研究	中山大学附属第一医院	许峰峰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

184	酰基高丝氨酸内酯参与铜绿假单胞菌耐药基因水平转移的研究	中山大学附属第一医院	黄彬	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
185	Sonic Hedgehog (SHH) 信号通路在克罗恩病肠壁纤维化中的作用	中山大学附属第一医院	高翔	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
186	CPE蛋白检测对宫颈癌转移的预测价值	中山大学附属第一医院	沈宏伟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
187	ASL-PWI和DWI联合功能MR成像评价骨肉瘤术前化疗效果的探讨	中山大学附属第一医院	高振华	2014-12-21	社发领域	未进行验收	
188	胃镜对反流症状患者的早期诊断意义及PPI治疗胃食管反流病的临床策略	中山大学附属第一医院	彭穗	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
189	不同糖皮质激素治疗方案对活动期甲状腺相关性眼病患者的疗效研究	中山大学附属第一医院	徐文明	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
190	炎症因子表达与黄体酮预防晚期流产及早产的关系	中山大学附属第一医院	蔡坚	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
191	肝动脉化疗栓塞术对肝脏储备功能及肝纤维化影响的研究	中山大学附属第一医院	陈伟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
192	YN968D1逆转难治性AML患者ABCB1高表达白血病细胞对蒽环类药物的敏感性	中山大学附属第一医院	童秀珍	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
193	经肝动脉联合应用胞必佳和免疫活性淋巴细胞治疗肝癌的研究	中山大学附属第一医院	李鹤平	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
194	调节性T细胞为靶点的大蒜提取物对变应性鼻炎的调控	中山大学附属第一医院	郭洁波	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
195	308nm准分子激光对白癫风表皮角质形成细胞SCF/c-KIT信号通路的调控	中山大学附属第一医院	吴良才	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
196	新型海洋化合物Xyloketal B促血管生成机制的研究	中山大学附属第一医院	卢锡林	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
197	高场强磁共振虚拟内镜联合神经电生理监测判定兔面肌痉挛的微血管减压术疗效的前瞻性研究	中山大学附属第一医院	刘金龙	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
198	卡介苗脑室感染诱导AQP4抗体表达及炎症脱髓鞘的研究	中山大学附属第一医院	丰岩清	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
199	基于HGF/c-Met信号通路的鼻咽癌早期转移预警系统的建立与应用	中山大学附属第一医院	李智	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
200	臭氧对大鼠神经病理性疼痛的镇痛作用机制研究	中山大学附属第一医院	庄文权	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

201	miR181a-Slug信号通路介导涎腺腺样囊性癌侵袭转移机制的研究	中山大学附属第一医院	王安训	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
202	番茄红素逆转心肌肥厚的实验研究	中山大学附属第一医院	蔡兴明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
203	多b值弥散成像对软组织VX2肿瘤血管生成的评价	中山大学附属第一医院	张朝晖	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
204	勃起功能障碍患者早期心血管疾病的研究	中山大学附属第一医院	姚凤娟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
205	依达拉奉对化学性缺氧诱导的人肺动脉平滑肌细胞增殖的影响及其机制	中山大学附属第一医院	李运泉	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
206	载银纳米生物活性玻璃的制备及其在根管消毒中的应用研究	中山大学附属口腔医院	高燕	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
207	钛合金微弧氧化涂层微观机械性能对生物相容性的影响	中山大学附属口腔医院	王焱	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
208	中医辨证与咬合板联合治疗TMD的效果研究	中山大学附属口腔医院	范丹妮	2013-06-30	社发领域	未进行验收	
209	富含血小板血浆(PRP)促进人牙髓干细胞增殖及分化的机制研究	中山大学附属口腔医院	蔡华雄	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
210	nFHA对牙本质小管封闭耐久性的生物矿化研究	中山大学附属口腔医院	于清华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
211	Bim、Bak和Bax在牙龈蛋白酶诱导成骨细胞凋亡中的作用及调节	中山大学附属口腔医院	梁敏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
212	Slug基因沉默联合PUMA基因转染靶向治疗舌鳞癌的实验研究	中山大学附属口腔医院	余东升	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
213	TAM-肿瘤细胞“交互对话”调控口腔鳞癌上皮间质转化的分子机制	中山大学附属口腔医院	刘海潮	2013-05-02	社发领域	未进行验收	
214	冠心病早期诊断和个性化医疗分子标记的研究	中山大学公共卫生学院	饶绍奇	2014-01-01	社发领域	正进行验收	
215	Statin/caffeine抗流感病毒临床前研究	中山大学公共卫生学院	陆家海	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
216	社区孤独症谱系障碍儿童早期诊断和早期干预效果的研究	中山大学公共卫生学院	金宇	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
217	社区养老模式下居家健康服务范畴与递送体系研究	中山大学公共卫生学院	黄奕祥	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

218	基于可渗透反应墙方法的地下水污染控制与修复技术	中山大学海洋学院	李雁	2014-08-31	社发领域	正进行验收	
219	绿色水产病原检测和防治技术及产品示范推广	中山大学海洋学院	黄志坚	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
220	南海药用红树微生物中的药物资源开发与利用	中山大学化学与化学工程学院	余志刚	2013-09-30	社发领域	正进行验收	
221	中成药塑料包装健康风险研究	中山大学化学与化学工程学院	曾锋	2012-10-01	社发领域	正进行验收	
222	珠江口红树林湿地生态系统健康的动态监测评价技术及其多功能持续发展能力	中山大学环境科学与工程学院	王树功	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
223	河道重金属污染控制集成技术与设备研发工程项目	中山大学环境科学与工程学院	雷恒毅	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
224	深圳市娱乐场所女性服务人员艾滋病社会网络干预模式研究	中山大学社会学与人类学学院	程瑜	2010-09-11	社发领域	未进行验收	
225	利用生物技术研究开发新一代高效安全海洋鱼类催产剂	中山大学生命科学大学院	李文笙	2010-08-31	社发领域	正进行验收	
226	凡纳滨对虾(Litopenaeus vannamei)全基因组框架图绘制	中山大学生命科学大学院	何建国	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
227	植物小RNA转基因新技术的研发及其在水稻株型改良及抗逆育种中的应用	中山大学生命科学大学院	陈月琴	2011-12-29	农业攻关	正进行验收	
228	原创中药新药复方扭肚藤胶囊的研究开发	中山大学生命科学大学院	王永刚	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
229	鳊新品种选育	中山大学生命科学大学院	李桂峰	2013-12-31	结转项目	正进行验收	
230	高效黄曲霉毒素解毒菌株的构建及其在饲料中的应用	中山大学生命科学大学院	贺竹梅	2014-10-01	农业攻关	正进行验收	
231	鳊鱼非活饵料应用技术研发与示范	中山大学生命科学大学院	翁少萍	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
232	水生经济动物病毒病防控技术研究	中山大学生命科学大学院	何建国	2013-12-31	结转项目	未进行验收	
233	水生经济动物病毒病防控技术研究	中山大学生命科学大学院	何建国	2014-06-01	结转项目	未进行验收	
234	花卉植物重要观赏性状关键基因鉴评	中山大学生命科学大学院	罗达	2014-07-31	农业攻关	未进行验收	

235	罗非鱼链球菌病免疫防治关键技术研究 与示范	中山大学生命科学 大学院	李安兴	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
236	中国孤独症谱系障碍(ASD)早期诊断和 个性化分子诊断标记的研究	中山大学数学与计 算科学学院	王学钦	2014-01-01	社发领域	正进行验收	
237	糖尿病足溃疡系列敷料的开发研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	严励	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
238	不同干预措施预防肝癌术后早期复发及 晚期复发的研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	王捷	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
239	小分子RNA沉默MRP系列基因逆转人肝癌 多药耐药性的研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	刘建平	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
240	靶向结肠癌细胞Fas配基的RNA干扰抗肿 瘤免疫逃避的研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	陈双	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
241	蔓病毒介导shRNA对大鼠脊髓P2X3基因 表达的影响	中山大学孙逸仙纪 念医院	徐忠东	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
242	PI3K-Akt-mTOR信号途径对心肌肥厚的 调控及姜黄素的干预效应	中山大学孙逸仙纪 念医院	刘品明	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
243	自体骨髓间充质干细胞治疗皮肤型红斑 狼疮的临床研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	曾凡钦	2011-12-30	社发领域	正进行验收	
244	PPAR γ 信号通路抑制小胶质细胞活化在 脊髓损伤中的保护作用及其分子机制	中山大学孙逸仙纪 念医院	沈慧勇	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
245	肾素血管紧张素系统在糖尿病皮肤微循 环病变中的作用	中山大学孙逸仙纪 念医院	杨川	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
246	维生素K3对去卵巢大鼠骨代谢调控的实 验研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	梁九根	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
247	二甲基亚砷防治吗啡依赖性、吗啡耐受 及吗啡诱导痛觉过敏的研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	杨涛	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
248	抗凋亡与促血管生成miRNA-378干预 MSCs治疗心梗后心衰的机制研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	王彤	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
249	系统性硬皮病患者皮肤成纤维细胞甲基 化谱及相关干预治疗研究	中山大学孙逸仙纪 念医院	毛越苹	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
250	羟基磷灰石纳米颗粒对肝癌细胞的靶向 超声分子显像及其原理	中山大学孙逸仙纪 念医院	罗葆明	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
251	妊娠早期出生缺陷儿的超声筛查软件开 发	中山大学孙逸仙纪 念医院	丁红	2014-12-31	社发领域	正进行验收	

252	基于BP神经网络的原发性肝癌侵袭性混沌特性和中医托法调控作用的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	梁俊雄	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
253	Fox-G1/Bmi-1-p21CIP1通路动员脊髓内源性神经干细胞修复脊髓损伤的机理研究	中山大学孙逸仙纪念医院	吴燕峰	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
254	Let-7/HMGA2通路对舌鳞癌增殖调控的机制研究	中山大学孙逸仙纪念医院	潘朝斌	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
255	多功能金纳米微粒的制备及对脑胶质瘤的治疗作用	中山大学孙逸仙纪念医院	邓跃飞	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
256	快速三维超声全景成像定量测量排卵期输卵管通畅度的临床研究	中山大学孙逸仙纪念医院	周力学	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
257	转siRNA干扰再生抑制因子MAG的MSCs移植促进脑出血后神经功能修复的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	刘安民	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
258	智能化行走电刺激治疗仪后期研发及其治疗脑卒中的多中心研究	中山大学孙逸仙纪念医院	燕铁斌	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
259	Id-1对鼻咽癌细胞EMT及侵袭转移的调控机制研究	中山大学孙逸仙纪念医院	黄晓明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
260	Wnt/beta-catenin 通路分子调控毛囊干细胞定向分化构建带毛囊毛发组织工程皮肤	中山大学孙逸仙纪念医院	杨斌	2010-12-30	社发领域	未进行验收	
261	MSCs移植后在体显像示踪和促进造血重建的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	夏焱	2009-12-31	社发领域	未进行验收	
262	心脏特异性高表达的miRNA对植排斥反应中心肌细胞凋亡的调控	中山大学孙逸仙纪念医院	王铭辉	2011-12-30	社发领域	未进行验收	
263	青少年特发性脊柱侧凸(AIS)患者骨骼发育异常与褪黑素通路关系的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	彭焰	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
264	阴道局部免疫状态与复发性外阴阴道念珠菌病相关性的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	翁梅英	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
265	异体骨髓间充质干细胞治疗系统性红斑狼疮最佳时机的探讨	中山大学孙逸仙纪念医院	罗益金	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
266	心房颤动兔Cx40及Cx43磷酸化位点与MAPKs信号转导通路及Rotigaptide作用机制的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	周淑娴	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
267	基于移动智能代理的多参数远程生命信息监测系统开发与应用	中山大学孙逸仙纪念医院	黄子通	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

268	应用光学相干断层成像(OCT)技术指导冠状动脉分叉病变介入治疗的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	聂如琼	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
269	股骨单隧道胫骨双隧道方法重建膝关节前交叉韧带的临床研究	中山大学孙逸仙纪念医院	李卫平	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
270	Sclerostin单克隆抗体治疗糖皮质激素性骨质疏松症的实验研究	中山大学孙逸仙纪念医院	李春海	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
271	低血糖负荷膳食对社区糖调节受损患者的干预效果研究	中山大学孙逸仙纪念医院	陈超刚	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
272	ICAM-1分子靶向探针在放射性脑损伤早期诊断及干预治疗中的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	黄穗乔	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
273	Lentivirus-VEGF-165和IGF-1联合转染MDS C构建血管化组织工程化阴茎海绵体的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	张金明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
274	神经激肽a-CGRP细胞内信号转导机制对人工关节无菌性松动的作用研究	中山大学孙逸仙纪念医院	许杰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
275	放射性脑损伤的早期诊断研究	中山大学孙逸仙纪念医院	肖颂华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
276	滤泡辅助性T细胞在Graves病中的作用机制研究	中山大学孙逸仙纪念医院	张锦	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
277	壳聚糖联合MUC1-DNA基因疫苗治疗胰腺癌的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	刘宜敏	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
278	骨髓基质干细胞移植后糖尿病神经病变大鼠RANK/RANKL/OPG轴与骨愈合相关性的实验研究	中山大学孙逸仙纪念医院	宋卫东	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
279	血、尿液中defensin α 1 mRNA 及蛋白水平与狼疮肾炎发病的关系	中山大学孙逸仙纪念医院	宛霞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
280	IMP3和IL-18双基因修饰DC融合瘤苗防治胃癌的实验研究	中山大学孙逸仙纪念医院	王林	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
281	不同孕期甲状腺功能异常对妊娠结局及后代生长发育影响的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	王蕴慧	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
282	椎间盘细胞自噬过程中缺氧诱导因子的作用及其机制	中山大学孙逸仙纪念医院	李春海	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
283	右旋美托咪啶对吸入麻醉药诱导AD样病神经毒性的影响和机制	中山大学孙逸仙纪念医院	王飞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

284	TGFbeta/IL-6通过KLF4调节结肠癌细胞获取干细胞特性的分子机制	中山大学孙逸仙纪念医院	赖东明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
285	miRNA-125b 作为儿童AML 预后判断及MRD 分子标志的研究	中山大学孙逸仙纪念医院	曾巧慧	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
286	沉默PPAR γ 基因对心肌缺血再灌注损伤的作用及其分子机制	中山大学孙逸仙纪念医院	耿登峰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
287	HMG2促进舌鳞癌转移的机制研究	中山大学孙逸仙纪念医院	赵小鹏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
288	促进异基因造血干/祖细胞在重型 β -地中海贫血患儿体内植入的策略研究	中山大学孙逸仙纪念医院	方建培	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
289	HMG2调控涎腺腺样囊性癌增殖与侵袭迁移的机制研究	中山大学孙逸仙纪念医院	潘朝斌	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
290	糖尿病对肠上皮干细胞增殖/分化的影响及其调控机制研究	中山大学孙逸仙纪念医院	闵筱辉	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
291	巨噬细胞中TLRs—PI3K/Akt/mTOR通路抑制自噬上调Th1活性降低母体免疫耐受致流产的机制研究	中山大学孙逸仙纪念医院	杜涛	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
292	农村基层远程医疗信息服务平台及应用推广	中山大学孙逸仙纪念医院	谢梅青	2013-12-31	广东省农村信息直通车工程	未进行验收	
293	鲜活水产品物流中车载微环境控制系统的研制	中山大学信息科学与技术学院	马争鸣	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
294	筛选五苓散、真武汤降蛋白尿有效组分的研究	中山大学药学院	何岚	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
295	南海软珊瑚共附生微生物的药用活性物质研究技术	中山大学药学院	蓝文健	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
296	以腺相关病毒AAV8为载体、登革病毒E蛋白结构域III为抗原基因的、登革病毒四价基因疫苗的研发	中山大学疫苗研究所	卢建溪	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
297	吡非尼酮滴眼液的研制及其抗青光眼滤过区疤痕化的作用和机制研究	中山大学中山眼科中心	余敏斌	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
298	视网膜母细胞瘤肿瘤干细胞分子差异表达研究	中山大学中山眼科中心	钟秀风	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
299	基于双生子队列的近视病因学研究	中山大学中山眼科中心	黄文勇	2011-12-31	社发领域	正进行验收	

300	RNA干扰调控SDF-1/CXCR4通路抑制角膜新生血管的应用研究	中山大学中山眼科中心	余克明	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
301	角膜塑形镜联合角膜胶原交联治疗近视的研究	中山大学中山眼科中心	杨晓	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
302	A型肉毒杆菌毒素缓释微囊的研制和治疗斜视的应用研究	中山大学中山眼科中心	吴河坪	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
303	舒芬太尼眼粘膜给药在眼科手术的应用研究	中山大学中山眼科中心	陈红斌	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
304	眼蠕形螨感染在儿童常见眼表炎症性疾病中的作用	中山大学中山眼科中心	梁凌毅	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
305	p57Kip2及p27Kip1调控细胞外基质沉积物诱导脉络膜新生血管形成的机制研究	中山大学中山眼科中心	汪振芳	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
306	自体干细胞源性组织工程化眼表移植组织的构建与开发	中山大学中山眼科中心	王铮	2010-12-31	社发领域	未进行验收	
307	角膜交联治疗的生物力学和生物光学相关实验研究	中山大学中山眼科中心	杨斌	2011-12-30	社发领域	未进行验收	
308	Sox11在眼发育不良性疾病中的作用机制研究	中山大学中山眼科中心	郭向明	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
309	应用去抗原动物膜组织构建生物型人工结膜重建眼表的研究	中山大学中山眼科中心	黄丹平	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
310	仿生微纳米阵列修饰IOL预防兔PCO的应用	中山大学中山眼科中心	郑丹莹	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
311	视网膜色素上皮细胞源性缺氧诱导因子-1在脉络膜新生血管中的作用	中山大学中山眼科中心	林明楷	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
312	视网膜靶向银杏内酯B缓释剂球后注射对糖尿病视网膜病变的防治研究	中山大学中山眼科中心	丁小燕	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
313	高度近视视网膜劈裂手术治疗的多中心前瞻性对照研究	中山大学中山眼科中心	朱晓波	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
314	新型肿瘤过继免疫治疗的实验研究	中山大学中山医学院	陶剑平	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
315	危重监护与输液控制诊疗一体化系统	中山大学中山医学院	袁衡新	2013-12-01	社发领域	正进行验收	
316	我国阿尔茨海默病的特异性细胞免疫功能与细胞因子表达的研究	中山大学中山医学院	汪华侨	2013-12-30	社发领域	正进行验收	

317	以人端粒酶hTR为靶点的恶性肿瘤抑制作用研究	中山大学中山医学院	周俊宜	2013-12-28	社发领域	正进行验收	
318	海洋微生物次级代谢产物G503的获取及抗肿瘤活性研究	中山大学中山医学院	杨霞	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
319	Calcyclin在登革病毒NS1抗体介导血管内皮细胞通透性增加中的作用	中山大学中山医学院	周俊梅	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
320	一种用于修复脊髓损伤的具有功能的人工神经网络样导管的研究	中山大学中山医学院	曾园山	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
321	p38MAPK通路在硫化氢保护心肌细胞对抗高糖诱导的损伤和炎症中的作用	中山大学中山医学院	冯鉴强	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
322	老年性痴呆发病相关基因sirt1、APP、ApoE 等甲基化水平的分子生物学检测	中山大学中山医学院	汪华侨	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
323	可重复式智能胶囊食管内窥镜的研发与应用	中山大学肿瘤防治中心	王军业	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
324	放射敏感性和乏氧显像结合生物剂量指导局部晚期鼻咽癌个体化放射治疗的技术和临床研究	中山大学肿瘤防治中心	黄晓波	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
325	前哨淋巴结微转移状态肿瘤抗原特异性CTL活化水平的研究	中山大学肿瘤防治中心	黎剑	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
326	肺复张/再灌注引起多器官氧化应激损伤的机制研究	中山大学肿瘤防治中心	林文前	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
327	4-1BBL在人乳腺癌组织中的表达及其意义研究	中山大学肿瘤防治中心	何洁华	2011-12-30	社发领域	正进行验收	
328	I 期睾丸NSGCT微创治疗策略及对生存质量影响的研究	中山大学肿瘤防治中心	韩辉	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
329	放疗诱导肉瘤的早期诊断及相关因素分析	中山大学肿瘤防治中心	张嵘	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
330	颌下腺移位术联合IMRT预防头颈鳞癌放射性口干干燥症的前瞻性研究	中山大学肿瘤防治中心	刘学奎	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
331	EB病毒及相关人miRNA在鼻咽癌中的表达及肿瘤标志物意义	中山大学肿瘤防治中心	黄必军	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
332	基于磁共振影像学规律的鼻咽癌调强放射治疗个体化临床靶区的前瞻性研究	中山大学肿瘤防治中心	孙颖	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
333	乳腺X线图像钙化病灶计算机辅助诊断的应用研制	中山大学肿瘤防治中心	伍尧洋	2013-12-31	社发领域	正进行验收	

