

2016-2018年度市厅级以上立项项目共347项

序号	项目/课题名称	课题项目	批准立项单位	立项时间	主持人
1	现代学徒制和教育信息化背景下的中医类专业师承教育改革	2017年度教学改革项目重点项目	广东省高职教育现代学徒制工作指导委员会	2018-1	张贵锋
2	从FoxO/Wnt信号通路探讨番石榴叶总黄酮对氧化应激介导的骨质疏松的作用及其机制	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	陈景锋
3	HPLC多波长切换技术在中药制剂工艺优化及质量标准研究中的应用	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	谭雄斯
4	腹泻型肠易激综合征患者的人格类型与中医证型的相关性研究	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	王芳
5	何首乌提取物二苯乙烯苷对帕金森病大鼠神经保护作用及其机制的研究	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	肖春苟
6	南药中抑菌剂的筛选和应用开发研究	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	刘慧
7	基于《神农本草经》的《伤寒论》太阳病类方及条文解读	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	刘耀崇
8	半夏炮制品生物碱及多糖对脂多糖诱导肺内皮细胞炎症模型的保护作用	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	吴伟斌
9	白藜芦醇对丙烯酰胺神经发育毒性的保护作用及机制探讨	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	李细霞
10	舒筋止痛凝胶贴膏剂制备工艺与质量标准的研究	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	庞武耀
11	八段锦对射血分数保留的慢性心衰患者的嗜铬粒蛋白A及脑钠肽的影响	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2018-1	李新玥
12	基于脑-肠轴研究左金丸合四逆散抗腹泻型肠易激综合征的疗效与机制	广东省省中医药局单方验方及特色技术整理课题	广东省中医药局	2018-1	田景平
13	鳖甲消癥丸对肝硬化门脉高压症影响的临床及实验研究	广东省省中医药局单方验方及特色技术整理课题	广东省中医药局	2018-1	李力强
14	MEK 抑制剂 Cobimetinib 对肝癌细胞的作用及机制研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	龚舒
15	基于环状碘鎓盐的芳环药物的设计、合成及其抗肿瘤活性研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	彭孝鹏
16	遗传性耳聋GJB2基因突变检测新方法研究及试剂盒的研制	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	梁少明
17	鼻咽癌放疗患者疼痛与家庭功能的相关研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	朱玉
18	丙烯酰胺损害子鼠学习记忆能力与NMDA受体功能变化的关系研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	李细霞
19	线上线下互动平台在乳腺癌延续护理中的构建和应用	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	陈宇清
20	肿瘤患者延续性护理模型的构建	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	陈晓霞
21	外科实用胎儿器官血管的3D模型构建及临床意义	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	黄海龙
22	GFAP、S100B蛋白与弥漫性轴索损伤病情变化及预后的关系	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	谢志权
23	基于信息化平台的社区重点人群的健康素养干预	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	徐娜
24	富血小板血浆的使用对兔ACL重建后骨髓愈合的影响研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生计生委	2018-3	黄铭祥
25	鳖甲消癥丸对肝硬化门脉高压症影响的临床及实验研究	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	李力强

26	基于脑-肠轴研究左金丸合四逆散抗腹泻型肠易激综合征的疗效与机制	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	田景平
27	胎儿结构三维建模及新型铸型标本数字化制造的研究	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	黄海龙
28	通元针法联合隔药盐灸对产后抑郁模型大鼠肠道菌群宏基因组学的影响	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	张贵锋
29	基于环状碘鎓盐的芳环药物的设计、合成及其抗肿瘤活性研究	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	彭孝鹏
30	母源性丙烯酰胺暴露对子代鼠学习记忆的影响及机制探讨	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	李细霞
31	MEK抑制剂Cobimetinib对肝癌细胞的作用及机制研究	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	龚舒
32	基于智慧养老系统的社区长期照护的应用研究	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	银杏
33	基于miR-375-3p/ELAVL4通路探讨钩藤碱抗甲基苯丙胺成瘾	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	李汉成
34	基于现代色谱分析技术的高良姜产地加工和炮制研究	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	邓仙梅
35	腹横肌神经阻滞对老年消化道手术患者术后谵妄的临床研究及预测模型的探索构建	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	周成茂
36	鼻咽癌放疗患者疼痛与家庭功能的相关研究	2017年重点平台及科研项目 青年创新人才类项目 (自然科学)	广东省教育厅	2018-4	朱玉
37	以随身课堂云平台大数据驱动的医卫类职业院校教学质量诊断与改进方案的构建	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (教育科研)	广东省教育厅	2018-4	李智高
38	基于随身课堂平台的大学生心理健康教育模式实践性研究	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (教育科研)	广东省教育厅	2018-4	汤雅婷
39	基于医教协同的基层中医全科医学人才培养模式改革研究	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (教育科研)	广东省教育厅	2018-4	张贵锋
40	校内外实训基地协同合作创新老年护理人才培养模式研究	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (教育科研)	广东省教育厅	2018-4	蔡少莲

