

附件1

2017年度科研平台和科研项目拟立项一览表-本科高校

1. 广东省普通高校重点实验室（自然科学）拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	广东省普通高校农用绿色精细化学品重点实验室	周新华	仲恺农业工程学院
2	新药发现与成药性评价重点实验室	张陆勇	广东药科大学
3	广东省清洁能源材料化学普通高校重点实验室	王胜	岭南师范学院
4	广东高校石油化工污染控制重点实验室	谢文玉	广东石油化工学院
5	广东省血管疾病重点实验室	王健	广州医科大学
6	广东省高校环境致癌重点实验室	蒋义国	广州医科大学
7	广东省普通高校量子点先进显示与照明重点实验室	孙小卫	南方科技大学
8	广东省普通高校演化智能系统实验室	姚新	南方科技大学
9	广东省普通高校机器人与智能装备重点实验室	马宏伟	东莞理工学院
10	药食同源资源开发与利用重点实验室	张焜	五邑大学
11	光电材料及应用重点实验室	曾庆光	五邑大学
12	广东省高校现代陶瓷与铝型材装备重点实验室	范彦斌	佛山科学技术学院

2. 广东普通高校工程技术研究（技术开发）中心拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	广东省高校智慧农业工程技术研究中心	刘双印	仲恺农业工程学院
2	广东省高校天然产物与药物工程技术研究中心	苏政权	广东药科大学
3	广东省普通高校新材料制备成形及加工工程技术研究中心	高吉祥	广东技术师范学院
4	船舶与海洋工程智能制造工程技术开发中心	刘志军	广州航海学院
5	服装三维数字智能技术开发中心	杨雪梅	惠州学院
6	广东省天然生物功能性饲料添加剂工程技术研究中心	林树茂	佛山科学技术学院
7	物联网应用技术及智能制造工程技术研究中心	邓春健	电子科技大学中山学院

3. 创新团队项目（自然科学）拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	霉菌毒素生物防控基础理论研究团队	邓诣群	华南农业大学
2	猪肉品质营养调控创新团队	束刚	华南农业大学

3	干细胞与再生医学研究团队	赵小阳	南方医科大学
4	广东省精神健康研究创新团队	朱心红	南方医科大学
5	乙肝相关性肝病精准医学创新团队	侯金林	南方医科大学
6	华南针灸临床评价与机制研究	许能贵	广州中医药大学
7	补益法调控iPSCs成软骨分化的网络机制	陈东风	广州中医药大学
8	数据智能技术及教育应用	汤庸	华南师范大学
9	特种功能光纤创新团队	周桂耀	华南师范大学
10	先进焊接与制造技术研究团队	高向东	广东工业大学
11	最优时频分析的理论与基础应用研究团队	凌永权	广东工业大学
12	大气污染与控制	安太成	广东工业大学
13	面向文本大数据的自然语言处理方法与应用	郝天永	广东外语外贸大学
14	亚热带海洋生物养殖与育种	郑怀平	汕头大学
15	先进信号处理技术及其应用研究	闫敬文	汕头大学
16	珍珠研究创新团队	杜晓东	广东海洋大学
17	精准农业智能装备科技创新团队	朱立学	仲恺农业工程学院
18	重大病虫害致灾机制及持续控制科技创新团队	林进添	仲恺农业工程学院
19	中药资源创新团队	杨全	广东药科大学
20	生物制药创新团队	张荣信	广东药科大学
21	多维信号的智能计算及其安全性处理技术	赵慧民	广东技术师范学院
22	稀土资源利用与发光材料研究创新团队	刘生桂	岭南师范学院
23	成像用近红外多功能发光材料的研发暨生物医学转化平台	林惠红	韩山师范学院
24	劣质油加工与精细化利用团队	吴世逵	广东石油化工学院
25	太阳能智能灌溉关键技术与装备创新团队	梁忠伟	广州大学
26	单靶标基因组与再生医学创新研究团队	贺林	广州医科大学
27	蛋白质修饰与降解研究创新团队	刘金保	广州医科大学
28	城市空间信息工程	郭仁忠	深圳大学
29	DNA损伤应答与细胞稳态	朱卫国	深圳大学
30	生物质催化材料	孙成华	东莞理工学院
31	先进电池材料研究团队	彭章泉	五邑大学