334	胃癌腹腔转移相关标志物的鉴定	中山大学肿瘤防治中心	徐大志	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
335	E10A联合同期放化疗治疗鼻咽癌模式探索的前瞻性研究	中山大学肿瘤防治中心	胡伟汉	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
336	三阴乳腺癌远处转移的分子机制	中山大学肿瘤防治中心	袁中玉	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
337	免疫干预结合肝动脉栓塞化疗治疗肝癌的随机对照研究	中山大学肿瘤防治中心	石明	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
338	12噬菌体多肽库筛选乳腺癌特异性多肽及其功能研究	中山大学肿瘤防治中心	戴淑琴	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
339	同族基因SATBI 和SATB2在喉癌细胞增殖中的拮抗作用研究	中山大学肿瘤防治中心	杨安奎	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
340	建立局部晚期非小细胞肺癌术后脑转移风险模型的研究	中山大学肿瘤防治中心	王思愚	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
341	基因修饰骨髓基质细胞下调白血病细胞 β 1整合素表达的作用及意义	中山大学肿瘤防治中心	吕跃	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
342	用抗体芯片筛选预测鼻咽癌复发、转移的特异性血清蛋白质	中山大学肿瘤防治中心	郭翔	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
343	肝癌干细胞特异性抗原筛选及诱导特异性CTL研究	中山大学肿瘤防治中心	夏建川	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
344	细胞S期激酶相关蛋白2(Skp2)在食管鳞癌远处器官转移中的作用及机制	中山大学肿瘤防治中心	杨浩贤	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
345	恶性脑肿瘤靶向给药系统——人参皂苷Rg3 固体脂质纳米粒的研究	中山大学肿瘤防治中心	王风华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
346	肝内结节血供改变与病理改变对照研究	中山大学肿瘤防治中心	黄子林	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
347	PET/CT与纵隔镜评估非小细胞肺癌术前纵隔淋巴结状态的前瞻性对照研究	中山大学肿瘤防治中心	王欣	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
348	应用螺旋CT 三维重建技术评价抗肿瘤药物疗效及临床价值探讨	中山大学肿瘤防治中心	郑列	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
349	微创内镜CNO颈淋巴结清扫的前瞻性研究	中山大学肿瘤防治中心	张詮	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
350	新型食管癌颈部吻合方法和装置的研究	中山大学肿瘤防治中心	马国伟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

351	3. 0T-MR三维快速容积扫描技术结合高分辨增强扫描在鼻咽癌三叉神经侵犯评价中的应用研究	中山大学肿瘤防治中心	谢传森	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
352	针对类肝素酶促凝机制探索云芝多糖B防治恶性肿瘤高凝状态	中山大学肿瘤防治中心	娄宁	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
353	食管鳞癌系统性淋巴结清扫术后区域淋巴结转移机制的研究	中山大学肿瘤防治中心	李伟	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
354	miR-1182在结直肠癌肝转移中的意义和功能研究	中山大学肿瘤防治中心	王志强	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
355	Cetuximab 下调SGLT1诱导肠癌细胞自噬为增敏Irinotecan的新机制	中山大学肿瘤防治中心	郭桂芳	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
356	非小细胞肺癌术后个体化治疗的前瞻性研究	中山大学肿瘤防治中心	温浙盛	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
357	Rho GTPases相关细胞骨架调控信号通路在胶质瘤恶性进展中的作用	中山大学肿瘤防治中心	曾敬	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
358	FCGRT基因多态性与肿瘤患者IgG抗体类药物个体化给药的研究	中山大学肿瘤防治中心	李苏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
359	鼻咽癌放射性脑损伤遗传易感位点及早期预测的研究	中山大学肿瘤防治中心	贾卫华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
360	子宫内膜癌腹膜后淋巴结转移动物模型的建立及腹膜后前哨淋巴结检测的研究	中山大学肿瘤防治中心	张彦娜	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
361	miR-374b在T细胞淋巴瘤中的意义及功能研究	中山大学肿瘤防治中心	蔡清清	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
362	青蒿琥酯联合大黄素对乳腺癌转移相关miRNA-21的表达的影响及抑制转移机制的研究	中山大学肿瘤防治中心	史泓浏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
363	射频消融与立体定向体部放疗在不能手术的I期NSCLC中的对照研究	中山大学肿瘤防治中心	赵明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
364	I期非小细胞肺癌预后预测及干预的前瞻性随机对照研究	中山大学肿瘤防治中心	朱志华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
365	肺转移瘤转移微环境的蛋白质组学研究	中山大学肿瘤防治中心	龙浩	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
366	人DNA复制起始蛋白相关基因在胃癌早期诊断中的研究	中山大学肿瘤防治中心	周志伟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

367	胶质瘤干细胞样细胞耐药机制及逆转研究	中山大学肿瘤防治中心	陈忠平	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
368	手术和非手术治疗晚期喉癌的前瞻性随机对照临床研究	中山大学肿瘤防治中心	刘学奎	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
369	N-甲基-D-天冬氨酸受体抑制剂对肝细胞癌抑制增殖的作用及机制研究	中山大学肿瘤防治中心	曾维安	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
370	CNO甲状腺癌颈淋巴结处理的研究	中山大学肿瘤防治中心	李浩	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
371	HPV感染致宫颈高度上皮内病变相关分子标记物的筛选及验证	中山大学肿瘤防治中心	黄鹤	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
372	蒽环类药物心脏毒性早期诊断指标的筛选研究	中山大学肿瘤防治中心	赖仁纯	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
373	运用多模态磁共振成像动态评价胃癌化疗效果的前瞻性研究	中山大学肿瘤防治中心	张嵘	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
374	在线图像引导放射治疗(IGRT)联合离线校位在鼻咽癌精确放疗中的临床应用研	中山大学肿瘤防治中心	毛燕萍	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
375	局麻药对人肝癌细胞增殖的抑制及其增敏顺铂作用	中山大学肿瘤防治中心	邢蔚	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
376	肿瘤相关巨噬细胞诱导非小细胞肺癌IL-8表达的研究	中山大学肿瘤防治中心	苏晓东	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
377	针对食管癌围术期高凝状态寻找低分子肝素介入治疗时机	中山大学肿瘤防治中心	汪道峰	2006-12-31	社发领域	未进行验收	
华南理工大学							
1	广东省新农村建设中的土地生态化整治研究	华南理工大学公共管理学院	臧俊梅	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
2	纳米磁性载体固定化酶催化特性及其在手性拆分中的应用	华南理工大学化学科学学院	安小宁	2009-08-31	社发领域	正进行验收	
3	四氢普伐他汀降血脂的药学研究	华南理工大学化学与化工学院	张雷	2012-04-30	社发领域	正进行验收	
4	饮用水中不同消毒处理对消毒副产物产生的研究	华南理工大学环境与能源学院	周达诚	2009-06-30	社发领域	正进行验收	
5	废电线电缆及废五金中塑料的回收利用关键技术研究及示范	华南理工大学环境与能源学院	周少奇	2011-02-28	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收
6	废电线电缆及废五金中塑料的回收利用关键技术研究及示范	华南理工大学环境与能源学院	周少奇	2011-02-28	粤港关键领域重点突破项目	未进行验收	监理单位协助验收

7	流动人口封闭环境空气质量分析及调节技术研究	华南理工大学机械与汽车工程学院	李勇	2013-06-30	社发领域	正进行验收	
8	网络化的污染源在线自动监测、监控系统	华南理工大学计算机科学与工程学院	张齐	2009-04-30	社发领域	正进行验收	
9	对虾养殖水体生物修复关键技术及产业化	华南理工大学轻工与食品学院	吴晖	2009-12-31	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理机构协助验收
10	新型糖固体酸催化剂的制备及其生产生物柴油的关键技术研究	华南理工大学轻工与食品学院	娄文勇	2012-07-30	社发领域	正进行验收	
11	霉豆渣混合发酵新技术及豆腐渣综合利用研究	华南理工大学轻工与食品学院	樊惠明	2014-08-31	农业攻关	正进行验收	
12	食品发酵与代谢调控技术研究及产业化应用	华南理工大学轻工与食品学院	赵谋明	2014-12-31	结转项目	未进行验收	
13	酱油酿造过程中微生物群落动态结构及安全性的研究	华南理工大学轻工与食品学院	耿予欢	2014-09-01	农业攻关	未进行验收	
14	鸡骨架综合利用关键技术研发及在肉脯中的应用	华南理工大学轻工与食品学院	孙为正	2014-07-31	农业攻关	未进行验收	
15	抗真菌农用抗生素的分离纯化、结构鉴定及应用研究	华南理工大学生物科学与工程学院	崔堂兵	2012-09-30	农业攻关	正进行验收	
16	嗜热厌氧菌发酵农田废弃物产氢工艺条件研究	华南理工大学生物科学与工程学院	李爽	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
17	PHA-L4抗猪蓝耳病病毒的应用研究	华南理工大学生物科学与工程学院	张晓元	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
18	珠江三角洲典型农业小流域非点源污染负荷核算方法及生态控制技术研究与应用	华南理工大学土木与交通学院	利锋	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
南方医科大学							
1	血清睾酮激素水平对多囊卵巢综合征患者卵母细胞质量及卵丘颗粒细胞凋亡的立体定向引导下免疫靶向放射治疗复发	南方医科大学第三附属医院	郭遂群	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
2	性囊性颅咽管瘤的临床研究	南方医科大学第三附属医院	刘承勇	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
3	轻度高尿酸血症及Nrf2变化促进慢性肾脏病及血管病变作用机制系列研究	南方医科大学第三附属医院	邹和群	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
4	基于光纤通信的创伤救治远程会诊实时支援系统的建设及应用	南方医科大学第三附属医院	金大地	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
5	女性盆底功能障碍性疾病的病因学研究及手术治疗的近期疗效观察	南方医科大学第三附属医院	刘艳	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

6	桑根皮降血糖有效成分的鉴定分离及活性研究	南方医科大学公共卫生与热带医学学院	沈梅	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
7	便携式负压隔离防护罩的开发与应用研究	南方医科大学公共卫生与热带医学学院	赵卫	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
8	驻岛军人伤害发生和心理卫生健康特征研究	南方医科大学公共卫生与热带医学学院	聂军	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
9	胎儿血红蛋白(HbF)免疫学检测试剂盒的研制	南方医科大学基础医学院	富宁	2010-10-05	社发领域	正进行验收	
10	诊断常见染色体数目异常的基于STR的DHPLC技术研究	南方医科大学基础医学院	曾嵘	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
11	低成本心电掌中宝的研发	南方医科大学基础医学院	李本富	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
12	基于远程医疗诊断的社区(家庭)健康管理服务系统的研制	南方医科大学基础医学院	郭劲松	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
13	广东省重大道路交通伤急救技术研究中心	南方医科大学基础医学院	丁自海	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
14	女性胚胎淘汰机制的研究和X失活诊断试剂盒的开发	南方医科大学基础医学院	曾嵘	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
15	基于听觉反应时间机制的麻醉深度监测装置	南方医科大学基础医学院	肖中举	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
16	非小细胞肺癌靶向药物应用基因检测试剂盒的研制	南方医科大学基因工程研究所	张宝	2013-07-31	社发领域	正进行验收	
17	药物代谢酶基因多态性影响重型β-地中海贫血儿童造血干细胞移植效果及药物毒性的相关研究	南方医科大学南方医院	刘世霆	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
18	脑血管病患者社区干预健康管理模式研究	南方医科大学南方医院	周宏珍	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
19	小干扰RNA沉默COX-2基因对增强口腔癌细胞化疗敏感性作用机制研究	南方医科大学南方医院	李伟忠	2014-11-30	社发领域	正进行验收	
20	区域医疗服务一体化模式研究及其信息共享平台的建设	南方医科大学南方医院	朱宏	2011-12-31	社发领域	正进行验收	

21	应用4P医学管理模式提高慢性乙型肝炎患者抗病毒治疗依从性的研究	南方医科大学南方医院	杨淑玲	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
22	亚健康规律性机制和量化指标的确定及干预研究	南方医科大学南方医院	吴赛珠	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
23	靶向VEGFR1阳性造血祖细胞的子宫内膜癌治疗新策略实验研究	南方医科大学南方医院	刘国炳	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
24	粘附分子基因多态性与妊娠期高血压疾病发病相关性研究	南方医科大学南方医院	王志坚	2013-12-01	社发领域	正进行验收	
25	新型高渗晶胶液用于脑外伤病人休克治疗的基础和临床研究	南方医科大学南方医院	肖金仿	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
26	JJLQT防治急性放射性皮炎的临床前研究	南方医科大学南方医院	兰海梅	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
27	放射敏感相关基因序列变异与广东鼻咽癌患者RIS发生机制研究	南方医科大学南方医院	陈龙华	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
28	大肠癌干细胞耐药特性的研究	南方医科大学南方医院	肖冰	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
29	肾移植排斥反应与ABO血型基因型、HLA基因错配、HLA配体-KIR应答通路以及HLA-I类相关链MICA抗体相关性的系列	南方医科大学南方医院	于立新	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
30	四逆汤加味治疗恶性肿瘤的临床研究	南方医科大学南方医院	吕英	2013-09-30	社发领域	正进行验收	
31	尿毒清颗粒二代产品复方黄甘片的临床前及分子作用机理研究	南方医科大学南方医院	杨西晓	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
32	限制性输液在产科失血性休克急救中的临床应用研究	南方医科大学南方医院	余艳红	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
33	人参皂甙在放射性脑损伤中的作用及其机制研究	南方医科大学南方医院	夏琼	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
34	热休克蛋白65(HSP65)介导的高密度脂蛋白(HDL)功能减退致动脉粥样硬化机制研究	南方医科大学南方医院	郭志刚	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
35	体外腹主动脉血流暂时阻断院前救治骨盆骨折大出血新方法新器械研究	南方医科大学南方医院	武钢	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
36	MT1-MMP和VEGF-C治疗乳腺癌术后上肢淋巴水肿的实验研究	南方医科大学南方医院	叶长生	2014-12-30	社发领域	未进行验收	

37	细胞因子与重型地中海贫血移植后GVHD的关系研究	南方医科大学南方医院	吴学东	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
38	MACC1在胃癌的表达及作用研究	南方医科大学南方医院	石敏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
39	血管内皮检测对冠心病早期诊断的研究	南方医科大学南方医院	陈玉娟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
40	光敏诊断光动力疗法—鼻咽癌治疗新模式	南方医科大学南方医院	李黎波	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
41	活化T细胞内钙信息传递与心脏移植排斥反应实验研究	南方医科大学南方医院	邹小明	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
42	胃源性1, 25D3-MARRS蛋白影响骨组织代谢的研究	南方医科大学南方医院	白岚	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
43	苦参碱干扰COX-2和 β -catenin信号通路抑制肝癌生长的机制研究	南方医科大学南方医院	郭丹	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
44	基于3G网络化化疗患者静脉电子档案的设计与开发	南方医科大学南方医院	刘立捷	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
45	JAK/STAT信号转导途径在银屑病发病中作用及维A酸对其影响	南方医科大学南方医院	孙乐栋	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
46	利用基因敲除细胞模型研究cdc42对ALI/ARDS肺微血管损伤后屏障功能恢复的影响及作用机制	南方医科大学南方医院	蔡绍曦	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
47	S100A9谷胱甘肽化修饰对体外循环致炎症反应调节机制研究	南方医科大学南方医院	赵振龙	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
48	数字化医疗巡诊车的研制及产业化	南方医科大学生物医学工程学院	耿庆山	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
49	低成本数字化高频X线机的研制	南方医科大学生物医学工程学院	贺志强	2012-12-30	社发领域	未进行验收	
50	术中CT低剂量成像系统及其关键技术研究	南方医科大学生物医学工程学院	马建华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
51	慢性病健康监护系统的研究开发	南方医科大学生物医学工程学院	王华峰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
52	睡眠呼吸暂停综合症筛查、治疗与评价综合应用平台的研制	南方医科大学生物医学工程学院	江贵平	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
53	治疗帕金森病I类新药的研制	南方医科大学药学院	徐江平	2011-12-31	社发领域	正进行验收	

54	适用于运动员、军人的新型中药保健食品的研制与产业化	南方医科大学药学院	杨迎暴	2012-12-31	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收
55	狼疮性肾炎小鼠特异性生物标志物的筛选及中药芍药苷的干预研究	南方医科大学中药药学院	杨少锋	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
56	基于南药红背叶根治疗乙肝活性组分(群)分离筛选的新药开发研究	南方医科大学中药药学院	吕志平	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
57	基于甘草黄酮的系列中药健康产品的研究开发	南方医科大学中药药学院	刘强	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
58	以新型艾灸按摩一体化的中医外治法防治颈椎病临床方案的优化研究	南方医科大学中药药学院	徐正莉	2014-12-16	社发领域	未进行验收	
59	桃胶多糖降血糖、降血脂的研究与功能性食品开发	南方医科大学中药药学院	韦莉萍	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
60	肾康丸治疗糖尿病肾病的新药开发研究	南方医科大学中药药学院	肖炜	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
61	补肾法调节糖尿病前期的代谢紊乱机制研究	南方医科大学中药药学院	赵晓山	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
62	粤北民族医药资源调查——瑶族医药	南方医科大学中药药学院	晁志	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
63	新型可充电式脑起搏器研制	南方医科大学珠江医院	徐如祥	2012-12-30	社发领域	正进行验收	
64	白血病口服细菌蛻疫苗的研究	南方医科大学珠江医院	胡海燕	0010-12-30	社发领域	正进行验收	
65	新一代人源细胞生物人工肝的研制	南方医科大学珠江医院	高毅	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
66	感音神经性耳聋的临床诊断新技术研究	南方医科大学珠江医院	李永贺	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
67	姜黄素改善移植受体胰岛素敏感性研究	南方医科大学珠江医院	郭颖	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
68	硫辛酸缓释片的临床前研究	南方医科大学珠江医院	车瓠	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
69	国人脊柱疾病仿真模型的建立及虚拟手术研究	南方医科大学珠江医院	靳安民	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
70	叶酸预防胎源性子宫内膜异位症易感基因异常甲基化的研究	南方医科大学珠江医院	刘木彪	2013-12-31	社发领域	正进行验收	

71	超顺磁性纳米颗粒修饰的骨髓间充质干细胞在脉冲磁场作用下分化为成骨细胞的实验研究	南方医科大学珠江医院	田京	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
72	组织工程化肝脏制备的实验研究	南方医科大学珠江医院	潘明新	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
73	APA包囊微环境影响iPS细胞增殖分化为胰岛样细胞的研究	南方医科大学珠江医院	张桦	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
74	醛固酮抑制剂对早产儿视网膜病变新生血管抑制作用的实验研究	南方医科大学珠江医院	柯晓云	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
75	麻疯树中麻疯酮类化合物及其抗真菌机制研究	南方医科大学珠江医院	林敬明	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
76	中药健康产品“甘露健身饮”的研发与产业化	南方医科大学珠江医院	林敬明	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
77	异体骨髓间充质干细胞移植治疗失重性骨质疏松的机制研究	南方医科大学珠江医院	黄震	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
78	美金刚联合少突胶质前体细胞(OPCs)移植治疗脊髓损伤的研究	南方医科大学珠江医院	张辉	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
79	探讨盐皮质激素对脓毒症早期多脏器功能和线粒体损伤的保护作用	南方医科大学珠江医院	曾其毅	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
80	广东省流动儿童计划免疫管理模式的研究	南方医科大学珠江医院	何井华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
81	骨髓干细胞修饰后移植结合外源性NGF诱导治疗骨质疏松症	南方医科大学珠江医院	刘成龙	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
82	兔膝关节炎的MRI及CT早期诊断与病理对照研究	南方医科大学珠江医院	梁文	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
83	数字医学技术在胰腺肿瘤诊治中的应用研究	南方医科大学珠江医院	项楠	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
84	慢病毒介导生存素基因特异性shRNA治疗子宫内膜异位症的研究	南方医科大学珠江医院	彭冬先	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
85	基于SSE-CMM的恶性肿瘤术前安全性评价与控制模型的研究	南方医科大学珠江医院	张梅霞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
86	神经性疼痛脉冲射频镇痛方法及镇痛机制研究	南方医科大学珠江医院	吴文	2014-12-30	社发领域	未进行验收	