41	基于岗位胜任力的卫生高职院校医学人文素质教育评价体系的研究	2017年重点平台及科研项目 特色创新类项目 (教育科研)	广东省教育厅	2018-4	郑恒
42	基于互联网技术的共享篮球	广东大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会, 广东省学生联合会	2018-5	指导老师: 保泽庆 学生负责人: 曾钺敏
43	紫背天葵提取物矢车菊素对子宫颈癌HeLa32细胞中顺铂作用的影响及其可能机制	广东大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会, 广东省学生联合会	2018-5	指导老师: 保泽庆 学生负责人: 钟淑婷
44	PI3K-Akt信号通路对INS-1细胞增殖、凋亡和胰岛素分泌功能的影响	广东大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会, 广东省学生联合会	2018-5	指导老师: 陈立强 学生负责人: 陈玉甜
45	城市老年人养老需求及养老模式选择研究——以肇庆市为例	广东大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会, 广东省学生联合会	2018-5	指导老师: 邹丽琴, 廖明生 学生负责人: 房雨
46	话语分析视角下青少年网络空间虚拟社会身份的构建研究	2018-2019年度广东省青少年研究共建课题	共青团广东省委员会办公室	2018-6	何晓磊
47	基于超星平台的卫生法学课程建设	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	陈虹
48	基于“随身课堂”云平台的高职药学5+5+N课程群建设与应用	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	刘燕
49	依托“超星平台”构建大学生思想品德网络教育教学平台的探索与实践	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	谭锦添
50	基于工作过程的药学专业中高职衔接《药物制剂技术》课程研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	李汉成
51	高职医学检验专业(病理检验技术方向)人才培养模式创新研究与实践	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	王敏
52	基于“随身课堂”的中药学专业《中药鉴定学》课程建设	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	甘柯林
53	基于随身课堂云平台大数据的中医药文化翻译课程建设	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	朱雁
54	“2+X”标准化模式在妇产科临床见习中的应用研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	刘霞
55	基于基层医疗卫生需求的三年制医学生儿科潜在危重症识别能力培养的探索与实践	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指委	2018-6	孟娜娜
56	大学生朋辈教育推进“十九大精神”入脑入心入行实效性机制研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	庄百鹏
57	依法治校视野下高职学生管理法治化研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	庄百鹏
58	基于随身课堂的分析化学课程建设	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	黄丹云
59	“互联网+”背景下医药市场营销课程改革与实践	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	庞武耀
60	体验式教学法在高职高专学生心理健康教育课程中的应用	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	吴志雄
61	翻转课堂在高职高专《妇产科学》实训教学中的应用研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	伍丽燕
62	中高职药学专业化学课程衔接的研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	黄丹云
63	网络化生存与医高专学生身心和谐发展研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	冯巧玲
64	案例教学法在医学法学网络精品课程建设中应用之可行性研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	陈树鹏
65	以药学服务能力为导向的《临床药物治疗学》课程建设与实践	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	赵燕芬
66	校内外资源整合在妇产科护理实践教学中的应用研究	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	刘霞
67	基于教育信息化的《中药炮制学》课程标准建设	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	邓仙梅

68	医学高职高专学生在网络教育中的话语分析	教育教学改革课题	广东省高职教育医药卫生类专业教指	2018-6	何晓磊
69	新时代大学生价值观培育对策研究——以肇庆高校为例	肇庆市哲学社科规划项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2018-7	李智锋
70	语言学视角下医患会话研究——医患冲突的实质及其缓和	肇庆市哲学社科规划项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2018-7	冯小玮
71	运动对下丘脑弓状核损毁大鼠骨质疏松的防治作用及机制研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	夏波
72	肩关节周围结构的解剖学基础研究及应用	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	郑二来
73	不同蛋白标记物对宫颈细胞进行ASCUS有效分流的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	梁少明
74	噻啉并咪唑类衍生物的合成及其对脐带血造血干细胞扩增活性的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	杨宜球
75	基于TGF- $\beta$ /Smad信号通路探讨芹菜素对2型糖尿病性骨质疏松的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	梁燕龙
76	3D打印技术在踝关节骨折手术的临床及教学应用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	黄铭祥
77	自我管理模式的干预对子宫内膜异位症患者生命质量的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	伍丽燕
78	肇庆市鼎湖区孕前妇女生殖道感染状况及影响因素回顾性调查研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	李小梅
79	广东省21市育龄女性生育力影响因素暴露现状及卵巢储备认知度与生育计划相关性研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	郭雯雯
80	水木膏方对不同年龄组肾虚肝郁型高龄DOR临床疗效的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	刘霞
81	基于“培土生金”精灸董氏奇穴治疗缓解期脆性哮喘的临床研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	江璇
82	石参有效成分通过减轻氧化应激损伤防治帕金森病的作用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	赵燕芬
83	自制人体简易模型在中医骨伤科学实训教学中的应用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	廖小明
84	$\alpha$ -细辛脑固体自乳化制剂的制备与质量评价	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	庞武耀
85	太冲穴平衡针结合常规针刺治疗肩周炎的临床疗效	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	张颖
86	补肾养阴法对射血分数保留型心力衰竭患者（心肾阴虚型）动态血压的影响研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	杨澄
87	广东省正常he(牙合)貌美成人的面部软组织侧貌美学指标的分析与研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	张海英
88	两种托槽（DamonQ自锁托槽和3M的MBT金属托槽）对正畸患者口腔生活质量及菌斑指数、龈沟出血指数	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	陈朝兴
89	鼻内镜下鼻底微创手术结合大锥度牙胶垂直加压根管充填术在牙源性上颌骨囊肿疼痛伴感染的临床应用	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	苏文豪
90	GFAP、S100B蛋白与弥漫性轴索损伤病情变化及预后的关系	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	谢志权
91	综合医院护士职业获益感和心理资本与学习动机的相关研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	郭伊莉
92	婴幼儿医用粘胶相关性皮肤损伤风险评估工具的构建与研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	余淑仪
93	基于微信平台的同伴教育对母乳喂养自我效能的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	黄冬娣
94	床上康复操在股骨骨折术后患者预防深静脉血栓中的应用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	梁飞雁
95	社区精神疾病科普教育课程包的设计研发	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	赵靛
96	聚焦专科医院老年痴呆症者安宁疗护服务模式的探索	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	田京京