32	食品安全检测新技术创新团队	汪洪武	肇庆学院
----	---------------	-----	------

4. 省级（基础研究及应用研究）重大项目（自然科学）拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	海洋环境水下远距离通信关键技术研究	戴宪华	中山大学
2	新型间充质干细胞治疗免疫性相关疾病的作用机制和策略	付清玲	中山大学
3	华南前汛期暴雨无缝隙数值预报技术研究	王东海	中山大学
4	肌肉因子改善慢性肾损伤的机制研究	彭晖	中山大学
5	纳米稀土农用转光材料的研发和产业化	雷炳富	华南农业大学
6	噬菌体介导动物源重要病原菌的碳青霉烯类耐药性传播的分子机制研究	曾振灵	华南农业大学
7	水稻氨基酸转运蛋白转运农药的分子基础	徐汉虹	华南农业大学
8	以鸡传染性支气管炎弱毒D90为载体的三联嵌合疫苗（rIBV-ND-H9）的创制	谢青梅	华南农业大学
9	CRISPR/Cas9基因编辑技术协同UCP1/PGC-1 α 基因在猪体内共表达——培育初生阶段具有耐寒能力优秀种公猪	王翀	华南农业大学
10	精准分层指导成人急性淋巴细胞白血病靶向治疗的整体方案的多中心随机对照临床研究 (PDT-ALL-2016)	刘启发	南方医科大学
11	格列本脲联合rt-PA治疗急性缺血性脑卒中的安全性和有效性：一项多中心、随机、双盲、安慰剂对照研究	潘速跃	南方医科大学
12	化疗+埃克替尼间插治疗对EGFR突变型非小细胞肺癌根治术后患者生存获益的影响：一项随机对照研究	蔡开灿	南方医科大学
13	精准预测EGFR-TKIs治疗EGFR突变非小细胞肺癌疗效的多中心、前瞻性临床研究	刘来昱	南方医科大学
14	不同治疗方式下重型血友病A患儿关节功能变化规律的观察	孙竞	南方医科大学
15	小细胞肺癌分子分型的前瞻性临床研究	郭琳琅	南方医科大学
16	长期核苷（酸）类药物治疗慢乙肝停药后持久应答及复发再治疗研究	彭劼	南方医科大学
17	黄芩汤抑制ILC3s在溃疡性结肠炎过度CD4+T细胞免疫应答中的作用及机制研究	郑学宝	广州中医药大学
18	基于PI3K/Akt信号通路研究补阳还五汤促进缺血性脑中中风后康复的药效物质基础及作用机制	王利胜	广州中医药大学
19	益气除痰方联合CTL通过调控肿瘤微环境抑制非小细胞肺癌的机制研究	周迎春	广州中医药大学
20	基于早期创伤经历的HPA轴编程效应探讨补肾填精治法早期干预对PTSD易感性的影响及其“安神定志”的作用机理	严灿	广州中医药大学
21	高性能一氧化氮传感芯片材料的制备与研究	王耀	华南师范大学
22	高可控GaN基异质核壳纳米线制备及器件研究	李述体	华南师范大学
23	微波热声早期乳腺肿瘤特异性分子成像新技术研究	邢达	华南师范大学