87	狗新型颅内动脉瘤模型的制作及负载VEGF聚合物涂层铂金弹簧圈栓塞治疗颅内动脉瘤的研究	南方医科大学珠江医院	段传志	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
	华南农业大学						
1	广东稻田低碳农业关键技术优化集成与模式创新研究	广东省低碳经济和应对气候变化研究	陈志鸿	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
2	作物诱变育种新技术研究	华南农业大学	陈志强	2012-12-31	结转项目	未进行验收	
3	作物诱变育种新技术研究	华南农业大学	陈志强	2014-12-31	结转项目	未进行验收	
4	广东省家畜分子与细胞工程育种技术研究团队	华南农业大学	吴珍芳	2013-12-31	结转项目	未进行验收	
5	轻简化资源节约型果园装备关键技术研	华南农业大学	杨洲	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
6	慢病毒结合精子载体介导的猪转基因技术的建立	华南农业大学动物科学学院	张永亮	2011-12-31	农业攻关	正进行验收	
7	啤酒糟的生物转化及其在鱼类饲料中的应用技术研究	华南农业大学动物科学学院	潘庆	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
8	番鸭配套系的选育与产业化生产示范	华南农业大学动物科学学院	张德祥	2012-12-30	农业攻关	正进行验收	
9	非常规日粮专用高效组合酶产品设计及其应用的关键技术	华南农业大学动物科学学院	冯定远	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
10	垂体生长抑素受体5表达下调转基因猪的培育	华南农业大学动物科学学院	张永亮	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
11	提高饲料利用率的转基因猪新品种培育	华南农业大学动物科学学院	刘德武	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
12	阉鸡养殖综合技术研究与产业化生产	华南农业大学动物科学学院	张德祥	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
13	广东省优良地方猪种基因组重测序及遗传特征分析	华南农业大学动物科学学院	王翀	2014-11-30	农业攻关	未进行验收	
14	母犬早期妊娠诊断技术的研究	华南农业大学动物科学学院	刘清神	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
15	广东优质鸡抗A\J亚群禽白血病病毒(ALV-A、J)的抗性育种方法的建立和应	华南农业大学动物科学学院	谢青梅	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
16	蓖麻剥壳器机理及关键技术研究	华南农业大学工程学院	曹玉华	2011-12-30	农业攻关	正进行验收	
17	同步开沟起垄施肥水稻精量穴直播技术与机具研究	华南农业大学工程学院	罗锡文	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	

18	生物质垃圾连续热解及其高值利用技术与示范	华南农业大学工程学院	蒋恩臣	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
19	基于定向天线的水稻田无线传感器网络组网关键技术研究	华南农业大学工程学院	王卫星	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
20	基于STRUTS框架的南方大豆优化栽培管理系统	华南农业大学工程学院	钟南	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
21	荔枝龙眼气调保鲜运输装备的研究与开发	华南农业大学工程学院	吕恩利	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
22	茶树水分胁迫基础理论及无线传感器网络在线监测关键技术创新研究	华南农业大学工程学院	孙道宗	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
23	果树虫害信息快速定量化获取关键技术与装备研究	华南农业大学工程学院	李震	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
24	实时切段式甘蔗种植机蔗种自动排序输送与喂入关键技术研究	华南农业大学工程学院	刘庆庭	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
25	果园实时混药风送式变量喷雾系统研制	华南农业大学工程学院	李君	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
26	农业科技服务模式创新研究	华南农业大学经济管理学院	周建华	2010-12-31	农业攻关	正进行验收	
27	广东省农业科技自主创新能力建设研究	华南农业大学经济管理学院	李大胜	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
28	食品安全与农户技术选择行为及其诱导研究	华南农业大学经济管理学院	钟文晶	2014-05-31	农业攻关	未进行验收	
29	荔枝蒂蛀虫引诱剂的研制与应用	华南农业大学理学院	谷文祥	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
30	植物源水果保鲜剂的开发与应用	华南农业大学理学院	谷文祥	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
31	基于棉酚的新型脲酶抑制剂研制与应用研究	华南农业大学理学院	卢其明	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
32	广东樟科乡土观赏树种调查与引种驯化研究	华南农业大学林学院	冯志坚	2010-07-30	农业攻关	正进行验收	
33	绢毛杜英的产业化开发研究	华南农业大学林学院	冯志坚	2012-07-30	农业攻关	正进行验收	
34	油茶良种繁育技术研究	华南农业大学林学院	黄永芳	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	

35	南方地区直播水稻养鸭防控福寿螺的关键技术试验与研究	华南农业大学农学院	罗明珠	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
36	广东省生态农业共性关键技术研究	华南农业大学农学院	王建武	2014-12-31	结转项目	未进行验收	
37	适于荒坡地种植的能源型高淀粉多抗木薯种质资源的引进及新品种选育	华南农业大学农学院	王维	2011-06-30	农业攻关	未进行验收	
38	脆爽型甜玉米新品种选育与示范推广	华南农业大学农学院	李小琴	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
39	优质结缕草新品种选育	华南农业大学农学院	张巨明	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
40	蜡样芽孢杆菌蛋白酶的表达及其溶栓作用的比较研究	华南农业大学生命科学学院	赵赣	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
41	紫锥菊生物技术育种和规范化种植(GAP)研究	华南农业大学生命科学学院	吴鸿	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
42	柱花草抗寒新品种的选育	华南农业大学生命科学学院	钱春梅	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
43	罗非鱼片加工链中微生物预报技术的开发与应用研究	华南农业大学生命科学学院	汪玲玲	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
44	利用山莓叶开发新型高效安全的抗菌饲料添加剂研究	华南农业大学食品学院	刘晓娟	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
45	金柚果皮综合开发利用	华南农业大学食品学院	周家华	2010-06-30	农业攻关	正进行验收	
46	杏鲍菇工厂化保鲜技术的研究与开发	华南农业大学食品学院	王杰	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
47	控制杏鲍菇干制加工过程中品质劣变的关键技术研究	华南农业大学食品学院	郭丽琼	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
48	广东省水产品中有害物质高通量检测技术研究	华南农业大学食品学院	孙远明	2014-12-31	结转项目	未进行验收	
49	广东潮汕地区不同香型乌龙茶香气数据库建立及数据挖掘评价	华南农业大学食品学院	陈忠正	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
50	水产品质量安全管理的数据库技术与辅助决策支持研究及应用	华南农业大学食品学院	田兴国	2011-06-30	农业攻关	未进行验收	
51	不同产地黄芪品质的比较和评价体系的建立	华南农业大学食品学院	杜冰	2014-12-20	农业攻关	未进行验收	

52	高致病性流感病毒快速分型检测压电蛋白芯片的研制	华南农业大学兽医学院	张桂红	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
53	华南地区H5N1亚型高致病性禽流感病毒的分子流行病学及其分子致弱灭活疫苗的研究	华南农业大学兽医学院	焦培荣	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
54	H3N2亚型犬源流感疫苗的研制与应用	华南农业大学兽医学院	李守军	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
55	猪群及从业人员猪流感病毒调查研究	华南农业大学兽医学院	张桂红	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
56	动物源和人源沙门菌流行相关性及其分子遗传变异研究	华南农业大学兽医学院	徐成刚	2011-09-30	社发领域	未进行验收	
57	广东省家禽重大传染病控制技术研究	华南农业大学兽医学院	廖明	2014-03-31	结转项目	未进行验收	
58	副猪嗜血杆菌新型可视化LAMP快速诊断方法的建立与应用	华南农业大学兽医学院	徐成刚	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
59	重组硫氧还蛋白治疗肉鸡内毒素血症的效果评价	华南农业大学兽医学院	胡莲美	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
60	新型广谱抗生素头孢维星的合成及其药理学研究	华南农业大学兽医学院	方炳虎	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
61	高效表达的H5和H9亚型禽流感核酸疫苗的研制	华南农业大学兽医学院	焦培荣	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
62	肺靶向螯合缓释微球复方制剂及其临床应用技术研究	华南农业大学兽医学院	陈建新	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
63	H7N9亚型禽流感RT-LAMP检测方法及其疫苗候选株的研究	华南农业大学兽医学院	亓文宝	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
64	小水电对农村景观生态的破坏及修复技术攻关	华南农业大学水利与土木工程学院	韦未	2012-07-01	农业攻关	正进行验收	
65	农村住宅抗风减灾关键技术研究	华南农业大学水利与土木工程学院	谢小妍	2013-06-30	社发领域	正进行验收	
66	强降雨条件下雷州半岛坡耕地土壤侵蚀研究与应用示范	华南农业大学水利与土木工程学院	李就好	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
67	广东省创新型农业外贸人才培养体系的理论与实践研究	华南农业大学外国语学院	李红宇	2013-08-30	农业攻关	未进行验收	
68	基于RFID的奶产品智能追溯系统研究	华南农业大学信息学院	李康顺	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	

69	基于嵌入式GIS的移动测土配方施肥决策系统	华南农业大学信息学院	徐剑波	2011-12-31	农业攻关	正进行验收	
70	广东省耕地质量动态监测信息系统	华南农业大学信息学院	胡月明	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
71	猪只采食与排泄行为智能识别及异常预警系统	华南农业大学信息学院	俞守华	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
72	农作物洪涝灾害损失遥感评估机制研究	华南农业大学信息学院	赵寒冰	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
73	种猪遗传评估信息化关键技术研究与应用	华南农业大学信息学院	祝胜林	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
74	温氏冰鲜鸡溯源云信息平台构建与应用	华南农业大学信息学院	林丕源	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
75	防控脐橙裂果关键技术研究与应用	华南农业大学园艺学院	张海岚	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
76	亚洲系盆栽百合新品种的引进、选育与示范	华南农业大学园艺学院	郁书君	2014-12-30	农业攻关	正进行验收	
77	福云六号在扶贫点袄田村的示范推广	华南农业大学园艺学院	刘少群	2012-10-22	星火计划	正进行验收	
78	乐昌单芽红茶提质加工关键技术研究	华南农业大学园艺学院	刘少群	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
79	广东省茶叶稀土超标原因及控制技术研究	华南农业大学园艺学院	黄亚辉	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
80	耐热大花型切花月季的引种选育与示范推广	华南农业大学园艺学院	郁书君	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
81	广东出口墨兰营养与施肥技术的研究	华南农业大学园艺学院	刘海涛	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
82	无籽贡柑新品种选育研究	华南农业大学园艺学院	叶自行	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
83	凤梨属植物组织培养低变异、高效繁殖技术研究	华南农业大学园艺学院	高丽丽	2013-06-30	农业攻关	未进行验收	
84	亚热带木本果树的远缘杂交技术研究	华南农业大学园艺学院	林顺权	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
85	菜心的糖分形成规律、代谢与增糖调控技术的研究	华南农业大学园艺学院	杨暹	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	

86	广东抗寒及特异茶树新种质的创制和利用研究	华南农业大学园艺学院	黄亚辉	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
87	脐橙防裂果及安全生产关键技术推广和应用	华南农业大学园艺学院	张海岚	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
88	广东省蔬菜根结线虫病可持续控制关键技术研究	华南农业大学资源环境学院	廖金铃	2009-07-31	农业攻关	正进行验收	
89	稻瘟病广谱高抗新基因Pi39的功能研究及其应用	华南农业大学资源环境学院	潘庆华	2009-12-31	农业攻关	正进行验收	
90	抗除草剂转基因甘蔗安全性及商品化研究	华南农业大学资源环境学院	周国辉	2011-12-31	农业攻关	正进行验收	
91	从猪场废水中回收磷资源生产肥料技术与设备	华南农业大学资源环境学院	王德汉	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
92	藜蒴枯萎的病因及其防控技术研究	华南农业大学资源环境学院	习平根	2013-12-28	农业攻关	正进行验收	
93	剑麻紫色卷叶病控制关键技术研究	华南农业大学资源环境学院	吴建辉	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
94	不同土地利用方式对土壤质量的影响及低产土壤生态调控	华南农业大学资源环境学院	卢瑛	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
95	广东马铃薯晚疫病病菌生理小种鉴定及病菌的抗药性研究应用	华南农业大学资源环境学院	罗建军	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
96	华南旱坡农田酸化土壤地力改良与生物有机培肥技术研究	华南农业大学资源环境学院	李永涛	2014-12-20	农业攻关	正进行验收	
97	入侵蚂蚁快速鉴定基因芯片的研究与应用	华南农业大学资源环境学院	何晓芳	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
98	矿区农田土壤重金属复合污染控制与修复技术	华南农业大学资源环境学院	吴启堂	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
99	瓜实蝇对不同颜色趋性及在防治和监测中的应用	华南农业大学资源环境学院	吴伟坚	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
100	重大水果实蝇害虫远程自动监控系统创制与应用	华南农业大学资源环境学院	曾玲	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
中科院(省科学院)							
1	生物滴滤池处理合成树脂行业工业废气的关键技术及示范研究	广东省微生物研究所	李建军	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
2	三苯基甲烷染料降解菌DN322及其酶治理孔雀石绿污染的研究与产品开发	广东省微生物研究所	任随周	2010-12-31	农业攻关	正进行验收	

3	饮用水中粪肠球菌LAMP快速检测技术研究及应用	广东省微生物研究所	徐晓可	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
4	饮用水源水生物毒性测试的复合微生物试剂盒的研发	广东省微生物研究所	张国霞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
5	利用农林业下脚料制备防霉抗白蚁环保型木塑复合材料	广东省微生物研究所	谢小保	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
6	强化修复农田土壤镉污染的复合型植物促生菌剂研制	广东省微生物研究所	冯广达	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
7	广东地区富油脂微藻种质资源采集及低温保存技术	广东省微生物研究所	蔡卓平	2014-12-01	农业攻关	未进行验收	
8	有机氯农药污染土壤高效修复技术研发与示范	广东省生态环境与土壤研究所	刘承帅	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
9	典型搬迁电镀场地污染土壤修复技术集成及应用示范	广东省生态环境与土壤研究所	李芳柏	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
10	生物质碳转化与土地利用技术及增汇减排效应研究示范	广东省生态环境与土壤研究所	钟继洪	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
11	村塘小型水体污染源汇关系机制及其控污研究	广东省生态环境与土壤研究所	程炯	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
12	搬迁钢铁企业污染场地土壤健康风险评估与修复处置关键技术集成	广东省生态环境与土壤研究所	刘承帅	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
13	有机氯污染土壤生物电化学原位修复技术及设备	广东省生态环境与土壤研究所	袁勇	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
14	处理农田重金属污染的透析法技术开发与应用	广东省生态环境与土壤研究所	郑煜基	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
15	珠三角菜园土磷素淋失综合调控技术研究	广东省生态环境与土壤研究所	王荣萍	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
16	黑水虻固体餐厨垃圾生物处理技术体系的研究	广东省昆虫研究所	安新城	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
17	农村堤坝白蚁安全治理技术集成与示范	广东省昆虫研究所	钟俊鸿	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
18	广东珠江口红树林湿地恢复与鸟类多样性保护关键技术	广东省昆虫研究所	邹发生	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
19	珠三角绿道网入侵害虫监测及可持续防控	广东省昆虫研究所	李志刚	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
20	防控红火蚁植物源药剂的研制及应用示	广东省昆虫研究所	田伟金	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	

21	大气持久性有机污染物被动采样器的研发、定型与应用示范	中国科学院广州地球化学研究所	张干	2009-12-27	社发领域	正进行验收	
22	疾控无线互动转达系统	中国科学院广州电子技术研究所	赵光华	2009-04-10	社发领域	正进行验收	
23	高选择性热管式太阳能真空集热器产业化关键技术	中国科学院广州能源研究所	徐刚	2014-12-31	广东省战略性新兴产业核心技术攻关专项资金项目审批	正进行验收	
24	TAT-PTD介导的人HSF1异构体防治帕金森病的研究	中国科学院广州生物医药与健康研究	邹江英	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
25	β -地中海贫血突变等位基因的锌指核酸酶特异性修复新技术	中国科学院广州生物医药与健康研究	李锋	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
26	水稻氧胁迫基因3(oxidative stress 3)发掘及其在创制广谱抗逆新种质上的	中国科学院华南植物园	区永祥	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
27	恢复海岸生态系统的乡土植物的筛选和栽培技术研究	中国科学院华南植物园	王瑞江	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
28	观赏植物开放式组织培养产业化生产技术体系研究及应用	中国科学院华南植物园	陈国华	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
29	铁皮石斛种苗高效生产与高产优质栽培技术推广示范	中国科学院华南植物园	段俊	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
30	近江牡蛎三倍体优质苗种及马氏珠母贝新品种培育技术与开发	中国科学院南海海洋研究所	喻子牛	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
31	超声无创血管弹性及血流动力学检测	中国科学院深圳先进技术研究院	钱明	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
32	瓶(桶)装饮用水微生物污染控制技术研究	广东环凯微生物科技有限公司	傅鹏	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
33	新丰江水库水质生态保护技术研究	广州地理研究所	张虹鸥	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
34	雷州半岛西南沿岸海域生态健康遥感评估关键技术研究	广州地理研究所	陈水森	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
35	广东省台风灾害风险评价与风险区划	广州地理研究所	张俊香	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
36	新丰江水库水质生态保护技术研究	广州地理研究所	张虹鸥	2012-12-31	社发领域	正进行验收	

37	基于多源信息融合的广东省地质灾害监测与预警系统研制	广州地理研究所	黄光庆	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
38	自主卫星广东农业土地利用数据产品研制	广州地理研究所	周霞	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
39	城市污水处理厂污泥超声波处理生产性试验研究	广州中科环能科技有限公司	曾智勇	2009-12-31	社发领域	未进行验收	
40	涂料(涂层)的防霉、抗菌、抗藻耐久性测试与评价方法研究	广东省微生物分析检测中心	彭红	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
41	食用菌烘焙制品安全生产关键技术与产业化	广东粤微食用菌技术有限公司	杨小兵	2013-06-30	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收
42	珍贵药材树种猴耳环的种质资源收集与鉴评及其快速繁育技术体系的构建	中国林业科学研究院热带林业研究所	黄世能	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
广东省农业科学院							
1	海洋胶原蛋白肽在创伤患者专用临床营养品中的应用技术与新产品研发	广东宝桑园健康食品有限公司	池建伟	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
2	非油炸香蕉脆片及香蕉粉加工关键技术的研究与产品开发	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	张岩	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
3	桑树对大气污染废气物的吸收净化作用研究及优势品种筛选	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	唐翠明	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
4	虫草雄蛾保健酒的研制开发	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	刘军	2014-11-30	农业攻关	正进行验收	
5	基于“药食同源”中药材的胃肠功能障碍型临床营养品研发	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	张名位	2014-11-30	社发领域	未进行验收	
6	桑树在重金属污染土壤修复上的应用研究	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	唐翠明	2014-11-30	社发领域	未进行验收	
7	亚热带果蔬加工品质调控关键技术研究	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	肖更生	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	