97	专科护生专业态度、学业自我效能感与学习倦怠的现状分析	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	梁惠连
98	护理专科生自主学习能力的研究及影响因素分析	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	黄结英
99	微信平台+精细化护理在口腔义齿种植修复患者中的应用	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	饶静云
100	构建基于“智慧养老”系统社区长期照护模式及其效果评价	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	杜娟
101	二苯乙烯苷对血糖波动性糖尿病小鼠肾Naip3/Caspase1/IL-1信号通路的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	陈雪
102	IGF-1对胰腺beta细胞VNUT基因的影响及其意义	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	陈立强
103	PI3K-Akt激动剂740 Y-P对INS-1细胞的作用及机制研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	赵思婷
104	经典型苯丙酮尿症患者的致病基因突变分析	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	植瑞东
105	CSN6对宫颈癌细胞增殖与转移的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	张霞
106	超声成像技术检查乳腺病变规范化探讨	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	何彩云
107	肇庆市某高职院校护理专业学生头发微量元素与体质健康相关性研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	刘祉嫣
108	一次性磁热疗舒痛贴	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	王瑜浩
109	基于随机森林算法的化学物致癌性预测研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	刘建东
110	IL-27在肺癌细胞A549中的表达及其作用	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	陈嘉雯
111	对2型糖尿病并发症患者的个体化药学服务效果研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	甘柯林
112	医专大学生体育意识与体育行为的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2018-8	曾锋
113	“对接产业、标准引领、多元协调、资源共享”——构建五年一贯制护理专业人才培养体系的研究	2018年度广东省高等职业技术教育研究会重点课题	广东省高等职业技术教育研究会	2018-10	蔡少莲
114	乡村振兴战略背景下高职高专康复专业基于岗位能力培养的传统康复治疗课程开设与实践	2018年度广东省高等职业技术教育研究会一般课题	广东省高等职业技术教育研究会	2018-10	甘灏云
115	乡村振兴战略背景下高职高专中医专业“资源集成化”教学构想	2018年度广东省高等职业技术教育研究会一般课题	广东省高等职业技术教育研究会	2018-10	江璇
116	乡村振兴战略下广东粤西地区基层医疗人才职业教育发展路径研究	2018年度广东省高等职业技术教育研究会一般课题	广东省高等职业技术教育研究会	2018-10	李智锋
117	增强现实（AR）技术在高职高专药用植物学教学中的应用研究	2018年度广东省高等职业技术教育研究会一般课题	广东省高等职业技术教育研究会	2018-10	张耀鹏
118	基于随身课堂云平台的医学英语教学资源的建设与应用研究	2018年度广东省高等职业技术教育研究会一般课题	广东省高等职业技术教育研究会	2018-10	朱雁
119	多重探针扩增高分辨熔解分析快速检测遗传性耳聋基因体系建立及其临床诊断方案研究	2018年度广东省科技创新战略专项资金（基础与应用基础研究方向）（自由申请项目）	广东省科技厅	2018	梁少明
120	肿瘤诊疗过程的交叉思维	广东省高校科协创新能力提升项目	广东省科学技术协会	2017-12	肇庆医学高等专科学校科协（邹锦慧）
121	新形势下高职药学专业岗位能力和工作任务分析与课程设置研究	广东省高等职业技术教育研究会一般	广东省高等职业技术教育研究会	2017-12	甘柯林