24	流体相互作用下自驱动粒子的非平衡统计性质	艾保全	华南师范大学
25	可印刷型8-羟基喹啉类有机金属配合物的可控制备及其器件效率研究	霍延平	广东工业大学
26	高性能PVC线缆集成改性与产业化关键技术研究	易国斌	广东工业大学
27	基于分布式控制的智能电网故障预警与修复问题研究	李鸿一	广东工业大学
28	分布式存储系统中的局部修复码及安全门限研究	韩国军	广东工业大学
29	基于电活性生物膜的土壤污染物原位消减机制及调控技术	袁勇	广东工业大学
30	湿热环境下纤维增强复合材料在土木工程中关键问题基础研究	刘锋	广东工业大学
31	面向马来群岛国家的国情资源库构建	蒋盛益	广东外语外贸大学
32	一种用于路桥检测的复合型机器人系统的智能设计	范衡	汕头大学
33	对虾Notch信号通路在WSSV感染中的功能及调控机制研究	章跃陵	汕头大学
34	基于掺杂氮化硼的负载型催化剂及其应用研究	鲁福身	汕头大学
35	锌离子转运蛋白ZIP8稳定性与镉细胞毒性的关系	刘道然	汕头大学
36	面向智能制造领域的超冗余机器人设计方法与关键技术研究	赵永杰	汕头大学
37	TP与EP3受体对肾血流的调控及其在肾缺血再灌注损伤中的作用与机制	刘斌	汕头大学
38	多重随机Laplace-Stieltjes变换的增长性	孔荫莹	广东财经大学
39	血管内皮细胞衰老相关circRNAs的鉴定及其功能研究	熊兴东	广东医科大学
40	癌症患者生命质量测量表体系的修订完善及其推广应用	万崇华	广东医科大学
41	PARP-1与SIRT1在氢醌诱导TK6细胞自噬过程中的相互作用及机制研究	唐焕文	广东医科大学
42	造血干细胞移植技术临床应用及细胞免疫治疗技术临床研究	杨志刚	广东医科大学
43	湛江黑羽(海鸭蛋)蛋鸭品系选育	苏璜	广东海洋大学
44	广东特有“海水稻”资源中长休眠基因的挖掘与利用	周鸿凯	广东海洋大学
45	饲料添加剂锌制剂对改善动物生物利用率的研究	舒绪刚	仲恺农业工程学院
46	PAMK经KCs-TLR4/NF- κ B干预CTX雏鹅肝损伤的机制研究	许丹宁	仲恺农业工程学院
47	多旋翼无人机实现山地柑橘园精准施药的关键技术与装备研发	骆少明	仲恺农业工程学院
48	基于荧光在体模型研究补肾壮骨类中药促进骨形成的物质基础及作用机制	严春艳	广东药科大学
49	基于记忆性T细胞的抗肿瘤TCR-T研究	邵红伟	广东药科大学
50	治疗银屑病新药洋金花软膏剂	王秋红	广东药科大学
51	miR-21介导芳烃钌化合物抑制乳腺癌上皮-间质转型(EMT)及其作用机制	王希成	广东药科大学
52	智慧城市地下综合管廊系统集成关键技术研究及应用	岑健	广东技术师范学院

53	面向抗疲劳制造的机器人用精密RV减速器齿轮表面完整性主动控制技术及应用	徐兰英	广东技术师范学院
54	平面多项式系统的规范形和极限环分支	梁海华	广东技术师范学院
55	多元多层纳米复合涂层刀具的体系设计、自适应及高速铣削性能研究	邹长伟	岭南师范学院
56	黑洞纠缠熵、似正规模以及它们与黑洞相变联系的研究	李固强	岭南师范学院
57	三维有序大孔(3DOM)双钙钛矿构筑、制备及催化性能的研究	李凝	广东石油化工学院
58	用子群的嵌入性质研究有限群的结构	李祥明	广东第二师范学院
59	原位生长杂原子掺杂的碳纳米管基电催化材料及其锌空电池应用	刘兆清	广州大学
60	面向智能制造装备领域的柔顺机构空间拓扑构型综合与应用研究	朱大昌	广州大学
61	非线性分析与动力系统	刘春根	广州大学
62	超大规模天文射电数据分布处理研究	王锋	广州大学
63	脓毒症的免疫代谢机制研究	唐道林	广州医科大学
64	中东呼吸综合征新型应急救治单克隆抗体研发及交叉保护机制研究	赵金存	广州医科大学
65	外泌体促进肿瘤微环境中miR-221-3p的肿瘤细胞-淋巴管上皮细胞间转运诱导宫颈癌淋巴管生成的作用及机制研究	王薇	广州医科大学
66	利用CRISPR/dCas9鉴定肌上皮细胞命运决定因子	霍永良	广州医科大学
67	PSCA驱动前列腺癌细胞神经内分泌分化的机制研究	赵志刚	广州医科大学
68	肠屏障功能障碍分子标志物筛选、机制研究和早诊模型的建立及验证	刘志华	广州医科大学
69	PARP调节肝脏肿瘤起始细胞可塑性及驱动肿瘤逆向分化的分子机制研究	刘铭	广州医科大学
70	高速缓存型相变存储材料与器件研究	饶峰	深圳大学
71	红树林湿地深古菌的碳代谢分子机制研究	李猛	深圳大学
72	基于虚拟现实和三维追踪的医学图像沉浸、手术仿真和自然交互	高毅	深圳大学
73	第三光学透明窗口高能飞秒脉冲激光装置研发及深层脑成像应用研究	王科	深圳大学
74	sRNA调节碳氮协同代谢的机制研究	尤从慧	深圳大学
75	无线认知信能同传系统传输策略研究	贡毅	南方科技大学
76	miR-21与PTEN靶向调控作用对猪痘病毒复制的影响及其分子机制研究	唐胜球	韶关学院
77	南岭国家级自然保护区为代表的粤北生态特别保护区生物多样性保护利用研究	彭红元	韶关学院
78	基于体外模拟消化/Caco-2细胞模型研究影响膳食花色苷生物利用度的关键因素	郭红辉	韶关学院
79	纳米结构MCo ₂ O ₄ (M=Ni, Cu, Mn)薄膜的构筑及其催化氨硼烷水解制氢研究	李浩	惠州学院
80	LED用磷酸钇基荧光粉的液相制备和性能强化	刘国聪	惠州学院
81	基于多模态视觉分析的事件行为理解关键技术	蔡昭权	惠州学院