8	养蚕废弃物蚕沙无害化肥料处理装备及关键技术研究	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	廖森泰	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
9	蚕桑种质资源创新与多用途品种选育关键技术研究	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	肖阳	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
10	蚕病综合防治技术的示范推广	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	邢东旭	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
11	米糠高值转化综合利用关键技术与产业化示范	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	张业辉	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
12	畜禽饲料高效利用关键技术研究	广东省农业科学院动物科学研究所	蒋宗勇	2012-12-31	结转项目	未进行验收	
13	高效安全添加剂酵母硒在广东特色水产养殖动物中的应用研究	广东省农业科学院动物科学研究所	王国霞	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
14	鱼腥草有效部位筛选及在抑制鸡毒支原体感染的应用	广东省农业科学院动物卫生研究所	孙俊颖	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
15	猪病综合防控技术集成及其在规模化生猪养殖小区的应用示范	广东省农业科学院动物卫生研究所	沈海燕	2014-12-31	星火计划	正进行验收	
16	村村通动植物医院动物中心医院专家服务机制的创建与示范	广东省农业科学院动物卫生研究所	周秀蓉	2014-06-30	广东省农村信息直通车工程	正进行验收	
17	鳖细菌性疾病流行病学研究及LAMP检测方法建立与应用	广东省农业科学院动物卫生研究所	柯浩	2014-08-30	农业攻关	未进行验收	
18	鸭坦布苏病毒病快速诊断试剂盒的研制及流行病学研究	广东省农业科学院动物卫生研究所	孙敏华	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
19	荔枝资源酿酒适性研究及品种选育	广东省农业科学院果树研究所	蔡长河	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
20	香蕉优异种质资源抗逆性状鉴评和抗逆关键功能基因发掘	广东省农业科学院果树研究所	易干军	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
21	香蕉假茎综合高效利用技术与开发应用	广东省农业科学院果树研究所	董涛	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
22	广东地方柑橘特优品种的选育及开发利用研究	广东省农业科学院果树研究所	吴文	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	

23	黄皮种质资源成分研究	广东省农业科学院 果树研究所	潘建平	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
24	香蕉镰刀菌枯萎病抗病性快速鉴定体系的建立及其应用	广东省农业科学院 果树研究所	吴元立	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
25	广东省柑橘黄龙病防控技术集成与示范	广东省农业科学院 果树研究所	钟广炎	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
26	抗枯萎病粉蕉新品种的示范推广应用	广东省农业科学院 果树研究所	黄秉智	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
27	杂交兰新品种选育与繁育技术研究	广东省农业科学院 环境园艺研究所	朱根发	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
28	蝴蝶兰在西藏林芝地区引种、繁育与栽培技术研究	广东省农业科学院 环境园艺研究所	吕复兵	2014-04-30	农业攻关	正进行验收	
29	盆栽观叶植物绿萝标准化生产关键技术研究与示范	广东省农业科学院 环境园艺研究所	刘晓荣	2014-06-30	星火计划	正进行验收	
30	蝴蝶兰育种体系构建和新品种培育	广东省农业科学院 环境园艺研究所	廖飞雄	2010-12-31	农业攻关	正进行验收	
31	蝴蝶兰优良品种育苗技术优化及在西藏林芝地区的应用研究	广东省农业科学院 环境园艺研究所	肖文芳	2013-12-31	星火计划	正进行验收	
32	观赏植物应用于重金属污染土壤修复的可行性研究	广东省农业科学院 环境园艺研究所	邹春萍	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
33	广东村镇饮用水源生物慢滤与生物链净化技术集成与工程示范	广东省农业科学院 环境园艺研究所	王代容	2014-06-30	社发领域	未进行验收	
34	兰文化与科普景观建设研究	广东省农业科学院 环境园艺研究所	陈德华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
35	香根草等植物在铁尾矿水土流失、污染治理中的应用研究	广东省农业科学院 环境园艺研究所	孔旭晖	2010-12-31	社发领域	未进行验收	
36	花卉育种与开花调控技术研究	广东省农业科学院 环境园艺研究所	朱根发	2012-12-31	结转项目	未进行验收	
37	高抗病白掌资源 <i>S. floribundum</i> 的产业化开发与品种创新利用	广东省农业科学院 环境园艺研究所	刘小飞	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
38	基于GIS和虚拟技术的台风灾害损失评估系统研究与开发	广东省农业科学院 农业经济与农村发展研究所	段洪洋	2014-06-30	社发领域	正进行验收	

39	荔枝专用药效中微肥的研制及应用	广东省农业科学院 农业资源与环境研究所	李国良	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
40	中低产稻田产量提升技术与示范推广	广东省农业科学院 农业资源与环境研究所	解开治	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
41	广东省稻田氧化亚氮(N ₂ O)减排技术与治理示范	广东省农业科学院 农业资源与环境研究所	唐拴虎	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
42	畜禽养殖业污水雌激素排放特征及其对地表水体的污染调查	广东省农业科学院 农业资源与环境研究所	邹献中	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
43	集约化猪场废水生态处理及其回灌农田关键技术研究	广东省农业科学院 农业资源与环境研究所	李文英	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
44	优质高效冬种马铃薯水肥综合调控关键技术研究	广东省农业科学院 农业资源与环境研究所	黄继川	2014-12-30	农业攻关	未进行验收	
45	荔枝龙眼水肥综合管理技术集成应用和示范	广东省农业科学院 农业资源与环境研究所	彭智平	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
46	华南地区辣椒优质、高产、抗疫病分子聚合育种	广东省农业科学院 蔬菜研究所	李颖	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
47	凤眼莲栽培食用菌新技术研究与应用	广东省农业科学院 蔬菜研究所	肖自添	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
48	苦瓜白粉病抗性种质材料的创制及利用	广东省农业科学院 蔬菜研究所	张长远	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
49	水稻优质高产科技示范	广东省农业科学院 水稻研究所	孔清霓	2013-12-31	星火计划	正进行验收	
50	苗期耐冷水稻品种的筛选与应用	广东省农业科学院 水稻研究所	黄章慧	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
51	超级稻新品种合美占种性研究及高产技术聚合	广东省农业科学院 水稻研究所	江奕君	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
52	光温条件敏感型优质籼稻不育系选育与应用研究	广东省农业科学院 水稻研究所	李传国	2010-12-31	农业攻关	正进行验收	

53	主要粮食作物(水稻)抗性育种技术研究	广东省农业科学院 水稻研究所	陈友订	2014-06-30	结转项目	未进行验收	
54	水稻低碳高产栽培关键技术研究	广东省农业科学院 水稻研究所	钟旭华	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
55	水稻机械化插秧配套农艺技术与示范	广东省农业科学院 水稻研究所	刘怀珍	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
56	桑叶乌龙茶品种资源筛选及产品研制开发	广东省农业科学院 饮用植物研究所	黄国滋	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
57	广东茶区优质低碳栽培模式及关键技术研究与示范	广东省农业科学院 饮用植物研究所	唐颢	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
58	特色茶树种质资源鉴评与创新利用	广东省农业科学院 饮用植物研究所	刘军	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
59	花香蜜韵炒青乌龙茶加工技术研究	广东省农业科学院 饮用植物研究所	胡海涛	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
60	特型绿茶加工技术研究及配套机械研制	广东省农业科学院 饮用植物研究所	赖兆祥	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
61	高EGCG提取技术及其在夏秋茶多酚产品研发中的应用	广东省农业科学院 饮用植物研究所	潘顺顺	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
62	广谱抗白叶枯病基因在杂交稻恢复系中的应用	广东省农业科学院 植物保护研究所	曾列先	2014-07-31	农业攻关	正进行验收	
63	广东省重大病媒鼠类抗性风险评估与治理技术研究	广东省农业科学院 植物保护研究所	姚丹丹	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
64	华南地区桃蛀螟分布规律及防控关键技术研究	广东省农业科学院 植物保护研究所	董易之	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
65	检疫性害虫西花蓟马的快速检测及监测预警技术研究	广东省农业科学院 植物保护研究所	高燕	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
66	螟黄赤眼蜂滞育诱导关键技术与示范	广东省农业科学院 植物保护研究所	袁曦	2014-07-01	农业攻关	正进行验收	
67	村村通动植物医院广东植物医院专家坐席建设与服务	广东省农业科学院 植物保护研究所	刘伟玲	2014-07-31	广东省农村信息直通车工程	正进行验收	
68	防治红火蚁植物源农药的研究及应用	广东省农业科学院 植物保护研究所	高燕	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
69	农作物超级复合有害生物双生病毒与烟粉虱的控制技术研究	广东省农业科学院 植物保护研究所	何自福	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	

70	蚓激酶在植物中的高效表达及其应用开发研究	广东省农业科学院作物研究所	邱道寿	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
71	植物高效非愈伤途径转基因新技术及其应用研究	广东省农业科学院作物研究所	梁炫强	2011-12-31	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收
72	优质抗逆甜糯玉米新品种选育研究	广东省农业科学院作物研究所	刘建华	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
73	旱地作物品种改良技术研究	广东省农业科学院作物研究所	郑锦荣	2012-12-31	结转项目	未进行验收	
74	广东冬种马铃薯适宜播种期研究	广东省农业科学院作物研究所	张小兰	2013-12-01	农业攻关	未进行验收	
75	广东经济作物新品种在新疆喀什及西藏林芝的繁育与示范	广东省农业科学院作物研究所	方志伟	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
广东工业大学							
1	城市河涌污染治理的关键技术研究	广东工业大学环境科学与工程学院	颜幼平	2010-06-30	社发领域	正进行验收	
2	清新县含砷金矿废渣的无害化与资源化处理和堆场生态修复研究	广东工业大学环境科学与工程学院	何晓川	2009-08-31	社发领域	未进行验收	
3	饮用水中镉污染的净化技术研究	广东工业大学环境科学与工程学院	吕文英	2014-08-31	社发领域	未进行验收	
4	基于管网健康评价模型的广州市供水管网优化改造关键技术研究	广东工业大学土木与交通工程学院	王志红	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
5	基于盲分离技术的精密脑电图机的研发与应用示范	广东工业大学自动化学院	赖粤	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
广东海洋大学							
1	新型渔药研发	广东海洋大学	吴灶和	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
2	红树林湿地生态修复技术研究	广东海洋大学	李芳成	2010-12-30	社发领域	正进行验收	
3	罗氏沼虾雄性化苗种培育与养殖示范	广东海洋大学	朱春华	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
4	高产优质黄秆香蕉新品种的选育与繁殖推广	广东海洋大学	刘康平	2011-12-30	农业攻关	正进行验收	
5	能源植物绿玉树品种筛选与繁育技术研究	广东海洋大学	何觉民	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
6	近岸海域湿地生态系统修复技术与示范	广东海洋大学	李芳成	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
7	广东省海水鱼类养殖现状的调查和分析	广东海洋大学	张健东	2011-06-30	农业攻关	正进行验收	
8	快速生长和抗寒凡纳滨对虾选育	广东海洋大学	梁华芳	2014-04-01	农业攻关	正进行验收	
9	罗非鱼下脚料分离蛋白的制备及其应用研究	广东海洋大学	周春霞	2012-08-31	农业攻关	正进行验收	

10	珍禽贵妃鸡营养需要的研究	广东海洋大学	王润莲	2014-10-30	农业攻关	正进行验收	
11	高品质对虾休闲食品加工关键技术研究	广东海洋大学	伍彬	2013-06-01	农业攻关	正进行验收	
12	大珠母贝(Pinctada Maxima)新品系选育与示范推广	广东海洋大学	王辉	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
13	海水鱼工厂化养殖循环水处理系统的研	广东海洋大学	王筱珍	2013-06-30	农业攻关	正进行验收	
14	富贵竹带叶贮运保鲜技术研究	广东海洋大学	李润唐	2013-07-30	农业攻关	正进行验收	
15	海水工厂化养殖循环水中固体颗粒快速高效去除技术与装置研发	广东海洋大学	俞国燕	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
16	马尾藻食品加工技术研究及开发	广东海洋大学	王维民	2014-11-10	农业攻关	正进行验收	
17	流沙湾生物多样性与生态系统健康评价研究	广东海洋大学	申玉春	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
18	冷冻冷藏对罗非鱼理化品质的影响及抗冻剂配方的筛选和优化	广东海洋大学	关志强	2014-09-20	农业攻关	正进行验收	
19	水产养殖物联网关键技术集成研究	广东海洋大学	刘双印	2014-07-30	农业攻关	正进行验收	
20	盐酸小檗碱对罗非鱼主要病原菌耐药性的影响及其在罗非鱼体内的药代动力学	广东海洋大学	汤菊芬	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
21	利用贝藻增殖系统提高“水晶宫”海水透明度并保持“南海一号”古沉船外部水环境稳定的技术研究	广东海洋大学	余祥勇	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
22	围填海工程对海岸带生态环境影响的评估技术与示范	广东海洋大学	李志强	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
23	水下文物保存环境评估方法研究	广东海洋大学	陈春亮	2013-05-02	社发领域	未进行验收	
24	水产蛋白改性技术研究	广东海洋大学	章超桦	2013-12-31	结转项目	未进行验收	
25	水产蛋白改性技术研究	广东海洋大学	章超桦	2014-12-31	结转项目	未进行验收	
26	菠萝加工副产物饲料化规模利用关键技术与设备研究	广东海洋大学	薛晓宁	2011-06-30	农业攻关	未进行验收	
27	珠母贝(黑蝶贝)小贝工厂化养殖	广东海洋大学	黄海立	2012-12-30	农业攻关	未进行验收	
28	贝类产业推进关键技术与示范	广东海洋大学	刘志刚	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
29	罗非鱼无乳链球菌病免疫防治技术的研究	广东海洋大学	黄郁葱	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
30	甲状腺素提高斜带石斑鱼卵黄囊仔鱼存活率的技术研究	广东海洋大学	唐啸尘	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
31	甘蔗减量化施肥与高产高糖生产关键技术研究	广东海洋大学	杨杰文	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
32	海水鱼工厂化养殖水质自动监控与低能耗研究与示范	广东海洋大学	徐今强	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	

33	基于蛋白质重组的低值虾虾糜制品生产关键技术研究	广东海洋大学	曹文红	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
34	张氏马尾藻的繁育及其多糖提取	广东海洋大学	谢恩义	2014-07-01	农业攻关	未进行验收	
35	珍禽贵妃鸡肉蛋兼用型配套繁育体系的建立及标准化生产技术研究	广东海洋大学	杜炳旺	2014-12-08	农业攻关	未进行验收	
36	对虾物联网工程化高效养殖关键技术研究	广东海洋大学	孙成波	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
37	农林植物种苗组培快繁和脱毒繁育技术研究	广东海洋大学	叶春海	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
佛山科学技术学院							
1	淡水渔业多子小瓜虫净化关键技术的示范与推广	佛山科学技术学院	陆英杰	2014-06-30	星火计划	正进行验收	
2	高效转基因技术在转基因罗非鱼和转基因猪的研究与应用	佛山科学技术学院	唐冬生	2011-12-31	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理机构协助验收
3	口腔和胃肠同源幽门螺杆菌共嗜性毒性噬菌体及其抗菌活性研究	佛山科学技术学院	李宏鸣	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
4	以黑米皮花色苷为原料的保视饮料研发	佛山科学技术学院	张英慧	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
5	中药渣—板蓝根水提醇沉物的发酵再利用	佛山科学技术学院	尚秀国	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	
6	硒螺旋藻对肝硬化大鼠肝叶切除后促肝细胞再生及机制的实验研究	佛山科学技术学院	黄峰	2014-10-30	社发领域	未进行验收	
7	利用发酵工艺制备猪圆环病毒2亚单位疫苗的研究	佛山科学技术学院	白挨泉	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
8	调控花期提高迎春桃花观赏质量的高效栽培技术研究	佛山科学技术学院	任敬民	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
9	“银拖”墨兰的花期调控研究与示范	佛山科学技术学院	周荣	2014-12-30	农业攻关	未进行验收	
10	蛋鸭笼养综合技术的示范与推广	佛山科学技术学院	景栋林	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
广东财经大学							
1	基于3S技术的灾害天气影响下的广州市春运应急系统研究	广东财经大学	唐晓春	2014-07-31	社发领域	正进行验收	
广东出入境检验检疫局							
1	广东口岸外来真菌有害生物资源的挖掘、评估和利用研究	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	王卫芳	2014-09-30	农业攻关	正进行验收	
2	建立猪繁殖和呼吸综合征病毒的防疫及定期监控的技术平台	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	吴晓薇	2013-12-31	农业攻关	正进行验收	

3	活的不可培养状态食源性致病菌的快速检测与应用研究	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	刘静宇	2013-12-01	社发领域	正进行验收	
4	基于体外毒理学模式的农产品低残留危害物风险评估与应用	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	刘超	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
5	香港惰性拆建物料在广东近海处置所携带的外来有害生物风险评价及管理	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	胡学难	2014-12-08	农业攻关	正进行验收	
6	进出境水果气调熏蒸杀虫技术研究	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	荣晓东	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
7	茶叶质量安全中稀土含量检测关键技术的研究	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	宋武元	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
8	重大人畜共患病高通量生物晶片检测平台的建立及应用	中华人民共和国珠海出入境检验检疫	罗宝正	2011-05-01	社发领域	正进行验收	
9	良好农业规范(GAP)在出口种养殖基地的应用及相关技术研究	中国检验认证集团广东有限公司	黄伟明	2009-05-01	农业攻关	正进行验收	
广东医学院							
1	LOXL-2对非小细胞肺癌细胞生长和侵袭能力的影响	广东医学院	杨志雄	2013-09-01	社发领域	正进行验收	
2	bFGF对辐射诱导的C17.2NSCs凋亡的调控作用及其信号转导机制研究	广东医学院	周海红	2014-09-01	社发领域	正进行验收	
3	EGFR单克隆抗体C225在鼻咽癌放疗增敏的应用研究	广东医学院	余忠华	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
4	诊断超声对胚胎凋亡蛋白caspase-3的影响	广东医学院	徐晓红	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
5	东莞地区不孕不育现状、危害因素及防治对策研究	广东医学院	吴柱国	2009-12-07	社发领域	正进行验收	
6	磁电刺激仪治疗外伤性抑郁症的动物研	广东医学院	王东军	2009-12-30	社发领域	正进行验收	
7	原发性肝癌及肝癌前病变组织中Axin及 β -catenin的表达及临床价值	广东医学院	官成浓	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
8	柴胡抑制TRP1表达的有效成分提取及调控机制研究	广东医学院	陈念平	2010-12-31	社发领域	正进行验收	

9	重组人生长激素对COPD患者营养状况影响的研究	广东医学院	吴斌	2009-05-31	社发领域	正进行验收	
10	肝癌肿瘤干细胞特性的初步研究	广东医学院	李明意	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
11	T4~L5侧前方内固定置钉点数字化定位与生物力学研究	广东医学院	李少华	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
12	补肾健脾法防治SLE患者骨密度减少的机制研究	广东医学院	史建强	2012-12-01	社发领域	正进行验收	
13	介入式左心室辅助装置研制及其在重症心力衰竭中的应用研究	广东医学院	黄石安	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
14	炎症性肠病相关性MicroRNA的筛选、鉴定及其对I κ B α 基因调控作用的研究	广东医学院	周宇	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
15	早产儿血清血管内皮生长因子与血管内皮抑素比例的动态变化及其与肺发育的	广东医学院	黄宇戈	2012-06-30	社发领域	正进行验收	
16	《灾难护理学》课程设计、教学实践及评价	广东医学院	文若兰	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
17	DLC-1、CDC42、CA153在正常乳腺组织、乳腺增生组织及乳腺癌组织中表达的测定及其相关性分析	广东医学院	官成浓	2012-06-30	社发领域	正进行验收	
18	白细胞介素基因多态性与广东人群支气管哮喘发病相关性研究	广东医学院	吴斌	2013-09-30	社发领域	正进行验收	
19	CTGF靶向RNA干扰重组体的构建及其对翼状胬肉治疗作用的实验研究	广东医学院	吴平	2012-07-01	社发领域	正进行验收	
20	SATB1在乳癌中的表达及预后新指标的研究	广东医学院	张英	2014-12-28	社发领域	正进行验收	
21	瘢痕疙瘩microRNA 表达谱的鉴定及意义分析	广东医学院	吴志远	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
22	护骨胶囊治疗糖尿病性骨质疏松新适应症的临床前药理学研究	广东医学院	赵文昌	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
23	含转导域重组神经肽PACAP-PTD对阿尔茨海默病预防及治疗作用的研究	广东医学院	张华华	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
24	丹参骨宝和丹参多酚酸盐防治类风湿性关节炎(RA)及RA激素疗法诱发骨质疏松的实验研究	广东医学院	许碧莲	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
25	兼具抗炎抗肿瘤作用的药物及其炎-癌机制研究	广东医学院	叶华	2014-12-31	社发领域	正进行验收	