122	“互联网+”背景下高职院校创新创业教育策略研究	广东省高等职业技术教育研究会一般	广东省高等职业技术教育研究会	2017-12	叶砾
123	高职院校思政课青年教师师德师风调查研究	广东省高等职业技术教育研究会一般	广东省高等职业技术教育研究会	2017-12	庄百鹏
124	粤西地区脱贫攻坚与体育特色小镇建设研究	广东省哲学社会科学“十三五”规划2017年度学科共建项目	广东省哲学社会科学规划领导小组办公室	2017-12	梁小军
125	“依法治校”视角下高职高专院校的章程研究与制定	肇庆市哲学社会科学规划项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2017-9	陈志超
126	供给侧结构性改革背景下珠江—西江经济带合作发展机制研究	肇庆市哲学社会科学规划项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2017-9	何桂芳
127	青少年生活压力事件应对方式对学习倦怠的影响研究	肇庆市哲学社会科学规划项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2017-9	余丽
128	“工匠精神”践履下的医学校园职业文化“ECCP”模式构建研究	教育部职业院校文化素质教育指导委员会2016年度教育科研课题一般课题	教育部职业院校文化素质教育指导委员会	2017-9	周宏菊
129	医学类高职校“双师型”教师文化素质提升的研究	教育部职业院校文化素质教育指导委员会2016年度教育科研课题一般课题	教育部职业院校文化素质教育指导委员会	2017-9	石义林
130	医学生生活事件、社会支持与学习成绩的关联性研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	梁洁(心理)
131	失智症结构化课程的开发设计	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	赵靛
132	城市老年人养老需求及养老模式选择研究——以肇庆市为例	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	邹立琴
133	积分制在高职护理专业实践教学中的应用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	刘祉嫣
134	健康教育文本材料适用性评定工具的研制及初步应用	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	梁婉萍
135	以奥马哈系统为框架的乳腺癌延续护理微信平台的构建和应用	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	陈宇清
136	肿瘤患者延续性护理模型的构架	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	陈晓霞
137	基于CT三维重建的管道铸型多密度造影填充剂研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	黄海龙
138	RNA干扰沉默Nrf2基因表达对非小细胞肺癌A549细胞株凋亡及细胞周期	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	王敏
139	柴胡疏肝散对抑郁症大鼠肠道菌群宏基因组的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	吴晓玲
140	从下丘脑-垂体-性腺轴探讨丙烯酰胺致雌性大鼠生殖毒性的分子机制	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	李细霞
141	番石榴叶总黄酮对长期大剂量使用糖皮质激素大鼠的机体代谢影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	陈景锋
142	常染色体显性遗传先天性核性白内障家系的致病基因突变研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	植瑞东
143	无髓牙即刻微创复合树脂美学修复的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	张海英
144	地特胰岛素分别联合阿托伐他汀和丹参注射液治疗2型糖尿病下肢血管病变中对血流动力学、D-二聚体	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	邓舒妮
145	三年制临床医学生实习工作倦怠与转行意愿的相关性分析及其对策研	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	孟娜娜
146	睾酮和IL-6在OHSS倾向PCOS大鼠模型的表达	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	伍丽燕
147	TNF- $\alpha$ 及血管紧张素受体在OHSS倾向PCOS大鼠模型的表达及意义	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	李小梅
148	OHSS倾向PCOS大鼠模型造模与评价的改进	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	刘霞

149	瑞芬太尼诱发痛觉过敏预测模型的构建及网状meta分析研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	周成茂
150	消化道肿瘤术后预测模型的构建及临床对照研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	何启雄
151	雾水葛中植物凝集素的提取工艺及降血糖作用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	李汉成
152	基于多组分含量测定和溶出度测定的复方感冒灵片质量控制研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	彭孝鹏
153	痔瘻宝洗剂质量标准的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	吴美珠
154	舒筋止痛凝胶贴膏剂制备工艺及质量标准的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	庞武耀
155	五花茶对胃肠和肝肾功能影响及配方优化	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	甘柯林
156	胱抑素C与糖尿病微血管病变相关性的临床研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	伍华颖
157	寨卡病毒亚洲型特异性qRT-PCR检测试剂盒的开发及其应用价值	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	彭淑莹
158	MST1过表达对INS-1细胞增殖、迁移、侵袭和分泌功能的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	陈立强
159	我校2016级入校中专生脊柱侧凸的患病率及疾病对其社会心理影响的	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-8	林楚华
160	基于Moodle平台的护士执业资格考试辅导网络教学平台建设	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	陈晓霞
161	“工匠精神”践履下的高职医学院园职业文化建设“ECCP”模式建构研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	何振
162	基于护理工作岗位的《医学遗传学基础》课程开发与实践	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	植瑞东
163	基于可视化学习的高职护理应用解剖学微课资源开发与应用研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	肖春苟
164	PaGamo游戏学习平台对大专生自我导向性学习能力培养的实践教学研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	蔡少莲
165	校院共建老年康复护理实践基地	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	饶静云
166	中高职衔接《护理应用解剖》课程标准建设	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	张海玲
167	三年制专科医学影像技术专业校院合作协同培养模式探索	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	何彩云
168	医药卫生类高职高专“大思政”课程体系建设研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	庄百鹏
169	基于“互联网+”的高清医学远程示教云平台在外科教学中的应用研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	何启雄
170	学生标准化病人（SSP）教学法在高职中医骨伤科学教学中的应用研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	廖小明
171	针对3D多媒体教学系统的影像技术专业解剖学教学设计改革研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	黄海龙
172	中高职衔接医学检验技术专业教学标准和专业核心课程标准研制	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	伍华颖



173	“微课+微信”在《思想道德修养与法律基础》课教学中应用的可行性研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	陈树鹏
174	医学生学习倦怠与社会支持、生活压力事件的关系研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	余丽
175	中高职英语课程衔接与网络教学平台建设	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	梁玮
176	以职业为导向的药学专业中高职衔接药物分析课程研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	彭孝鹏
177	医专生手机游戏成瘾与学习动机的关联性研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	梁洁（心理）
178	标准化演练视频在妇产科急危重症教学中的应用探索	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	郭雯雯
179	校院合作共建眼科校外实训教学基地	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	余青松
180	临床检验基本技能规范化培训体系的构建与实践	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	赵思婷
181	中医骨伤科立体实训课程建设的研究与实践	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	黄铭祥
182	英语移动学习环境下的元认知策略培训实证研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	梁洁（英语）
183	“反思性实践”在高职护理（三分段班）《护理技能综合实训》课程中的应用探讨	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	田京京
184	以情感认同为基点探索医学生职业道德课的有效方法	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	冯巧玲
185	中医药膳应用技术课程教学改革的研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	张耀鹏
186	CBL教学法在口腔修复学中的应用研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	朱亚利
187	高职院校青年教师师德师风建设研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	庄百鹏
188	基于工作过程的高职高专《病理检验技术》教学模式构建	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	王敏
189	基于成果导向教育模式在外科学理论与实训操作教学创新研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	张绪鹏
190	中高职衔接医学检验技术专业《生物化学检验技术》课程标准研制	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	陈嘉雯
191	现代信息化技术在高职急救护理教学的应用	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	蔡少莲
192	经方有毒中药安全应用之文献研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	刘耀崇



193	医学检验技术专业《血液学检验》实训教学模式的建立与实践	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	彭淑莹
194	基于Moodle平台的混合教学模式在高职《急救护理学》的应用研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	陈兴强
195	医学院校如何开展音乐教育的研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	黄文专
196	在高职高专中医专业“四基”整合思维构建“临-基桥梁”教学平台的实践探索	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	江璇
197	中英文医院简介汉英语篇的对比及翻译研究	广东省高职教育医药卫生类专业教学指导委员会教学改革	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2017-7	张仕萌
198	高龄二胎孕产妇、配偶心理状况及妊娠结局的研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生和计划生育委员会	2017-5	银杏
199	社区护士老年护理核心能力培训体系建立及效果评价	广东省医学科研基金项目	广东省卫生和计划生育委员会	2017-5	蔡少莲
200	自动报警输液架及其APP终端系统	广东省大学生科技创新培育专项资金	共青团广东省委员会	2017-3	指导老师：保泽庆 学生负责人：陈民
201	双白花丹素人类疾病靶点的计算机筛选研究	广东省大学生科技创新培育专项资金	共青团广东省委员会	2017-3	指导老师：林爱斌 学生负责人：陈静
202	蜜炼佛手膏的制作工艺研究	广东省大学生科技创新培育专项资金	共青团广东省委员会	2017-3	指导老师：唐铁鑫 学生负责人：黄羲
203	肇庆地区水体中抗生素类药物含量的检测及其影响因素研究	广东省大学生科技创新培育专项资金	共青团广东省委员会	2017-3	指导老师：邹锦慧 学生负责人：钟淑
204	Akt-CSN6调控细胞增殖和凋亡诱导宫颈癌的发生	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	李细霞
205	胎儿冠状动脉数字化三维模型构建及价值	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	黄海龙
206	1-硝基芪致畸作用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	刘建东
207	ALK5抑制剂的计算机辅助设计研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	林爱斌
208	中职护生性心理健康状况及干预研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	陈雪红
209	基于高职院校护生疼痛管理知识和需求及相关培训的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	朱玉
210	社区护士老年护理核心能力培训体系建立及效果评价	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	蔡少莲
211	高龄二胎孕产妇、配偶心理状况及妊娠结局的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	银杏
212	肇庆市大学生患龋情况调查	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	朱亚利
213	疏肝愈溃方治疗肝郁脾虚型胃溃疡的临床研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	田景平
214	八段锦对射血分数保留的慢性心衰患者的嗜铬粒蛋白A及脑钠肽的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	李新玥
215	腹泻型肠易激综合征患者的人格类型和中医证型的相关性研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	王芳
216	南药中抑菌剂的筛选和应用开发研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	刘慧
217	活血镇痛膏的制备工艺优化和质量标准研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	谭雄斯
218	金嗓散结胶囊的制备工艺优化和质量标准研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	谭雄斯
219	二苯乙烯苷对慢性氟中毒致脑损伤大鼠学习记忆能力、氧化应激的影响	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	吴晓玲
220	罗哌卡因、布比卡因和吗啡对肝癌细胞HepG2生物学行为的影响及机	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	周成茂