26	GLP-1对胰岛素分泌传导信号PDX-1基因调控作用的研究	广东医学院	武革	2014-03-01	社发领域	正进行验收	
27	雷公藤内酯醇对AML和MDS细胞p15基因甲基化的调节作用	广东医学院	杨志刚	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
28	叶酸修饰的肺靶向类脂囊泡的研究	广东医学院	刘星言	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
29	细胞膜微粒在原发性脑内出血的早期诊治中的基础和临床研究	广东医学院	陈颜芳	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
30	毛叶含笑碱立方液晶纳米凝胶临床前的实验研究	广东医学院	彭新生	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
31	PDE7A抗动脉粥样硬化作用评估及其抑制剂筛选	广东医学院	马卫列	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
32	hOGG1在肺纤维化发病中的作用及其机制的研究	广东医学院	刘刚	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
33	辛伐他汀预处理下转染hTERT基因的内皮祖细胞移植治疗缺血性心脏病的研究	广东医学院	梁伟钧	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
34	半边旗通过Wnt信号通路抑制肺腺癌的研究	广东医学院	孙杰2	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
35	辛伐他汀对老年性痴呆大鼠模型脑内NF- κ B表达的影响	广东医学院	冯德辉	2013-12-30	社发领域	未进行验收	
36	CHOL-PEG-BP修饰的丹参素脂质体骨靶向制剂的抗骨质疏松作用研究	广东医学院	吕应年	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
37	细胞毒性T淋巴细胞相关抗原-4基因与Graves病易感性分析及其分子机制研究	广东医学院	陈晓铭	2014-08-31	社发领域	未进行验收	
38	叠加造模后兔关节软骨细胞凋亡与基质金属蛋白酶-13的表达及其相关性研究	广东医学院	古剑雄	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
39	miRNA-31和整合素在肺癌侵袭和转移中的作用	广东医学院	陈捷	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
40	白细胞介素-13通过NF- κ B对溃疡性结肠炎治疗作用的实验研究	广东医学院	梁坚	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
41	大气细颗粒物对大鼠骨髓基质细胞增殖、分化、凋亡及细胞因子分泌的影响	广东医学院	叶中绿	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
42	心肌细胞自噬参与运动心脏重塑的作用及其药物干预	广东医学院	张剑凯	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
43	一种新型抗凝多肽的抗栓实验研究	广东医学院	彭礼飞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

44	PRDX6蛋白防治化疗药物毒副作用的功能研究	广东医学院	陈日玲	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
45	骨关节炎滑膜11 β -HSD调控对软骨细胞功能的影响	广东医学院	魏波	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
46	黄皮果对脑的保护作用有效成分的研究及其药用价值的开发	广东医学院	李卓	2014-12-30	农业攻关	未进行验收	
广东省第二人民医院							
1	不同途径脐血干细胞移植治疗大鼠糖尿病的效果研究	广东省第二人民医院	徐谷根	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
2	神经电生理监测在面肌痉挛治疗中的应用研究	广东省第二人民医院	张勇	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
3	小片段非编码RNA参与雌激素受体GPR30介导的肝癌化疗耐药的机制研究	广东省第二人民医院	萧金丰	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
4	NER(Nucleotide Excision Repair)通路在125I粒子放疗肝癌敏感性中的研究	广东省第二人民医院	陈开运	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
5	HMGB1与原发肺癌生物学特征的关系及其临床意义	广东省第二人民医院	王钧	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
广东省第二中医院							
1	加味参附颗粒对慢性心力衰竭大鼠心肌超微结构及能量代谢的影响	广东省第二中医院	靳利利	2013-09-20	社发领域	正进行验收	
2	治疗原发性高血压新药——复方芪麻胶囊的研制	广东省第二中医院	王清海	2013-06-30	社发领域	正进行验收	
3	肺念珠菌感染肺部病变动态变化的影像学研究	广东省第二中医院	何卫	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
4	痤疮消饮颗粒治疗痤疮的作用机理研究	广东省第二中医院	骆伟雄	2014-10-20	社发领域	正进行验收	
5	自热式热敷痹痛膏的研制与临床观察研究	广东省第二中医院	许学猛	2014-11-30	社发领域	正进行验收	
6	萎胃汤对慢性萎缩性胃炎胃粘膜修复作用的研究	广东省第二中医院	张伦	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
7	倒悬牵引疗法治疗腰椎间盘突出症的生物力学机理正交设计临床研究	广东省第二中医院	范德辉	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
8	分期针刺优化方案治疗中风后偏瘫的临床及神经电生理研究	广东省第二中医院	刘悦	2014-10-31	社发领域	未进行验收	
广东省公安厅							
1	多功能自动排爆车	广东省公安厅	向泽平	2008-12-31	社发领域	正进行验收	

2	广东省公安机关DNA实验室质量控制专家系统	广东省公安厅	李海燕	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
3	反恐升降地柱	广东省公安厅	孙全忠	2012-10-31	社发领域	正进行验收	
4	基于EEG信号的测试系统在反恐情报工作中的应用研究	广东省公安厅	张旭	2010-03-02	社发领域	未进行验收	
5	中国人十五位点Y-STR个体鉴定试剂盒的开发及应用研究	广东省公安厅	赵凯	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
6	视频序列图像的超分辨盲重建算法的研究	广东省公安厅办公室科技信息化处	王诗军	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
广东省公安消防总队							
1	隐形主动式火灾疏散诱导系统	广东省公安消防总队	袁奕之	2010-12-01	社发领域	正进行验收	
2	基于火灾风险分析的高危区域安全评估关键技术研究及在临港经济区的示范应用	广东省公安消防总队	罗云庆	2013-05-31	社发领域	正进行验收	
广东省家禽科学研究所							
1	马冈鹅种鹅集约化养殖配套技术与示范	广东省家禽科学研究所	陈国胜	2013-12-25	农业攻关	正进行验收	
2	广东省优质肉鸽品种资源库建设及新配套系培育	广东省家禽科学研究所	陈益填	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
3	广东省蛋鸡特色化养殖关键技术与示范	广东省家禽科学研究所	蔡弋	2013-12-31	星火计划	正进行验收	
广东省口腔医院							
1	TIMP1与侵袭性牙周炎发生发展关系的研究	广东省口腔医院	赵红宇	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
2	牙周炎促进肥胖动物模型发生胰岛素抵抗的分子机理研究	广东省口腔医院	轩东英	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
3	II型糖尿病患者口腔种植义齿修复的临床研究	广东省口腔医院	高海	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
4	骨髓间充质干细胞移植在放疗后颌骨骨内种植治疗中的应用研究	广东省口腔医院	黄元瑾	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
广东省人民医院							
1	选择性COX-2抑制剂作为胃癌化学预防和治疗靶向药的研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	马冬	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
2	实验构建中央角膜厚度与压平眼压测量的数学函数模式	广东省人民医院 (广东省医学科学)	罗晓阳	2014-09-30	社发领域	正进行验收	

3	基于专家知识优化与智能决策的在线大肠癌诊疗系统的研究与开发	广东省人民医院 (广东省医学科学)	郑伟华	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
4	脊柱侧凸矫正手术在体仿真生物力学研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	柯雨洪	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
5	血管内介入技术联合中医辨证治疗糖尿病足的方案研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	胡宝山	2010-10-31	社发领域	正进行验收	
6	结直肠腺瘤及癌早期诊断血清标志CCSA系列的研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	杜嘉林	2011-12-01	社发领域	正进行验收	
7	MAGEA3在肺癌中的表达及其靶向生物治疗的基础与应用研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	杨学宁	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
8	从血管内皮生长因子及其受体探讨高渗盐水防治脑水肿的分子机制	广东省人民医院 (广东省医学科学)	曾红科	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
9	甲型H1N1流感病毒自然暴露与主动免疫抗体应答水平及影响因素分析	广东省人民医院 (广东省医学科学)	陈正贤	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
10	前列腺腺癌基因组异常甲基化谱的建立及标志物的筛选	广东省人民医院 (广东省医学科学)	徐战平	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
11	伤害性刺激对丙泊酚在犬脊髓各区域 γ -氨基丁酸、甘氨酸及相关蛋白表达的	广东省人民医院 (广东省医学科学)	周国斌	2014-10-31	社发领域	正进行验收	
12	血小板活化因子乙酰水解酶基因多态性与颅内动脉狭窄的关联性研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	张雄	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
13	先天性心脏病婴幼儿体外循环中控制氧分压的脑保护研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	农绍汉	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
14	针刺和穴位按摩联合中药对颈动脉硬化的综合防治技术研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	曾永红	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
15	应用外显子组测序捕获全面性癫痫伴热性惊厥附加症新致病基因的研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	翟琼香	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
16	丙泊酚麻醉对手术患者Th17/Treg细胞间平衡的影响及其体外机制探讨	广东省人民医院 (广东省医学科学)	杨威	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
17	不同程度急性失血性贫血对老年自发性高血压大鼠认知功能的影响及脑组织损伤相关性的研究	广东省人民医院 (广东省医学科学院)	孙强	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
18	气道内超声技术在哮喘患者气道重塑中的评估价值	广东省人民医院 (广东省医学科学)	陈正贤	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
19	胰岛素泵及动态血糖监测在糖尿病腹膜透析患者中的应用	广东省人民医院 (广东省医学科学)	刘双信	2014-12-30	社发领域	未进行验收	

20	微创椎旁肌间隙入路在腰椎手术中的临床应用研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	肖丹	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
21	化疗有效晚期非小细胞肺癌预防性全脑照射的随机对照III期临床研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	黄玉娟	2012-10-01	社发领域	未进行验收	
22	临床大肠癌优化决策诊疗系统的研究与开发	广东省人民医院 (广东省医学科学)	郑伟华	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
23	厄洛替尼对比全脑放疗治疗非小细胞肺癌脑转移的随机、对照、III期临床研	广东省人民医院 (广东省医学科学)	吴一龙	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
24	肌电生物反馈在颌骨畸形功能矫形治疗中的作用研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	黄妙琼	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
25	保护耳蜗结构和残余听力的人工耳蜗植入路径优化研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	吴佩娜	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
26	性激素监测联合B超检查探讨IVF/ICSI-ET术后早期妊娠的结局预测	广东省人民医院 (广东省医学科学)	赵杨	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
27	调节T细胞特异性趋化因子遗传多态与大肠癌易感性	广东省人民医院 (广东省医学科学)	陈志京	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
28	基于循证医学证据的IgA肾病的临床治疗规范的研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	史伟	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
29	支气管内超声“一站式”诊断肺周围型病变的临床应用研究	广东省人民医院 (广东省医学科学)	黄禹	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
广东药学院							
1	PEG化重组海葵毒素hk2a的制备及药理学研究	广东药学院	杨帆	2009-06-06	社发领域	正进行验收	
2	利用干细胞建立新型药物先导化合物毒理评价体系的研究	广东药学院	张丽蓉	2010-12-01	社发领域	正进行验收	
3	壳聚糖/NP s量子点导向RNAi治疗乳腺癌的研究	广东药学院	张永成	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
4	外来植物空心莲子草的入侵机制及综合治理研究	广东药学院	毋福海	2011-09-01	社发领域	正进行验收	
5	2-溴-2-(2-氟苯基)-1-环丙基乙酮中试工艺(公斤级)研究	广东药学院	黄清松	2014-02-28	社发领域	正进行验收	
6	水产品中禁药硝基咪唑及其代谢物的微芯片/毛细管电泳检测技术研究	广东药学院	潘育方	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
7	新型肺癌早期诊断试剂盒研制	广东药学院	臧林泉	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
8	抗感染中药DF的临床前研究	广东药学院	沈志滨	2013-12-31	社发领域	正进行验收	

9	丹酚酸膜控释滴丸研制	广东药学院	李宁	2013-08-31	社发领域	正进行验收	
10	尼莫地平脂肪乳注射液临床前药代动力学与安全性研究	广东药学院	吕小迅	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
11	基于DNA条码技术与层级聚类法对广藿香品种鉴定的研究	广东药学院	姬生国	2014-08-31	社发领域	正进行验收	
12	异黄酮苷元抑制A β 神经毒性作用及机理研究	广东药学院	杨红	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
13	青篙素对卡铂耐药卵巢癌细胞逆转及mTOR通路在其中意义	广东药学院	高瑞萍	2014-12-28	社发领域	正进行验收	
14	广藿香四倍体人工诱导培养的研究	广东药学院	李明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
15	快速显微成像与分析技术用于中药干预微波辐射损伤红细胞修复作用的研究	广东药学院	阮萍	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
16	基于二肽基肽酶的小分子氰基吡咯烷2型糖尿病药物研究	广东药学院	马玉卓	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
17	新型Schiff碱含氧钒化合物的抗癌活性及机理研究	广东药学院	陆家政	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
18	重症患者自动智能护理康复装置	广东药学院	王忠	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
19	乳酸杆菌诱导 β 防御素2表达治疗肠道细菌感染的研究	广东药学院	李明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
20	硒诱导SBP1治疗乳腺癌的作用机制研究	广东药学院	伍思琪	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
21	鼻咽癌放疗后颈动脉损伤及其与放射性脑病的关系	广东药学院	王希成	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
22	土壤中有机氯农药的分离及新型炭材料的吸附处理技术研究	广东药学院	田勇	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
23	一种抗疲劳抗衰老药食同源保健饮品的开发研究	广东药学院	黄清松	2014-02-28	农业攻关	未进行验收	
24	动物组织中残留农药的高效液相色谱手性固定相检测与磁性分离技术研究	广东药学院	王秀芳	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
25	道地药材规范化标识与辨识技术应用示	广东药学院	王哲芳	2014-05-31	星火计划	未进行验收	
华南师范大学							
1	广东省主要高校青年科技人员心理健康研究	华南师范大学	邓开喜	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
2	化学网络扑克动漫学习游戏软件系统的开发与应用研究	华南师范大学化学与环境学院	钱扬义	2009-09-01	社发领域	正进行验收	

3	乌头碱类毒物急性中毒的专一性高效分离富集与检测	华南师范大学化学与环境学院	汤又文	2010-08-30	社发领域	正进行验收	
4	藉分子印迹技术特异性高效分离检测血液中的鹅膏毒肽	华南师范大学化学与环境学院	汤又文	2012-10-31	社发领域	正进行验收	
5	降高血压玉米肽的研究及相关功能食品开发	华南师范大学化学与环境学院	曾和平	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
6	基于人工生态填料的农村污水湿地强化处理的工程示范	华南师范大学化学与环境学院	曾丽璇	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
7	白藜芦醇对D-半乳糖诱导衰老小鼠睾丸功能的影响及其机制研究	华南师范大学生命科学学院	田雪梅	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
8	蛹虫草降尿酸活性成分的分离纯化及其应用研究	华南师范大学生命科学学院	黄儒强	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
9	虾头防褐变关键技术研究产业化应用	华南师范大学生命科学学院	张继平	2011-12-25	农业攻关	正进行验收	
10	利用毛状根多倍体化创新非洲菊种质的研究	华南师范大学生命科学学院	施和平	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
11	虫草素降解抑制剂的分离和应用研究	华南师范大学生命科学学院	李海航	2014-09-30	农业攻关	正进行验收	
12	免疫酶定位技术检测作物ABA分布方法的建立与应用	华南师范大学生命科学学院	胡博	2014-12-01	农业攻关	正进行验收	
13	低蛋白高脂肪甲鱼优质高效配合饲料的研发与应用	华南师范大学生命科学学院	苗玉涛	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
14	利用毛状根多倍体化创新香石竹(康乃馨)种质的研究	华南师范大学生命科学学院	施和平	2014-12-25	农业攻关	正进行验收	
15	广东省近海典型湿地生态系统环境压力分析研究	华南师范大学生命科学学院	孙儒泳	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
16	新型耐热酸性 β -甘露聚糖酶在毕赤酵母高效表达的研究	华南师范大学生命科学学院	江学文	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
17	野生药用穿山甲人工驯养与繁育关键技术研究	华南师范大学生命科学学院	吴诗宝	2014-08-31	社发领域	未进行验收	
18	CO ₂ 加富技术在蝴蝶兰生产中的应用	华南师范大学生命科学学院	叶庆生	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
19	低鱼粉对虾抗寒环保高效配合饲料研究	华南师范大学生命科学学院	王安利	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	

20	奥林康力口服液的研制及抗运动性疲劳分子机理研究	华南师范大学生物光子学研究院	张鹤鸣	2009-09-01	社发领域	正进行验收	
21	用于调理亚健康态的光子中医信息理疗保健仪器的研制	华南师范大学生物光子学研究院	郭周义	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
22	肿瘤靶向性多功能纳米探针构建及应用研究	华南师范大学生物光子学研究院	周非凡	2014-08-31	社发领域	正进行验收	
23	应用可见反射光谱法对中医舌诊中颜色特性的计量化研究	华南师范大学生物光子学研究院	曾常春	2014-08-31	社发领域	正进行验收	
24	代谢组学及细胞因子分析技术在优秀皮划艇运动员竞技水平评价中的应用研究	华南师范大学体育学院	刘承宜	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
暨南大学							
1	血清miR-155作为宫颈癌早诊标志物初探	暨南大学第一临床医学院	温旺荣	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
2	并发症体验对2型糖尿病患者自我管理能力的研究	暨南大学第一临床医学院	陈伟菊	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
3	PDI在USBS结肠代偿中的作用及其转录调控的研究	暨南大学第一临床医学院	姜海平	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
4	利用蛋白质组学技术研究壳聚糖纳米载药体系对肾脏的影响及作用机制	暨南大学第一临床医学院	刘璠娜	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
5	促进神经生长的组织工程角膜实验研究	暨南大学第一临床医学院	丁勇	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
6	脑体外循环和经颈内动脉溶栓治疗在家兔心肺脑复苏中的应用研究	暨南大学第一临床医学院	蒋亚斌	2010-12-30	社发领域	正进行验收	
7	中药单体汉防己甲素作为唑类抗真菌药物增效剂的临床前综合研究	暨南大学第一临床医学院	张宏	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
8	大脑神经肽Y系统在咖啡因、可可碱参与焦虑作用中的机制	暨南大学第一临床医学院	潘集阳	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
9	基于混沌神经网络的婴幼儿脑发育形态与功能研究	暨南大学第一临床医学院	罗良平	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
10	生物活性神经肽系列对眼部神经生长及损伤修复的研究	暨南大学第一临床医学院	丁勇	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
11	壳聚糖粉在鼻科止血中的作用临床应用研究	暨南大学第一临床医学院	张涛	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
12	心-踝血管指数(CAVI)与颈动脉内中膜厚度(CIMT)及左心室舒张功能的相关性	暨南大学第一临床医学院	郑顺利	2013-12-31	社发领域	正进行验收	

13	中药葛根素治疗妊娠期糖尿病胰岛素抵抗作用及机制的实验研究	暨南大学第一临床医学院	李瑞满	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
14	钙通道阻滞剂抗炎和稳定动脉粥样硬化斑块的研究	暨南大学第一临床医学院	张爱东	2014-07-01	社发领域	未进行验收	
15	RNA聚合酶II重组hAFP和hTERT双启动子调控针对IGF-II基因的siRNA治疗肝癌实验研究	暨南大学第一临床医学院	罗羽宏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
16	PICC带管出院患者社区维护和居家维护模式的建立和效果评价	暨南大学第一临床医学院	何金爱	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
17	PPAR γ 调节多囊卵巢综合征脂肪内分泌旁路的机制及其临床效应的研究	暨南大学第一临床医学院	王玉霞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
18	脐带华通氏胶间充质干细胞治疗输卵管性不孕初探	暨南大学第一临床医学院	肖小敏	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
19	蜂胶微粒球-PRP新型材料制备及应用	暨南大学第一临床医学院	肖丽玲	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
20	经直肠实时组织弹性成像联合超声造影对前列腺癌的早期诊断	暨南大学第一临床医学院	黄君	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
21	不同剂量X线照射后肝脏再生能力及细胞保护的研究	暨南大学第一临床医学院	王奕鸣	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
22	广东农业农村信息服务模式创新研究	暨南大学公共管理学院	洪凯	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
23	广东省入境船舶压舱水有害赤潮藻类入侵监测技术研究	暨南大学理工学院	陈菊芳	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
24	微污染饮用水源水典型有毒污染物去除与安全转化生物制剂研究	暨南大学理工学院	秦华明	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
25	利用罗非鱼骨架生产浓缩鱼汁的关键技术研究与中试	暨南大学理工学院	吴建中	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
26	工业废气中氮氧化物络合吸收及其资源化关键技术	暨南大学理工学院	李明玉	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
27	广东省城市生命线工程结构应急技术研究中心	暨南大学理工学院	刘人怀	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
28	改性高铁酸盐去除饮用水源水中环境激素的研究	暨南大学理工学院	曹刚	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
29	城市轨道交通工程穿越繁华都市区防灾减灾	暨南大学理工学院	袁鸿	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