221	二苯乙烯苷对阿尔茨海默病神经损伤的干预效果及其分子机制研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	肖春苟
222	动态血压监测指标对射血分数保留型心力衰竭短期预后的评估作用	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	杨澄
223	基于环状碘鎓盐的螺环化合物的设计、合成及其抗肿瘤活性研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	彭孝鹏
224	高职学生手机网络成瘾倾向与认知情绪策略、人际交往能力的关系研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	李恩亮
225	紫背天葵提取物矢车菊素对子宫颈癌HeLa322细胞中顺铂作用的影响及其可能机制	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	保泽庆
226	肇庆市公共急救模式探索与实践	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	陆水英
227	领悟社会支持与防御方式对临床医生焦虑、抑郁的影响研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	陆斯琦
228	二甲双胍对醋酸泼尼松诱导大鼠骨质疏松的作用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	陈景锋
229	校院企共建“互联网+”移动实习管理系统以提高医学人才培养水平	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	陈剑
230	肇庆地区水体中抗生素类药物含量的检测及其影响因素研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2017-3	邹锦慧
231	通元针法联合药盐灸神阙治疗产后抑郁症的研究	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2017-1	张贵锋
232	运用乌梅汤合宣郁通经汤加减从厥阴治疗腺肌症痛经的临床观察	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2017-1	曾艺文
233	紫背天葵提取物矢车菊素对子宫颈癌HeLa322细胞中顺铂作用的影响及其可能机制	广东省省中医药局面上科研项目	广东省中医药局	2017-1	保泽庆
234	基于“现代学徒”护理专业师资体系构建的研究	广东省高等职业技术教育研究会课题	广东省高等职业技术教育研究会	2016-11	杜娟
235	高职医学生职业素质培养研究	广东省高等职业技术教育研究会课题	广东省高等职业技术教育研究会	2016-11	陈虹
236	职业技能大赛视角下高职英语课程改革与人才培养研究	广东省高等职业技术教育研究会课题	广东省高等职业技术教育研究会	2016-11	冯小玮
237	MOOC背景下的医学英语微课资源建设	广东省高等职业技术教育研究会课题	广东省高等职业技术教育研究会	2016-11	梁玮
238	基于大数据的个性化英语教学策略研究	全国教育信息技术研究青年课题	全国教育信息技术研究课题领导小组办公室	2016-9	叶砾
239	大中专学生突发事件应急能力科普教育平台建设的研	全国教育科学“十三五”规划2016年度教育部重点课题	全国教育科学规划领导小组办公室	2016-7	汤之明
240	二烯丙基二硫对小鼠睾丸辐射损伤的保护效应	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	许帅
241	二苯乙烯苷(THSG)对人结肠癌HCT116细胞的P13K-Atk-kB信号通路的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	李品玉
242	吡诺克辛钠眼用凝胶给药系统的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	邓礼荷
243	染料木黄酮对高脂诱导的肝细胞脂肪变作用的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	刘其礼
244	药根碱抗阿尔茨海默病原蛋白β淀粉样蛋白神经损伤效果及其分子机制	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	陈金锋
245	基于儿童体型的腹部低剂量CT扫描的动物实验研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	廖伟雄
246	二苯乙烯苷对实验性动脉粥样硬化的保护作用及机制研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	刘其礼
247	社区医疗移动终端的深度开发及普及性研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	林婷婷
248	虚拟现实技术对脑卒中偏瘫患者的日常生活能力康复的临床疗效及基于小样本fMRI的分析	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	温鸿源

249	循证护理在老年血管性痴呆病人中的应用——预防医院内感染	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	田京京
250	经皮肾镜碎石清石术中改良灌注液处理的应用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	梁雪贞
251	高职护专学生手机依赖综合征与睡眠质量、人格特征的相关研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	陈雪红
252	端州区城西养老服务志愿者介入模式研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	赵靛
253	遗传性耳聋GJB2基因突变检测新方法研究及试剂盒的研制	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	梁少明
254	液压法行上颌窦内提升术的临床研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	张少姬
255	广东省肇庆地区糖尿病视网膜病变流行病学调查	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	陈芳
256	基于脑—肠轴的疏肝愈疡颗粒治疗肠易激综合征的临床及其作用机制	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	李力强
257	通元针法联合药盐灸神阙治疗产后抑郁症的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	张贵锋
258	针刺对网络成瘾患者脑奖赏系统影响的多模态磁共振研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	张贵锋
259	运用乌梅汤合宣郁通经汤加减从厥阴治疗腺肌症痛经的临床研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	曾艺文
260	南药薄层色谱化学计量学指纹图谱技术研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	唐铁鑫
261	石参对胰岛素抵抗的肝细胞糖脂代谢的影响及机制研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	吴伟斌
262	运用完带汤治疗肝郁脾虚型少弱精症的临床研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	曾艺文
263	加减保产无忧方预防新生儿黄疸的应用研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	郭雯雯
264	多通道功能性电刺激结合悬吊运动训练治疗脑卒中下肢功能的临床研	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	龙洁珍
265	孵巢癌细胞SKOV3、A2780耐药性与细胞连接蛋白的相关性研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	保泽庆
266	药根碱在TG诱导HT22细胞内质网应激损伤中的保护作用及机	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	蒋威
267	医护人员自我效能感与防御方式、应对方式的人口学特征及其相关性	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	陆斯琦
268	构建基于“互联网+”的高清医学远程示教、会诊综合云平台	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	陈剑
269	均苯四甲酸二酐改性柚子皮对医学实验废水处理探究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-7	潘沛玲
270	一种对传感数据采集的智能录播系统研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-8	周挺
271	南药巴戟天多糖提取工艺优化及其抗运动疲劳机理的研究	肇庆市科技创新指导类项目	肇庆市科学技术局	2016-8	梁小军
272	服务型党组织作用发挥机制和平台研究—基于卫生强省视角下	广东高校党建研究会课题	广东省高等学校党的建设研究会	2016-7	孔德扬
273	基于基层医疗机构岗位需求的三年制临床医学专业（儿科方向）人才培养方案	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	汤之明
274	校院企协同共建药学专业教学标准	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	刘燕
275	高职高专中医专业《正常人体结构》网络资源共享课建设	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	陈金锋
276	基于工作过程的康复治疗技术网络视频教学系统开发	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	温鸿源

277	医学遗传学教学改革的探索与实践	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	植瑞东
278	三年制临床医学专业以皮疹为中心的皮肤病学教学新模式改革	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	魏含辉
279	高职高专护理专业《人体形态结构》微课资源库建设	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	杨涛
280	医学类高职院校护理见习标准体系的探索与构建	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	邹立琴
281	基于微信和Moodle整合平台的寄生虫检验移动学习课程建设	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	钟宇飞
282	微信平台在培养护生评判性思维能力的应用	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	陈雪红
283	基于工作过程系统化精神与心理护理课程体系改革的研究与实践	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	赵靛
284	基于临床医学思维培养的《病理学》随身课堂建设及应用	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	李品玉
285	基于临床医学思维培养的《病理学》随身课堂建设及应用	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	闵水平
286	医学院校思想政治理论课特色实践教学模式的创新研究与实践	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	庄百鹏
287	数字化3D模型在解剖学教学中的创新应用	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	黄海龙
288	翻转教学设计在护理成人本科班《健康评估》教学中的应用研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	田京京
289	融高职学生科研创新培养的《医学机能探索性实验》	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	洪学军
290	构建医学类高职高专融入心理学技术的医患沟通技能实践课程初探	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	陆斯琦
291	基于移动学习平台的TBL教学法在医学机能实验教学中的应用	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	李恩亮
292	“三二分段”中高职衔接《临床康复应用解剖学》课程的开设与实践	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	蒋威
293	基于“互联网+”高职高专医学类学生英语教育的研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	颜仕尧
294	构建医学院校“五位一体”英语自主学习监控体系	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	叶砾
295	医学类高职高专1+X英语课程体系改革新探	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	张兆
296	基于医教协同的基层中医全科医学人才培养模式改革研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	张贵锋

297	混合式教学模式培养护理学生跨文化交际能力的实践研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	何晓磊
298	高职高专医药市场营销实训课程教学改革与实践	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	庞武耀
299	谈判与推销技巧课程改革研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	曹娟娟
300	政、校、企和基金会多方合作共建医教研一体化康复医学培训基地	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	温鸿源
301	反思与重构—“微时代”的医学生医德医风教育与实践研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	周宏菊
302	药学专业中高职衔接教学标准和课程标准研制	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	甘柯林
303	构建和谐医患关系的医学语言说教育研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	冯小玮
304	构建基于临床医学思维培养的“随身课堂”病理学资源库	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	盛文杰
305	高职高专药学专业实验室系统化管理模式探索与实践	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	邱新华
306	医学生隐喻思维培养与专业教学的关系研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	黄元龙
307	从语法隐喻探析医学英语阅读教学	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	梁玮
308	全程分段迂回式教学平台在中医诊断学课程病历书写训练中的运用探索	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	江璇
309	模拟药房的开放性使用管理研究	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	梁结斐
310	高职高专康复治疗技术专业教学改革与研究—基于毕业生就业调研	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	林楚华
311	医学高等院校高等数学一体化教学模式的探索与实践	广东省高职教育医药卫生类教指委项目	广东省高职教育医药卫生类教学指导委员会	2016-6	余丽
312	肇庆推进供给侧结构性改革的对策措施研究	肇庆市哲学社科规划项目 一般项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2016-6	何桂芳
313	应用型人才培养下的“做学交替”模式的探究与实践——以肇庆市高职高专为例	肇庆市哲学社科规划项目 青年项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2016-6	余丽
314	肇庆市城镇居民体育消费现状研究	肇庆市哲学社科规划项目 自筹项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2016-6	梁小军
315	以社会主义核心价值观引领,创新特色医学人文校园文化的实践研究	肇庆市哲学社科规划项目 自筹项目	肇庆市哲学社会科学规划领导小组办公室	2016-6	庄百鹏
316	中医教学团队	2015年度省高职教育优秀教学团队建设项目	广东省教育厅	2016-6	李力强