30	硒芳香环化合物作为临床抗肿瘤化疗药物增敏剂的研制与开发	暨南大学生命科学技术学院	郑文杰	2011-12-30	社发领域	正进行验收	
31	尿液中的纳米微晶及其对尿石症的早期诊断	暨南大学生命科学技术学院	欧阳健明	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
32	三角褐指藻油分累积潜势研究及高油种质创制	暨南大学生命科学技术学院	李宏业	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
33	琼脂糖-g-透明质酸的中试及用于皮肤再生临床前研究	暨南大学生命科学技术学院	汤顺清	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
34	口服多肽类药物缓释微胶囊壁材--桃胶多糖的酶法生产关键技术研究	暨南大学生命科学技术学院	冉艳红	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
35	靶向基因VEGF启动区G-四链体的钆配合物抑制血管生成及其PI3K介导的信号通路研究	暨南大学生命科学技术学院	刘杰	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
36	快速提高鱼类营养价值和产品安全性的养殖关键技术研究	暨南大学生命科学技术学院	林小涛	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
37	肌肽对力竭运动后骨骼肌线粒体自噬作用的机制研究	暨南大学体育部	赵军	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
38	电磁定位式产程导航系统及其关键技术的研发	暨南大学信息科学技术学院	陆尧胜	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
39	基于云服务的母亲/胎儿远程智能监护系统的研究与应用	暨南大学信息科学技术学院	王会进	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
40	建立小鼠胚胎干细胞试验模型用于妊娠期常用中药发育毒性的评价	暨南大学药学院	许华	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
41	电针对重度颅脑损伤患者促醒作用及Toll样受体机制的研究	暨南大学医学院	张毅敏	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
42	改进经皮胆红素检测应用方法的临床研究	暨南大学医学院	李薇	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
43	氧化应激在心律失常发生中的作用和分子机制研究	暨南大学医学院	肖建民	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
44	早期ERCP联合柴芍承气汤治疗急性重症胰腺炎的临床研究	暨南大学医学院	秦荣	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
45	新型人工鼓膜的研制和应用	暨南大学医学院	王继群	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
46	重型颅脑损伤患者的家庭康复护理干预研究	暨南大学医学院	杨巧红	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
47	糖尿病患者出院后延续护理成效研究	暨南大学医学院	杨巧红	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
48	乳岩内消霜制备工艺优化及质量标准建	暨南大学医学院	马民	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

49	广东城市电力系统突发公共事件应急能力综合评价指标体系及实证分析研究	暨南大学应急管理 学院	卢文刚	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
50	广东省公共网络安全风险评价与预警应急技术研究中心	暨南大学应急管理 学院	庞素琳	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
51	优先发展城市公共交通战略下广东城市公共交通安全生产突发事件监测预警体系研究	暨南大学应急管理 学院	卢文刚	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
仲恺农业工程学院							
1	马铃薯高产高效栽培技术示范	仲恺农业工程学院	陆美莲	2014-06-30	星火计划	正进行验收	
2	岭南地区园林植物景观设计模式化及信息系统构建的研究	仲恺农业工程学院	蔡如	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
3	绿色环保植病生防制剂的研制与开发	仲恺农业工程学院	刘开启	2009-12-31	农业攻关	正进行验收	
4	进境转基因大豆及其深加工产品的检测试剂盒研发	仲恺农业工程学院	贺华良	2014-11-30	农业攻关	正进行验收	
5	基于农民合作经济组织的广东省食品安全体系研究	仲恺农业工程学院	贺岚	2013-12-01	农业攻关	正进行验收	
6	甜玉米保鲜性状遗传及相关QTL发掘研	仲恺农业工程学院	蒋锋	2014-08-31	农业攻关	正进行验收	
7	鲜活农产品智能配送系统研制	仲恺农业工程学院	沈玉利	2014-06-30	星火计划	正进行验收	
8	城乡公交一体化下广东农村公交网络优化方法研究	仲恺农业工程学院	张文峰	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
9	岭南中草药超微粉碎品质控制关键技术研究	仲恺农业工程学院	朱立学	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
10	农业机械电子设备高可靠性无铅焊料的研发与应用	仲恺农业工程学院	唐宇	2014-09-30	农业攻关	正进行验收	
11	基于信息技术的广东省农村交通安全体系构建研究	仲恺农业工程学院	曾涛	2013-12-22	社发领域	未进行验收	
12	养猪废水综合处理技术研究	仲恺农业工程学院	简放陵	2012-12-31	社发领域	未进行验收	
13	稀土矿区生态修复中耐逆性植物马唐草变种和虻子草变种的筛选及应用	仲恺农业工程学院	刘胜洪	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
14	基于生态效率评价方法的广东省循环经济发展规划问题研究	仲恺农业工程学院	陈新华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
15	草坪生物有机专用肥研制及产业化技术体系研究	仲恺农业工程学院	刘艾	2009-07-12	农业攻关	未进行验收	
16	饲用木豆引种及木豆饲用方式的研究	仲恺农业工程学院	刘艾	2011-12-31	农业攻关	未进行验收	
17	猪瘟疫情预测方法及监测预警系统的构	仲恺农业工程学院	许丹宁	2014-09-30	农业攻关	未进行验收	

18	昆虫病原线虫共生细菌对花卉真菌病害的防治应用基础研究	仲恺农业工程学院	曾永三	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
19	华南水稻生态育种代表品种的生理生态特征研究与新品种选育	仲恺农业工程学院	刘冠明	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
20	基于广东湿秧花生摘果机械关键技术及装备研制	仲恺农业工程学院	王旭东	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
21	甜糯玉米耐热基因转化与品系选育	仲恺农业工程学院	梁雪莲	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
22	蔗渣/淀粉/聚乙烯醇可生物降解材料的制备关键技术研究	仲恺农业工程学院	严志云	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
23	用于食品安全性快速检测的金葡菌肠毒素分型试剂盒研制	仲恺农业工程学院	蔡马	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
24	玛瑙桂莪术优质种球生产与长期贮藏技术研究	仲恺农业工程学院	盛爱武	2014-12-30	农业攻关	未进行验收	
25	香蕉无损伤轻简型机械化采收关键技术与设备研究	仲恺农业工程学院	朱立学	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
26	切花菊节劳生产技术推广与示范	仲恺农业工程学院	周厚高	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
27	叶菜类蔬菜减量优化施肥技术应用示范与推广	仲恺农业工程学院	李永胜	2014-08-19	星火计划	未进行验收	
28	广东优质水稻新品种及配套栽培技术的推广与应用	仲恺农业工程学院	谢振文	2014-12-01	星火计划	未进行验收	
广州医科大学							
1	适合中国社区慢性阻塞性肺疾病预防与控制技术研究	广州医科大学	冉丕鑫	2009-12-30	社发领域	正进行验收	
2	孕产妇心理健康服务需求及社区干预模式研究	广州医科大学	晏晓颖	2013-05-01	社发领域	正进行验收	
3	广东省广州管圆线虫自然疫源地、宿主种类及虫株研究	广州医科大学	沈浩贤	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
4	硫化氢依赖PIAS3/Rac1通路调控皮肤细胞迁移促进糖尿病伤口愈合	广州医科大学	杨春涛	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
5	心脏生物瓣膜材料新型化学改性和内皮化的应用研究	广州医科大学附属第二医院	张冬成	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
6	从妊娠糖尿病患者内皮功能的演变探讨早期降糖与血管保护	广州医科大学附属第二医院	李万根	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
7	IL13和Foxp3基因多态性与变应性结膜炎相关性研究	广州医科大学附属第二医院	杨瑞明	2014-12-31	社发领域	正进行验收	

8	肾移植受体自身MSCs诱导免疫耐受及治疗慢性移植肾肾病的临床研究	广州医科大学附属第二医院	潘光辉	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
9	不同钙离子浓度的腹膜透析液对CAPD患者心脏舒张功能的影响	广州医科大学附属第二医院	梁剑波	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
10	PPAR γ 对类风湿关节炎免疫失衡及心血管风险的影响及机制研究	广州医科大学附属第二医院	黄文辉	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
11	代谢综合征患者MMP-2基因启动子区CpG岛甲基化程度的研究	广州医科大学附属第二医院	林珮仪	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
12	磁共振氢质子波谱对青年脑梗塞早期诊断及预后评估研究	广州医科大学附属第二医院	利晞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
13	SAEM估算法研究霉酚酸群体药动学指导个体化给药	广州医科大学附属第二医院	叶丽卡	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
14	Avastin在新生血管性眼表疾病的应用研究	广州医科大学附属第二医院	沙翔垠	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
15	转染和抑制TRPM8对膀胱癌防治的研究	广州医科大学附属第二医院	周兴	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
16	实时术中三维导航在骨科颈椎内固定微创技术中的应用研究	广州医科大学附属第二医院	杨进顺	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
17	经皮射频消融与再手术切除治疗复发性小肝癌的前瞻性随机对照研究	广州医科大学附属第二医院	邵子力	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
18	循环内皮祖细胞水平与中年原发性高血压患者早期外周动脉病变的相关性	广州医科大学附属第三医院	吴沃栋	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
19	卵母细胞浆内单精子注射后卵子人工激活方案的优化与安全性评估	广州医科大学附属第三医院	刘见桥	2013-10-14	社发领域	正进行验收	
20	广州市中小學生脊柱側弯患病率普查	广州医科大学附属第三医院	余升华	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
21	阴茎助勃器白膜外植入术治疗静脉性勃起功能障碍的相关研究	广州医科大学附属第三医院	高兴成	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
22	LED光源治疗新生儿高胆红素血症对细胞免疫影响的研究	广州医科大学附属第五医院	邓长柏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
23	基于中国人肺癌肿瘤库的肺癌高通量分析及临床防治应用研究	广州医科大学附属第一医院	何建行	2011-03-13	社发领域	正进行验收	
24	冬虫夏草防治梗阻性肾病肾间质纤维化的研究	广州医科大学附属第一医院	肖洁	2014-12-31	社发领域	正进行验收	

25	Ad-HIF-1 α -Trip对急性缺血肢体血管生成及新生血管渗透性的影响	广州医科大学附属第一医院	何文凯	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
26	改良放射免疫序贯化疗对晚期非小细胞肺癌的临床研究	广州医科大学附属第一医院	张洁霞	2014-04-30	社发领域	正进行验收	
27	乙肝病毒X基因及转录体在母婴垂直传播中的早期诊断应用	广州医科大学附属第一医院	何志毅	2010-03-31	社发领域	正进行验收	
28	可调控上气道多平面阻塞的OSAHS模型建立及其上气道重构的研究	广州医科大学附属第一医院	张孝文	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
29	EBUS在晚期非小细胞肺癌N分期及预后评估的应用研究	广州医科大学附属第一医院	殷伟强	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
30	克隆脐带血干细胞靶向心肌再生及检测	广州医科大学附属第一医院	陆东风	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
31	调节着丝粒蛋白E的基因表达对帕金森病细胞模型的作用	广州医科大学附属第一医院	邵明	2011-12-01	社发领域	正进行验收	
32	广东省细菌耐药性监测平台的构建	广州医科大学附属第一医院	钟南山	2013-10-01	社发领域	正进行验收	
33	儿童支气管哮喘合并变应性鼻炎最佳治疗方案的探讨	广州医科大学附属第一医院	孙丽红	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
34	泌尿内窥镜虚拟模拟系统的研制与开发	广州医科大学附属第一医院	曾国华	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
35	针刺疗法提高稳定期COPD患者运动耐量及生活质量的研究	广州医科大学附属第一医院	姚红	2013-10-01	社发领域	正进行验收	
36	男性雄激素性秃发与动脉粥样硬化的相关性研究	广州医科大学附属第一医院	熊春萍	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
37	慢性肺疾病体肺循环分流与肺动脉高压相关性及其介入分流阻断研究	广州医科大学附属第一医院	伍筱梅	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
38	乙肝病毒感染对胆石成分及成石相关基因的影响	广州医科大学附属第一医院	欧阳斌	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
39	促甲状腺素受体在分化型甲状腺癌诊断及预后中的价值	广州医科大学附属第一医院	杨蕾	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
40	小剂量汽化全氟化碳预处理干预急性呼吸窘迫综合症实验兔的研究	广州医科大学附属第一医院	余革	2014-03-31	社发领域	正进行验收	
41	TLR4 在脑出血继发性损伤中脑水肿形成的炎性机制研究	广州医科大学附属第一医院	李少明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

42	化疗药物联用抑制间充质干细胞保护下门冬酰胺酶耐药的研究	广州医科大学附属第一医院	邹亚伟	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
43	基于适体的深部真菌感染标志物(1,3)- β -D-葡聚糖检测试剂盒的研制	广州医科大学附属第一医院	林勇平	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
44	人体蠕形螨致眼部红斑痤疮机制的研究	广州医科大学附属第一医院	黎健菁	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
45	新一代抗胆碱能支气管扩张剂对早期COPD患者肺功能保护作用研究	广州医科大学附属第一医院	周玉民	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
46	白藜芦醇对糖尿病大鼠缺血下肢HIF-1表达及活性的影响	广州医科大学附属第一医院	陆冬晓	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
47	奥氮平治疗首发精神分裂症和双相障碍的静息态脑功能连接比较研究	广州医科大学附属第一医院	崔立谦	2014-12-01	社发领域	未进行验收	
48	电生理治疗在女性盆底功能障碍疾病中的疗效评价	广州医科大学附属第一医院	张晓薇	2014-09-01	社发领域	未进行验收	
49	基因修饰的骨髓间充质干细胞移植对大鼠急性心肌梗死的疗效观察	广州医科大学附属第一医院	陆东风	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
50	结直肠癌外周血癌细胞定量检测方法的建立及临床研究	广州医科大学附属肿瘤医院	胡伟民	2013-09-30	社发领域	正进行验收	
51	DWI评价TACE联合抗血管生成治疗肝癌的实验及临床研究	广州医科大学附属肿瘤医院	汤日杰	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
52	非小细胞肺癌放疗时保护正常组织和功能肺的新技术研究	广州医科大学附属肿瘤医院	张书旭	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
广州中医药大学							
1	砂仁等10种岭南药材规范化种植(养殖)关键技术研究	广州中医药大学	徐鸿华	2011-12-31	社发领域	正进行验收	
2	中药骨康对成骨细胞雌激素受体调控机制的研究	广州中医药大学	赵可伟	2014-06-28	社发领域	正进行验收	
3	中医治疗方法中电针与更年期雌孕激素水平变化关系的研究	广州中医药大学	陈秀玲	2014-11-05	社发领域	正进行验收	
4	抗HBV泽泻醇及其衍生物的临床前研究	广州中医药大学	张奉学	2010-12-01	社发领域	正进行验收	
5	抗炭饮对呼吸道病毒感染作用的实验研	广州中医药大学	邓国安	2010-10-01	社发领域	正进行验收	
6	南药标准化种植与基地建设	广州中医药大学	徐鸿华	2010-12-30	社发领域	正进行验收	
7	调平康片对伴焦虑症状高血压患者及其血浆NE、E、5-HT影响的研究	广州中医药大学	洪创雄	2010-10-01	社发领域	正进行验收	

8	补肾活血方调控HIRA/ASF1a介导SAHF的形成治疗骨关节炎的机制研究	广州中医药大学	林一峰	2009-09-30	社发领域	正进行验收	
9	PKC抑制剂联合动力康对糖尿病模型大鼠结肠动力障碍的干预机制研究	广州中医药大学	张书征	2010-10-01	社发领域	正进行验收	
10	基于“耦合效应”的中药复方新药组方设计研究平台的建立	广州中医药大学	张奉学	2012-10-31	社发领域	正进行验收	
11	通督调神针刺法治疗缺血性中风的优化方案研究	广州中医药大学	许能贵	2013-10-01	社发领域	正进行验收	
12	抗肝纤维化新药叶下珠复方II号颗粒的临床前研究	广州中医药大学	李小翠	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
13	不同针灸方案治疗腹型肥胖胰岛素抵抗的临床规范化研究	广州中医药大学	易玮	2013-08-31	社发领域	正进行验收	
14	补肾益智胶囊治疗老年性痴呆的新药开	广州中医药大学	王奇	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
15	基于数字人技术的经穴筋膜相关及筋膜机械感受器特异性研究	广州中医药大学	贺振泉	2012-12-01	社发领域	正进行验收	
16	藿胆丸有效成分组方制剂——清开消炎片临床前研究	广州中医药大学	冯天保	2012-05-31	社发领域	正进行验收	
17	基于药食同源中药的配方型余甘子混酿果酒的生产技术及产业化	广州中医药大学	刘小虹	2012-10-01	社发领域	正进行验收	
18	从督脉论治腰椎间盘突出退行性病变的实验研究	广州中医药大学	林一峰	2014-01-01	社发领域	正进行验收	
19	人参总皂甙抗运动性疲劳的分子生物学研究——基于骨骼肌细胞凋亡与坏死启动机制的探讨	广州中医药大学	潘华山	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
20	补肾养骨汤调节内质网应激诱导骨髓瘤耐药细胞凋亡的研究	广州中医药大学	方坚	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
21	骨康口服液多种成分含量测定与指纹图谱研究	广州中医药大学	涂兴明	2013-09-30	社发领域	正进行验收	
22	COPD大鼠IL-12/STAT4、IL-4/STAT6信号通路表达及中药喘可治注射液干预研	广州中医药大学	黄纯美	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
23	枸杞多糖联合干扰素诱导蛋白抗实验性肝癌作用研究	广州中医药大学	何彦丽	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
24	顶升气囊式减重步行康复训练工作站的研究开发	广州中医药大学	余瑾	2014-10-01	社发领域	未进行验收	

25	石斛酚的全合成及其活性和成药性评价研究	广州中医药大学	魏小勇	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
26	酒精性肝病中医证候及病机演变规律的临床研究	广州中医药大学	吴艳华	2010-12-31	社发领域	未进行验收	
27	中药复方护肝灵方治疗慢性乙型肝炎免疫锐化作用的研究	广州中医药大学	郑其进	2011-12-31	社发领域	未进行验收	
28	青蒿素类药抗肺癌作用分子机理的研究	广州中医药大学	刘亚军	2013-07-01	社发领域	未进行验收	
29	慢性前列腺炎发病心理因素及神经化学机制的病例对照研究	广州中医药大学	刘步平	2013-08-01	社发领域	未进行验收	
30	扶阳复方干预早期2型糖尿病的临床前研究	广州中医药大学	陈长青	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
31	抗肝癌新药--叶下珠复方II号颗粒的临床前研究	广州中医药大学	李常青	2014-12-16	社发领域	未进行验收	
32	基于数据手套的新型手功能主动康复治疗工作站的研制	广州中医药大学	陈浩	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
33	运用心肾相关学说治疗心力衰竭的实验研究	广州中医药大学	黄平东	2013-10-01	社发领域	未进行验收	
34	心率变异性作为亚健康大学生客观评价指标的初步研究	广州中医药大学	陈文锋	2014-08-31	社发领域	未进行验收	
35	骨康口服液血清药物化学与血清指纹图谱研究	广州中医药大学	涂兴明	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
36	当代名中医辨治糖尿病肾病规律研究及临床应用	广州中医药大学第二附属医院	赵玲	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
37	岭南地区中医体质分子生物学研究	广州中医药大学第二附属医院	韦芳宁	2014-12-01	社发领域	正进行验收	
38	基于天人相应理论探讨自然环境适应能力对过敏性疾病预测特性的研究	广州中医药大学第二附属医院	吴大嵘	2014-10-31	社发领域	正进行验收	
39	不同治法干预原发性高血压患者心肌纤维化胶原重构的研究	广州中医药大学第二附属医院	胡世云	2010-10-01	社发领域	正进行验收	
40	升阳益肾汤治疗肾气不足型遗尿症的近期疗效及作用机制的随机双盲对照研究	广州中医药大学第二附属医院	黄清明	2011-09-01	社发领域	正进行验收	
41	内毒素致急性肺损伤TGF- β 1/Smads信号通路表达的分子机制	广州中医药大学第二附属医院	肖建斌	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
42	基于光谱技术对高血压病不同证型舌象的定量研究	广州中医药大学第二附属医院	杨利	2013-10-01	社发领域	正进行验收	