317	药学教学团队	2015年度省高职教育优秀教学团队建设项目	广东省教育厅	2016-6	刘燕
318	护理教学团队	2015年度省高职教育优秀教学团队建设项目	广东省教育厅	2016-6	陈晓霞
319	老年健康服务实训基地	2015年度省高职教育实训基地建设项目	广东省教育厅	2016-6	邹立琴
320	医学影像技术实训基地	2015年度省高职教育实训基地建设项目	广东省教育厅	2016-6	廖伟雄
321	肇庆市中医院药学专业校外实践教学基地	2015年度省高职教育大学生校外实践教学基地建设项目	广东省教育厅	2016-6	吴美珠
322	肇庆市第三人民医院精神心理护理校外实践教学基地	2015年度省高职教育大学生校外实践教学基地建设项目	广东省教育厅	2016-6	赵靛
323	佛山市妇幼保健院医学人文校外实践教学基地	2015年度省高职教育大学生校外实践教学基地建设项目	广东省教育厅	2016-6	陈彤
324	肇庆市包公园医学廉洁修身校外实践教学基地	2015年度省高职教育大学生校外实践教学基地建设项目	广东省教育厅	2016-6	庄百鹏
325	健齿美容中心	2015年度省高职教育大学生创新创业训练计划项目	广东省教育厅	2016-6	学生负责人：郑芷霞
326	大学校园创办阳光爱心献血站	2015年度省高职教育大学生创新创业训练计划项目	广东省教育厅	2016-6	学生负责人：吴燕
327	医想天开	2015年度省高职教育大学生创新创业训练计划项目	广东省教育厅	2016-6	学生负责人：魏振宗
328	民办社区心理健康服务中心	2015年度省高职教育大学生创新创业训练计划项目	广东省教育厅	2016-6	学生负责人：苏晓彬
329	基于循序渐进式临床思维能力培养的病案库建设与应用研究	2015年度省高职教育教学改革项目	广东省教育厅	2016-6	段文彪
330	地方医药类院校向应用型高校转型的研究与实践	2015年度省高职教育教学改革项目	广东省教育厅	2016-6	李力强
331	住院老年糖尿病病人肌少症发生情况及相关因素研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生和计划生育委员会	2016-5	邹立琴
332	药物性耳聋基因检测新技术应用性研究	广东省医学科研基金项目	广东省卫生和计划生育委员会	2016-5	梁少明
333	基于HDAC4-PCG $\beta$ -1DE信号通路探讨药碱对线粒体功能保护及A $\beta$ 代谢影响的机制	广东省医学科研基金项目	广东省卫生和计划生育委员会	2016-5	蒋威
334	大中专学生突发事件应急能力科普教育平台建设	科技发展专项资金（协同创新平台环境建设方向）项目	广东省科学技术厅	2016-4	汤之明
335	基于脑-肠轴的疏肝愈疡及颗粒治疗易激综合征的临床及其作用机制	省中医药常规科研项目	广东省中医药局	2016-4	李力强
336	龙胆叶通便作用和抗炎作用机制研究	省中医药常规科研项目	广东省中医药局	2016-4	刘其礼
337	广佛手及有效成分对脂多糖诱导的肺上皮细胞炎症因子调控的影响	省中医药常规科研项目	广东省中医药局	2016-4	欧明娥
338	巴戟天水提物对阿尔茨海默病细胞模型的保护机制研究	省中医药常规科研项目	广东省中医药局	2016-4	肖春苟
339	针刺对网络成瘾患者脑奖赏系统影响的多模态磁共振研究	省中医药常规科研项目	广东省中医药局	2016-4	张贵锋
340	岩黄连注射液抗A $\beta$ 神经损伤效果及其分子机制研究	省中医药常规科研项目	广东省中医药局	2016-4	蒋威
341	“三社联动”视域下大学生志愿者社区服务路径研究	大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会	2016-3	指导老师：刘文沃 学生负责人：陈锡

342	防止回血静脉输液器的开发研究	大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会	2016-3	指导老师：保泽庆 学生负责人：高婉
343	在抗氧化剂保护条件下提取紫锥菊中菊苣酸的研究	大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会	2016-3	指导老师：唐铁鑫 学生负责人：苏婷
344	1-硝基苊对大鼠致畸作用研究	大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会	2016-3	指导老师：刘建东 学生负责人：刘明
345	茉莉酸甲酯对巴戟天活性成分积累的诱导作用研究	大学生科技创新培育专项资金项目	共青团广东省委员会	2016-3	指导老师：李汉成 (原指导老师：邵艳华) 学生负责人：陈丽
346	南岭民族走廊的民俗体育变迁研究	国家体育总局体育哲学社会科学研究	国家体育总局政策法规司	2016-2	刘文沃
347	三年制护理专业开展《人体解剖与组织胚胎学》中英双语课程实践与研究	广东省职业技术教育学会第三届理事会科研规划项目	广东省职业技术教育学会	2016-2	魏含辉