43	腰椎间盘突出症规范化治疗方案研究	广州中医药大学第二附属医院	林定坤	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
44	脑动脉瘤术后迟发性血管痉挛的中医治疗方案规范化研究	广州中医药大学第二附属医院	郭建文	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
45	多发性抽动症预后及影响因素的研究	广州中医药大学第二附属医院	杨丽新	2013-10-31	社发领域	正进行验收	
46	食疗五红汤防治化疗骨髓抑制的实验研究	广州中医药大学第二附属医院	张海波	2014-09-30	农业攻关	正进行验收	
47	年龄对大鼠APC心肌保护效应的影响及其分子机制	广州中医药大学第二附属医院	肖建斌	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
48	脑卒中偏瘫的中西医结合康复治疗方案的优化及规范化研究	广州中医药大学第二附属医院	陈红霞	2014-10-31	社发领域	正进行验收	
49	邓老益气化痰方对高血压的疗效及颈动脉保护的研究	广州中医药大学第二附属医院	刘泽银	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
50	基于蛋白质组学的寻常型银屑病患者血T淋巴细胞与中医证型关系的研究	广州中医药大学第二附属医院	吴玮	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
51	抑木扶土法治疗反流性咽喉疾病	广州中医药大学第二附属医院	陈文勇	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
52	基于有效成分分析的山豆根药材鉴别研究	广州中医药大学第二附属医院	黄志海	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
53	基于FTIR/ATR 光谱的高脂血症筛查与分类的直接快速检测技术	广州中医药大学第二附属医院	王大伟	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
54	HMGB-1启动子转录调控因子的筛选及其在VILI中的功能研究	广州中医药大学第二附属医院	高巨	2009-12-31	社发领域	未进行验收	
55	冠心病心电图现象昼夜节律与子午流注时辰规律探讨	广州中医药大学第二附属医院	陈英	2012-12-29	社发领域	未进行验收	
56	中药新药暖心胶囊的临床前开发研究	广州中医药大学第二附属医院	赵益业	2010-12-31	社发领域	未进行验收	
57	疏肝活血法干预下肢动脉缺血性疾病介入治疗后再狭窄的临床研究	广州中医药大学第二附属医院	黄学阳	2013-10-01	社发领域	未进行验收	
58	基于双向分析思路的IBS中医干预适应症优化研究	广州中医药大学第二附属医院	杨小波	2014-10-30	社发领域	未进行验收	
59	基于P38MAPK信号通路的间充质干细胞对骨关节炎免疫调节机制及补肾活血中药干预研究	广州中医药大学第二附属医院	黄永明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

60	炮制辅料黑豆对制何首乌减毒增效作用机制的研究	广州中医药大学第二附属医院	丘小惠	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
61	关节炎滑膜关节液来源间充质干细胞免疫调节作用及补肾活血复方干预研究	广州中医药大学第二附属医院	杨仁轩	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
62	2型糖尿病合并非酒精性脂肪肝定量诊断及健脾祛湿中药治疗作用研究	广州中医药大学第二附属医院	魏华	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
63	耐药基因表达差异及整合子与黏液型铜绿假单胞菌耐药机制相关性研究	广州中医药大学第二附属医院	周强	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
64	特异性免疫治疗联合中药膏方干预哮喘气道重构的研究	广州中医药大学第二附属医院	廖若莎	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
65	缺氧条件下HIF-1 α 对成骨细胞BMP-2表达的双向调控机制的试验研究	广州中医药大学第二附属医院	黄刚	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
66	保心康与常规方法联用治疗慢性心力衰竭增效作用的研究	广州中医药大学第一附属医院	洪永敦	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
67	64排螺旋CT灌注成像合DSA对股骨头坏死血供及中医证型规律的研究	广州中医药大学第一附属医院	周伟生	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
68	肝积方干预DEN诱发肝郁脾虚大鼠实验性肝癌的研究	广州中医药大学第一附属医院	王雄文	2009-10-06	社发领域	正进行验收	
69	新型胃黏膜保护剂黄芪总皂苷胃漂浮缓释片的开发研究	广州中医药大学第一附属医院	黄可儿	2010-10-30	社发领域	正进行验收	
70	补气解毒法清除HBV的临床和实验研究	广州中医药大学第一附属医院	张朝曦	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
71	益气除痰散结法治疗中晚期非小细胞肺癌的临床研究	广州中医药大学第一附属医院	吴玉生	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
72	益肾活血法治疗肾虚型男性更年期综合症及对睾酮分泌指数的影响观察	广州中医药大学第一附属医院	周少虎	2012-06-01	社发领域	正进行验收	
73	二藤通痹合剂联合正清风痛宁缓释片治疗类风湿关节炎的疗效及安全性观察	广州中医药大学第一附属医院	林昌松	2012-10-12	社发领域	正进行验收	
74	MSCs与HSC共育体的建立及移植治疗股骨头坏死实验研究	广州中医药大学第一附属医院	曾意荣	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
75	罗氏内异方联合腹腔镜治疗内异症性不孕症的临床疗效观察和机理研究	广州中医药大学第一附属医院	周英	2013-09-30	社发领域	正进行验收	
76	通腑泄热灌肠剂对粘连性肠梗阻肠屏障保护作用	广州中医药大学第一附属医院	陈育忠	2013-12-31	社发领域	正进行验收	

77	中药银翘柴桂颗粒剂对甲型流感细胞凋亡的影响	广州中医药大学第一附属医院	赵静	2012-09-30	社发领域	正进行验收	
78	补肾健脾中药联合后巩膜加固术对后巩膜重塑的影响	广州中医药大学第一附属医院	刘求红	2013-10-10	社发领域	正进行验收	
79	广东省医疗机构困难气道处理现状及发展策略	广州中医药大学第一附属医院	马武华	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
80	治疗广泛性焦虑症中药六类新药“温胆片”的临床前研究	广州中医药大学第一附属医院	杨忠奇	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
81	消癥杀胚中药对人输卵管妊娠滋养细胞裸鼠移植的机制探讨	广州中医药大学第一附属医院	邓高丕	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
82	铁甲草有效部位对急性、慢性肝损伤作用的比较研究	广州中医药大学第一附属医院	李翎	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
83	基于析因设计的天灸防治支气管哮喘优化方案研究	广州中医药大学第一附属医院	庄礼兴	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
84	骨密度对老年髌部骨折部位影响的有限元分析	广州中医药大学第一附属医院	林梓凌	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
85	miR-155 调控Ets-1介导的IL-23/Th17/IL-17通路参与溃疡性结肠炎发病的分子机制	广州中医药大学第一附属医院	陈斌	2014-10-31	社发领域	未进行验收	
86	健脾化痰法合个体化疗抗肝癌术后复发方案及其基因组学的研究	广州中医药大学第一附属医院	苏小康	2010-09-01	社发领域	未进行验收	
87	补气通络中药在嗅鞘细胞移植修复脊髓损伤线粒体通路中的作用	广州中医药大学第一附属医院	杨志东	2013-01-02	社发领域	未进行验收	
88	治疗癫痫中药新药痫宁片的临床前开发研究	广州中医药大学第一附属医院	林双峰	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
89	滋肾育胎丸在IVF-ET中的应用及对子宫内膜容受性的干预作用研究	广州中医药大学第一附属医院	赵颖	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
90	消疣方通过TLR途径打破体内HPV免疫逃逸的相关研究	广州中医药大学第一附属医院	宋文英	2013-12-01	社发领域	未进行验收	
91	中医理论指导乳腺癌时辰治疗的应用研究	广州中医药大学第一附属医院	谢丹	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
92	三氧化二砷联合化疗、沙利度胺早期治疗多发性骨髓瘤的临床研究	广州中医药大学第一附属医院	陈鹏	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
93	中药内外治结合治疗放射性颌骨骨髓炎的临床研究	广州中医药大学第一附属医院	李轶	2014-09-30	社发领域	未进行验收	

94	基于中医体质学的术后恶心呕吐风险分层研究	广州中医药大学第一附属医院	郑俊奕	2014-10-31	社发领域	未进行验收	
95	电针对非痴呆型血管性认知功能障碍患者神经心理学的影响	广州中医药大学第一附属医院	陈振虎	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
96	益气除痰方逆转上皮间质转化抑制NSCLC转移机制研究	广州中医药大学第一附属医院	周京旭	2014-09-30	社发领域	未进行验收	
广州军区广州总医院							
1	华南地区多发性骨髓瘤患者分子细胞遗传学特点及其与临床预后关系的研究	广州军区广州总医院	李力	2013-06-30	社发领域	正进行验收	
2	西罗莫司对肾移植后糖尿病的作用及其机制的基础与临床研究	广州军区广州总医院	聂海波	2014-03-01	社发领域	正进行验收	
3	胃癌相关基因Livin、CD151及其调控miRNA与胃癌关系的临床研究	广州军区广州总医院	赵亚刚	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
4	镁合金及其涂层对骨髓间充质干细胞成骨分化的影响研究	广州军区广州总医院	张涛	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
5	高效液相色谱法测定血清2-酮戊二酸方法的建立及在慢性心力衰竭中的应用	广州军区广州总医院	杜智勇	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
6	雌激素延缓皮肤衰老的分子机制研究	广州军区广州总医院	李勤	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
7	便携式医用高压供氧系统的研制和开发	广州军区广州总医院	窦建洪	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
8	PXR编码基因多态性对血脂代谢及Atorvastatin药动学、药效学的影响	广州军区广州总医院	袁进	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
9	伽玛刀联合替莫唑胺治疗非小细胞肺癌脑转移瘤多中心临床研究	广州军区广州总医院	梁军潮	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
10	从脑死亡至心脏停跳期间潜在供体器官维护的相关研究	广州军区广州总医院	朱云松	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
11	紫外线及蓝光对视网膜的光化学损伤与防护	广州军区广州总医院	邹玉平	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
12	基于右美托咪定血药浓度控制的舒适医疗与疾病早期诊疗防治的关键技术	广州军区广州总医院	张兴安	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
13	新型声敏脂质体的构建、载药及对闭合性肝外伤止血的研究	广州军区广州总医院	李叶阔	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
14	上颈椎伤病新型经口内固定系统的研制	广州军区广州总医院	艾福志	2014-12-31	社发领域	正进行验收	

15	全脑放疗联合Gefitinib 合理治疗EGFR基因突变非小细胞肺癌脑转移的研究	广州军区广州总医院	郑积华	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
16	十二导联心电图实时传输系统的改进及其在急性冠脉综合征诊治中的应用研究	广州军区广州总医院	易绍东	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
17	新型分子标记物IDH1在胶质瘤中的分布及其对临床预后评估的意义	广州军区广州总医院	王国良	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
18	急性胸痛救治规范流程暨“胸痛中心”建设的研究	广州军区广州总医院	秦伟毅	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
19	重组人特异性精子抗原避孕疫苗的研制	广州军区广州总医院	张宏斌	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
20	海水淹溺早期行支气管肺泡灌洗的机制和灌洗液配方的研究	广州军区广州总医院	黄毅然	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
21	经筋理论指导下的微创经筋刀研发及治疗类风湿关节炎临床研究	广州军区广州总医院	陈志煌	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
广州大学							
1	海岛自然旅游资源快速识别与动态模拟技术研究—以珠江口为例	广州大学地理科学学院	杨木壮	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
2	广东省农业旱灾灾情分析与趋势预测	广州大学地理科学学院	刘会平	2009-12-31	农业攻关	未进行验收	
3	柴油车尾气四效催化技术	广州大学化学化工学院	梁红	2010-12-30	社发领域	正进行验收	
4	城镇污水处理厂新技术及其示范工程	广州大学环境科学与工程学院	何国伟	2012-10-31	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收
5	珠三角城乡饮用水铊污染安全控制技术研究	广州大学环境科学与工程学院	陈永亨	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
6	太阳能自动控制滴灌在农业果园中的工程示范	广州大学机械与电气工程学院	刘晓初	2013-06-30	农业攻关	正进行验收	
7	广州市地表水水质风险分析与指标风险体系建设	广州大学计算机科学与教育软件学院	汤茂斌	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
8	广东省农业科技投入效果分析	广州大学商学院	刘惠君	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
9	纳他霉素的固体发酵及其在饲料防霉中的应用技术研究	广州大学生命科学学院	雷德柱	2014-06-30	农业攻关	未进行验收	
10	岭南文化下青少年数学认知能力形成与发展研究	广州大学数学与信息科学学院	卢建川	2014-06-30	社发领域	未进行验收	

11	基于桥梁整体抗震性能的防落梁系统化研究	广州大学土木工程学院	朱文正	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
12	钢琴视谱精灵	广州大学音乐舞蹈学院	蔡扬	2013-10-01	社发领域	未进行验收	
珠江水产研究所							
1	转红色荧光蛋白基因唐鱼作为观赏鱼新品系的培育	中国水产科学研究院珠江水产研究所	简清	2014-04-30	农业攻关	正进行验收	
2	双须骨舌鱼 (Osteoglossum bicirrhosum) 关键繁育技术研究与应用	中国水产科学研究院珠江水产研究所	牟希东	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
3	水产动物中心医院专家坐席服务机制建设	中国水产科学研究院珠江水产研究所	石存斌	2014-07-01	广东省农村信息直通车工程	正进行验收	
4	水产养殖优化仿真平台的研制与应用	中国水产科学研究院珠江水产研究所	王广军	2014-12-30	农业攻关	未进行验收	
5	罗非鱼快长品种培育技术研究	中国水产科学研究院珠江水产研究所	叶星	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
6	中华鳖抗病品种选育的基因筛选	中国水产科学研究院珠江水产研究所	史燕	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
7	碳源对草鱼嗜水气单胞菌病防控作用研究	中国水产科学研究院珠江水产研究所	王亚军	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
广东技术师范学院							
1	岭南古百越民族后裔的新发现——广东唯一土著族裔：标语族群语言文化研究	广东技术师范学院	符昌忠	2010-12-18	社发领域	正进行验收	
广东金融学院							
1	广东农业保险模式选择研究	广东金融学院	罗向明	2009-04-30	农业攻关	正进行验收	
2	广东省循环经济的产业生态发展路径与机制研究	广东金融学院	周建安	2014-10-31	社发领域	未进行验收	
广东科贸职业学院							
1	芳香植物罗勒温室立体栽培及深加工技术研究	广东科贸职业学院	罗泽榕	2014-07-01	星火计划	未进行验收	
广东科学技术职业学院							

1	农村科技创新创业带头人与新型职业农民培训示范	广东科学技术职业学院	熊玉娟	2014-03-01	星火计划	正进行验收	
2	“十一五”广东省高校农业科研新成果、新技术推广应用效应研究	广东科学技术职业学院	谭绮球	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
3	农村科技带头人创业就业技能与现代农业技术培训示范	广东科学技术职业学院	李颖玲	2013-06-30	星火计划	未进行验收	
广东轻工职业技术学院							
1	基于三维制作的动作数据管理系统	广东轻工职业技术学院	陈蓓	2012-01-03	社发领域	正进行验收	
2	水生鱼类腥味产生与生物脱除机理及复合应用技术开发	广东轻工职业技术学院	李平凡	2014-09-30	农业攻关	未进行验收	
3	改性壳聚糖在果蔬保鲜中的应用研究	广东轻工职业技术学院	李作为	2013-12-31	农业攻关	未进行验收	
广东省计划生育科学技术研究所							
1	广东省男性精液质量及其影响因素的研究	广东省计划生育科学技术研究所	唐运革	2014-08-30	社发领域	正进行验收	
2	规范化主动免疫治疗复发性流产模式构建	广东省计划生育科学技术研究所	苗竹林	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
3	输卵管可复性聚乙烯节育栓生物学评价的研究	广东省计划生育科学技术研究所	李素春	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
4	囊型宫内节育器的研制	广东省计划生育科学技术研究所	钟兴明	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
5	精液质量与职业环境暴露关系的病例对照研究	广东省计划生育科学技术研究所	唐立新	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
南海水产研究所							
1	围填海对广东沿岸海洋生物资源和生态环境影响研究	中国水产科学研究院南海水产研究所	陈作志	2014-09-30	社发领域	正进行验收	
2	海洋功能性海藻提取物饲料应用技术研究	中国水产科学研究院南海水产研究所	牛津	2014-12-31	社发领域	未进行验收	

3	石斑鱼池塘生态育苗技术示范推广	中国水产科学研究院南海水产研究所	徐实怀	2014-12-30	星火计划	未进行验收	
广东省老年医学研究所							
1	阻塞性睡眠呼吸暂停综合征患者血压变异性与动脉硬化的相关性研究	广东省老年医学研究所	杨雪苹	2010-10-31	社发领域	正进行验收	
2	阻塞性睡眠呼吸暂停综合征患者核因子- κ B与血管内皮损伤的关系研究	广东省老年医学研究所	高兴林	2013-12-30	社发领域	正进行验收	
3	反馈式复合频率电刺激呼吸训练仪的研制及应用研究	广东省老年医学研究所	张鸣生	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
4	芹菜素抗动脉粥样硬化及可能的分子调控机制研究	广东省老年医学研究所	曾平	2014-10-01	社发领域	未进行验收	
广东省林业科学研究院							
1	湿地松×加勒比松优良杂交组合选择	广东省林业科学研究院	赵奋成	2010-12-31	农业攻关	正进行验收	
2	森林观赏昆虫的资源收集与开发研究	广东省林业科学研究院	徐家雄	2010-12-31	农业攻关	正进行验收	
3	粉单竹良种引种与筛选	广东省林业科学研究院	王裕霞	2014-02-28	农业攻关	未进行验收	
广东省农垦集团公司							
1	农产品质量追溯技术研究与应用	广东省农垦集团公司(省农垦总局)	苏智伟	2010-12-30	农业攻关	未进行验收	
2	剑麻组织培养与产业化集成技术研究	广东省农垦南亚热带作物科技中心	黄家总	2012-12-31	农业攻关	正进行验收	
广州热带海洋气象研究所							
1	珠三角城市群精细化灰霾数值预报系统的建立以及基于排放情景的区域空气质	中国气象局广州热带海洋气象研究所	邓雪娇	2014-10-01	社发领域	正进行验收	
2	广东省突发灾害性天气应急技术研究中心	中国气象局广州热带海洋气象研究所	万齐林	2014-08-31	社发领域	正进行验收	

	广东省科技创新监测研究中心						
1	广东省农村党员干部现代远程教育课件制作	广东省科技创新监测研究中心	王晓君	2014-06-30	星火计划		正进行验收
2	科技部农村党员远教教材制作	广东省科技创新监测研究中心	林振宇	2014-12-30	星火计划		未进行验收
3	科技部农村党员远教教材制作	广东省科技创新监测研究中心	丘文尉	2014-12-31	星火计划		未进行验收
	广东省气候中心						
1	气候变化背景下广东省极端气候事件的检测与预估研究	广东省气候中心	杜尧东	2013-09-30	社发领域		正进行验收
2	山区寒害立体精细化监测预警信息技术应用示范	广东省气候中心	王春林	2014-12-31	星火计划		未进行验收
	广东省疾病预防控制中心						
1	广东省防控基孔肯雅热重大科技问题研究	广东省疾病预防控制中心	柯昌文	2013-12-31	社发领域		正进行验收
	广东省现代农业集团有限公司						
1	广东现代农业集团水稻育种技术创新中心	广东省现代农业集团有限公司	黄健文	2011-12-30	农业科技创新中心		正进行验收
2	优质水稻高产高效安全生产技术集成与示范	广东省现代农业集团有限公司	程俊彪	2012-12-30	农业攻关		未进行验收
	广东省气象台						
1	珠三角风廓线雷达资料的二次产品开发及其应用研究	广东省气象台	伍志方	2013-05-31	社发领域		正进行验收
	广东人民出版社有限公司						
2	岭南文化资源数字化开发与应用平台	广东人民出版社有限公司	金炳亮	2010-12-31	社发领域		正进行验收

	华南环境科学研究所						
1	咸潮上溯对河口湿地演化的影响及恢复对策研究	环境保护部华南环境科学研究所	于锡军	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
2	好氧颗粒污泥MBR污水回用处理技术研究	环境保护部华南环境科学研究所	李开明	2009-06-30	社发领域	正进行验收	
3	城镇污水处理厂新技术及其示范工程	环境保护部华南环境科学研究所	谌建宇	2012-10-31	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收
4	工业炉窑烟气NO _x 控制技术装备研发与示范	环境保护部华南环境科学研究所	岑超平	2014-12-31	广东省战略性新兴产业核心技术攻关专项资金项目审批	未进行验收	
5	珠江三角洲滨海湿地演化及可持续管理模式研究	环境保护部华南环境科学研究所	于锡军	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
6	广东省城镇污水高效脱氮除磷及节能降耗关键技术研究	环境保护部华南环境科学研究所	韩琪	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
	解放军特种作战学院						
1	微循环改善对运动性疲劳恢复的作用及机制研究	解放军特种作战学院	梁静群	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
	广东省体育科学研究所						
1	hepcidin等铁代谢指标在优秀运动员竞技状态诊断与调控中的应用	广东省体育科学研究所	赵君军	2014-05-10	社发领域	正进行验收	
2	备战伦敦奥运我省优秀跳水运动员专项体能康复和运动损伤防治的营养学研究	广东省体育科学研究所	张援	2014-10-31	社发领域	正进行验收	
3	广东省举重、田径及曲棍球优秀运动员力量水平评价体系的构建与应用	广东省体育科学研究所	邓京捷	2011-06-15	社发领域	正进行验收	
4	广东省国民体质监测身体成份数据样本远程采集系统研制	广东省体育科学研究所	周卫海	2014-06-13	社发领域	未进行验收	
	广东省现代农业装备研究所						
1	养猪场固态料智能输送(饲喂)系统及装备的开发与应用	广东省现代农业装备研究所	邹平	2014-12-30	农业攻关	正进行验收	

2	可追溯智能养猪管理系统及装备的研制	广东省现代农业装备研究所	邹平	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
3	农产品高效节能干燥与冷链物流装备技术研究	广东省现代农业装备研究所	张进疆	2014-12-31	结转项目	未进行验收	
4	智能型液态猪饲料输送(饲喂)系统的研制	广东省现代农业装备研究所	张荣波	2014-11-30	农业攻关	未进行验收	
	广东省心血管病研究所						
1	阿托伐他汀、厄贝沙坦和螺内酯联合应用于合并多重危险因素的慢性房颤患者	广东省心血管病研究所	吴书林	2013-06-30	社发领域	正进行验收	
2	优化的抗血小板治疗改善ACS患者PCI术后预后的临床研究	广东省心血管病研究所	王玲	2013-08-01	社发领域	正进行验收	
3	不同年龄高血压患者降压治疗对脑卒中再发事件的预防效果	广东省心血管病研究所	周颖玲	2014-07-31	社发领域	正进行验收	
4	MRI评价肺动脉血流、压力和肺组织灌注的临床应用研究	广东省心血管病研究所	杨向太	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
5	Cx43基因突变及表达与内脏异位并右心室流出道梗阻病例关系的研究	广东省心血管病研究所	王树水	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
6	急性冠脉综合征血清蛋白标志物的研究	广东省心血管病研究所	张斌	2014-12-01	社发领域	正进行验收	
7	用于心血管急危重症的经皮插入式左室辅助装置的研制	广东省心血管病研究所	靳立军	2014-01-17	社发领域	正进行验收	
8	广东省流动人口中新生儿先天性心脏病发生、构成及高危因素研究	广东省心血管病研究所	陈寄梅	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
9	以大医学中心为依托的网络化先天性心脏病产前产后一体化诊疗模式的研究	广东省心血管病研究所	庄建	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
10	功能性单心室外科治疗中房室瓣返流处置时机与方法的研究	广东省心血管病研究所	岑坚正	2014-04-30	社发领域	正进行验收	
11	不同医疗政策对高血压社区规范管理效果的影响	广东省心血管病研究所	陈纪言	2014-06-01	社发领域	正进行验收	
12	胰岛素肠溶软胶囊制备工艺及药效学研究	广东省心血管病研究所	梁丽梅	2014-10-01	社发领域	正进行验收	

13	小儿重症法洛四联症hybrid治疗研究	广东省心血管病研究所	钱明阳	2009-12-31	社发领域	正进行验收	
14	高血压人群降低脑卒中发生率治疗策略研究	广东省心血管病研究所	姚桦	2009-07-01	社发领域	正进行验收	
15	微创杂交技术在完全性心肌血运重建术中的研究	广东省心血管病研究所	谢斌	2011-06-05	社发领域	正进行验收	
16	抗血小板药物治疗后血小板聚集抑制率与缺血事件相关性的临床研究	广东省心血管病研究所	谭虹	2013-07-31	社发领域	正进行验收	
17	冠状动脉药物支架置入1年后远期抗血小板治疗的临床研究	广东省心血管病研究所	谭宁	2012-12-31	社发领域	正进行验收	
18	右室流出道间隔部起搏预防心功能不全疗效评价	广东省心血管病研究所	陈泗林	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
19	阿托伐他汀上调SDF-1 α 表达及提高脂肪间充质干细胞迁移机制	广东省心血管病研究所	余丹青	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
20	胎儿心脏MR 成像的动物实验及临床研究	广东省心血管病研究所	刘辉	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
21	选择性阻断高浓度内皮素-1缩血管作用增强心肌保护效果研究	广东省心血管病研究所	梁杰贤	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
22	非缺血性心肌病患者室性心律失常起源基质标测和射频消融的临床研究	广东省心血管病研究所	詹贤章	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
	广东省医疗器械研究所						
1	基于血流介导舒张与温度变化现象的血管功能测量仪	广东省医疗器械研究所	黄德群	2014-06-30	社发领域	正进行验收	
2	新型血液透析自动配液系统的研制	广东省医疗器械质量监督检验所	王培连	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
	广东省医药进出口公司						
1	无创性烧伤休克治疗监护仪的研制	广东省医药进出口公司	荣新洲	2009-03-31	社发领域	未进行验收	
	广东省职业病防治院						

1	中小型企业流动人口职业伤害干预模式研究	广东省职业病防治院	陈青松	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
2	红细胞膜血影蛋白作为正己烷所致神经损伤早期生物标志物的研究	广东省职业病防治院	黄建勋	2011-12-30	社发领域	未进行验收	
3	HACCP和模糊综合风险评估在劳动密集型工业企业职业病防控中的应用研究	广东省职业病防治院	苏世标	2014-06-30	社发领域	未进行验收	
广东省中西医结合医院							
1	中药煮散剂规范化应用研究与临床经济评价	广东省中西医结合医院	老昌辉	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
2	捏脊疗法治疗小儿支气管哮喘多中心临床研究	广东省中西医结合医院	李俊雄	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
广东石油化工学院							
1	报废汽车破碎残余物制备清洁固体燃料的技术研究	广东石油化工学院	彭绍洪	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
2	基于炼油污水回用的高浓度污水处理技术开发和研究	广东石油化工学院	钟华文	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
3	油页岩矿坑与排土场土地资源开发工程特性评价与综合治理方法研究	广东石油化工学院	金仁和	2011-12-29	社发领域	未进行验收	
4	浮动曝气一体化污水处理工艺研究	广东石油化工学院	廖艳	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
5	一种防火型建筑外保温材料的优化与应用开发	广东石油化工学院	习会峰	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
6	油页岩灰渣制备超细白炭黑和纳米聚合氯化铝的关键技术研究	广东石油化工学院	周建敏	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
7	荔枝酶解低温发酵生产荔枝白兰地关键技术研究	广东石油化工学院	李春海	2014-10-31	农业攻关	未进行验收	
广东食品药品职业学院							
1	道地南药(檀香、广藿香等)品种选育和种苗快繁关键技术研究及示范基地建设	广东食品药品职业学院	严振	2013-06-30	粤港关键领域重点突破项目	正进行验收	监理单位协助验收

2	从龙眼核提取分离柯里拉京并应用于美白化妆品研究	广东食品药品职业学院	郑公铭	2014-11-30	农业攻关	正进行验收	
3	水分对广藿香生长发育和有效成分积累影响的研究	广东食品药品职业学院	黄艳萍	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
广东外语外贸大学							
1	基于数据挖掘的旅游电子商务平台的关键技术研究	广东外语外贸大学	李霞	2014-12-31	社发领域	未进行验收	
广州电器科学研究院							
1	无铅可焊性Sn-Cu合金脉冲电镀工艺研究	广州电器科学研究院	韩文生	2009-06-01	社发领域	正进行验收	
2	废旧电子电器拆解、破碎和分选关键技术及成套设备	广州电器科学研究院	符永高	2010-10-31	粤港关键领域重点突破项目	未进行验收	监理单位协助验收
广州军区疾病预防控制中心							
1	基孔肯雅病毒免疫学快检试剂盒的研制与中试生产	中国人民解放军广州军区疾病预防控制中心	唐博恒	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
2	食品中有机磷农药残留SPR生物传感器快速检测方法的建立与研究	中国人民解放军广州军区疾病预防控制中心	帅丽芳	2014-12-30	农业攻关	未进行验收	
南海预报中心							
1	珠江口风暴潮应急决策辅助系统的研究	国家海洋局南海预报中心	白毅平	2013-05-01	社发领域	未进行验收	
广东省特种设备检测研究院							
1	地震中电梯的预报预警技术与管制运行研究	广东省特种设备检测研究院	郑炯	2014-02-28	社发领域	正进行验收	
广东省安全生产应急救援指挥中心							
1	重大安全生产事故应急救援指挥决策系统研发	广东省安全生产应急救援指挥中心	章云龙	2011-12-31	社发领域	正进行验收	

	广东省蚕业技术推广中心						
1	夏秋特色蚕品种“两广二号”的种性保持与利用	广东省蚕业技术推广中心	张桂玲	2014-12-31	农业攻关		未进行验收
	广东省价格监测中心						
1	广东省农副产品价格异动预警评估模型研究	广东省价格监测中心	林进宁	2014-05-31	农业攻关		未进行验收
	广东省出版集团有限公司						
1	广东教育出版数字化平台	广东省出版集团有限公司	黄海晖	2011-12-31	社发领域		正进行验收
	广东省地质实验测试中心						
1	新型吸附材料的制备及流动水体重金属污染控制	广东省地质实验测试中心	赵秋香	2014-12-30	社发领域		未进行验收
	广东省妇幼保健院						
1	妊娠期代谢性疾病分子调节机制及综合防治研究	广东省妇幼保健院	牛建民	2014-09-30	社发领域		正进行验收
	广东省工业技术研究院(广州有色金属研究院)资源综合利用研究所						
1	矿山废水循环利用与尾矿综合回收的清洁生产关键技术研究	广东省工业技术研究院(广州有色金属)	周晓彤	2014-12-31	社发领域		正进行验收
	广东省广弘九江饲料有限公司						
1	猪用低排放环保型饲料的研究与产业化开发	广东省广弘九江饲料有限公司	李焕友	2013-12-31	农业攻关		正进行验收
	广东省建筑科学研究院						
1	南方地区绿色住宅隔声研究与应用	广东省建筑科学研究院	吴培浩	2014-12-31	社发领域		正进行验收

	广东华路交通科技有限公司						
1	基于光纤传感技术的公路桥梁荷载谱研究	广东华路交通科技有限公司	王强	2010-12-31	社发领域	正进行验收	
	广东省省情调查研究中心						
1	基于网络资源的社情民意监测和分析平台	广东省省情调查研究中心	冯胜平	2009-12-30	社发领域	正进行验收	
	广东省食品药品监督管理局信息中心						
1	广东省药品安全监管信息系统关键技术与示范应用研究	广东省食品药品监督管理局信息中心	李建魁	2009-06-30	社发领域	正进行验收	
2	广东省中药制剂筛选系统的研究和开发	广东省食品药品监督管理局审评认证	陈佩毅	2012-09-29	社发领域	正进行验收	
	广东省水利水电科学研究院						
1	珠江河口工程的聚集效应与洪水响应研究	广东省水利水电科学研究院	黄本胜	2014-05-31	社发领域	正进行验收	
2	核电厂热污染物理模型变态率及排污口优化改进技术研究	广东省水利水电科学研究院	黄健东	2014-11-01	社发领域	未进行验收	
	广东村村通科技有限公司						
1	农村公共信息服务平台建设	广东村村通科技有限公司	黄莉旋	2013-08-31	广东省农村信息直通车工程	正进行验收	
2	安全农产品电子商务技术集成与示范	广东村村通科技有限公司	李华强	2013-12-31	星火计划	正进行验收	
3	农民专业合作社网站集群建设	广东村村通科技有限公司	钱键新	2014-07-31	广东省农村信息直通车工程	正进行验收	
4	农民专业合作社管理信息系统建设	广东村村通科技有限公司	李桥	2014-07-31	广东省农村信息直通车工程	正进行验收	
5	动植物医院及应用推广	广东村村通科技有限公司	李元坡	2013-08-31	广东省农村信息直通车工程	正进行验收	
	美晨集团股份有限公司						
1	盐生海蓬子提取制备天然共轭亚油酸及其降脂减肥制剂的研究	美晨集团股份有限公司	金波	2011-12-31	社发领域	正进行验收	

	南亚热带作物研究所						
1	菠萝EMS诱变突变体库构建及诱变育种研究	中国热带农业科学院南亚热带作物研	吴青松	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
2	菠萝黑心病防控技术研究与应用	中国热带农业科学院南亚热带作物研	张鲁斌	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
3	菠萝新品种及关键生产技术示范与推广	中国热带农业科学院南亚热带作物研	孙伟生	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
	省地震局						
1	基于网络平台的地震台网数据处理系统	省地震局	吕金水	2009-10-01	社发领域	正进行验收	
2	大型桥梁强震(振)动实时监测实用方法研究	省地震局	王立新	2014-08-31	社发领域	正进行验收	
3	富湾银矿开采对广东纺织职业技术学院高明新校区地震环境影响研究	省地震局	余演波	2010-12-30	社发领域	未进行验收	
	省海洋与渔业局						
1	淡水鱼工厂化养殖新技术研究与示范	广东省淡水名优鱼类种苗繁育中心	符云	2010-12-30	农业攻关	正进行验收	
2	海水鱼健康养殖饲料的研制与推广应用	广东省水生动物疫病预防控制中心	陈文	2008-05-31	农业攻关	正进行验收	
3	围填海对海岸带生态系统服务价值评估研究	广东省海洋资源研究发展中心	周厚诚	2013-12-31	社发领域	未进行验收	
4	广东省文化型滨海休闲渔业可持续发展研究	广东省海洋资源研究发展中心	张祥国	2008-12-31	社发领域	未进行验收	
	省科学技术协会						
1	广宁青皮竹汁综合利用技术研究及产品开发	广东省科联技术开发公司	卓炜杰	2009-10-28	农业攻关	未进行验收	
	中国人民解放军第四二一医院						

1	玻璃体腔注射血管抑素对STZ大鼠糖尿病性视网膜病变的影响及其相关的磷酸	中国人民解放军第四二一医院	刘海俊	2014-12-31	社发领域	正进行验收	
	广东省科学技术情报学会						
2	发挥科技支撑作用 破解广东农村“空心化”难题研究	广东省科学技术情报学会	罗秀豪	2014-06-30	农业攻关	未进行验收	
	省科技厅						
1	高品质油墨用松香酚醛树脂制备关键技术	广东省测试分析研究所	农云军	2013-10-30	农业攻关	正进行验收	
2	广东凉茶数字化质量控制技术研究	广东省测试分析研究所	张中强	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
3	灾难应急饮用水制备技术研究	广东省测试分析研究所	雷永乾	2014-10-31	社发领域	未进行验收	
4	新农村建设中科技因素对广东甘蔗产业的绩效影响与评估	广东省科学技术情报研究所	陈雪莲	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
5	广东农业领域战略性新兴产业重大科技需求研究	广东省生产力促进中心	王振翔	2014-06-30	农业攻关	正进行验收	
6	广东省农业科技成果转化资金项目申报系统	广东省生产力促进中心	邹细平	2014-12-31	农业攻关	未进行验收	
7	喀什生产力促进中心服务平台建设	广东省生产力促进中心	侯穗	2014-12-31	星火计划	未进行验收	
8	农业食品安全技术知识普及巡回讲座	广东省生产力促进中心	曾令卓	2014-04-30	星火计划	未进行验收	
9	诸氏鲮虾虎鱼微卫星标记的开发和应用	广东省实验动物监测所	蔡文超	2014-12-31	农业攻关	正进行验收	
10	基于临床路径以电子病历为核心的全民健康信息应用管理平台	广东省计算中心	金蓉	2013-12-31	社发领域	正进行验收	
11	农业应急平台基础架构关键技术研究	广东省计算中心	薛露	2014-09-30	农业攻关	正进行验收	
12	基于SAAS模式的广东省区域医学影像处理引擎的开发与应用	广东省计算中心	刘良斌	2014-12-30	社发领域	未进行验收	
13	2012年广东省对口科技援助工作经费	广东省计算中心	王岳	2014-11-30	星火计划	未进行验收	
14	2013年对口科技援助支撑服务经费	广东省计算中心	张冉	2014-09-01	星火计划	未进行验收	

15	广东省农村科技发展战略研究	广东省技术经济研究发展中心	郑玉亭	2007-12-31	农业攻关	正进行验收	
16	广东省农业科技形势分析研究	广东省技术经济研究发展中心	郑玉亭	2009-05-31	农业攻关	正进行验收	
17	广东省湛江市特呈岛可持续发展研究	广东省技术经济研究发展中心	陈子教	2009-07-01	社发领域	正进行验收	
18	广东省可持续发展实验区二十周年建设与管理模式研究	广东省技术经济研究发展中心	黄昕	2014-04-30	社发领域	正进行验收	
19	广东生物医药产业技术发展现状及趋势研究	广东省技术经济研究发展中心	陈丽佳	2014-12-30	社发领域	正进行验收	
20	广东省新能源战略性新兴产业核心技术筛选研究	广东省技术经济研究发展中心	张宏丽	2014-06-30	社发领域	未进行验收	
21	广东省突发事件应急管理科技支撑的现状与对策研究	广东省技术经济研究发展中心	罗军	2013-09-15	社发领域	未进行验收	
22	广东省突发公共事件应急技术研究中心建设与过程管理研究	广东省技术经济研究发展中心	燕卿	2012-09-30	社发领域	未进行验收	
23	“农产品安全生产关键技术研究及示范”绩效评价及其对策研究	广东省技术经济研究发展中心	刘桂兰	2014-02-28	农业攻关	未进行验收	
24	广东省粮食生产技术需求及推广模式研究	广东省技术经济研究发展中心	吴晓青	2014-02-28	农业攻关	未进行验收	
25	广东农村科技特派员工作模式与成效研究	广东省技术经济研究发展中心	肖田野	2014-04-30	农业攻关	未进行验收	
26	农业共性关键技术研究及示范专项绩效评价	广东省技术经济研究发展中心	罗卫平	2014-09-30	农业攻关	未进行验收	
注：本表截止时间为2014.12.31日，有部分农业专项因为系统原因正核对中，如有错漏，请与社农处联系，83163905，林振亮							