82	金属增材制造的超声特征检测关键技术研究	叶国良	东莞理工学院
83	单分散高稳定性钙钛矿量子点的制备及其应用探索研究	林君	五邑大学
84	复方药物多靶点抑制胰腺癌细胞及机理研究	郑希	五邑大学
85	基于氢转移策略构建功能氮杂环化合物及其生物活性初步评估	张珉	五邑大学
86	全光混沌信号处理的关键技术及其应用研究	钟东洲	五邑大学
87	分布参数系统的自抗扰控制	郭宝珠	佛山科学技术学院
88	传染性脓疱病毒编码免疫调控蛋白的鉴定及其与宿主细胞相互作用的分子机制研究	罗树红	佛山科学技术学院
89	八面体分子筛材料制备及其在重金属污染土壤修复领域的应用	袁嵇康	佛山科学技术学院

5. 广东省哲社重点实验室拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	大数据与教育统计应用实验室	胡桂武	广东财经大学
2	体育传播技术与舆情数据重点实验室	王晓东	广州体育学院
3	粤东地方文献与档案实验室	陈海忠	韩山师范学院
4	广东金融学院行为金融与区域实验室	唐松	广东金融学院

6. 广东省人文社科重点研究基地拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	粤港澳大湾区资本市场与审计治理研究院	刘国常	广东财经大学
2	中国近现代美术研究所	李劲堃	广州美术学院
3	广东省公共安全重点研究基地	马建文	广东警官学院
4	基础教育大数据应用研究基地	毕振力	广东第二师范学院
5	粤北基础教育发展研究中心	刘新奇	韶关学院

7. 创新团队项目（人文社科）拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	中国农地制度改革创新：赋权、盘活与土地财产权益实现	胡新艳	华南农业大学
2	有效词汇学习与记忆	梅磊磊	华南师范大学
3	创新驱动与制造业全球价值链跃迁研究	钟祖昌	广东外语外贸大学
4	科技金融创新与大数据分析研究团队	刘湘云	广东财经大学
5	中国宪法实施理论与实践	朱孔武	广东财经大学
6	岭南音乐与民族室内乐研究	王文礼	星海音乐学院

7	视觉艺术基础研究示范中心	罗奇	广州美术学院
8	广东省体育产业高端智库创新团队	周良君	广州体育学院
9	国际金融创新研究团队	张纯威	广东金融学院
10	产业政策与企业研发创新研究团队	文芳	广东金融学院
11	岭南文学地理资源开发利用研究	曾大兴	广州大学
12	广东省高等教育质量保障政策研究	刘晖	广州大学
13	大都市治理困境与创新路径研究	陈文	深圳大学

8. 省级（基础研究及应用研究）重大项目（人文社科）拟立项一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	正式契约、关系治理对知识转移效率的影响机理研究——基于农业产学研合作的实证分析	张日新	华南农业大学
2	英国家庭、学校和社区协同青少年体育锻炼机制研究	王志威	华南农业大学
3	绿色发展理念下社会治理的哲学理论与系统机制	范冬萍	华南师范大学
4	基于学科模型的创新能力的培养信息化平台设计与应用	詹泽慧	华南师范大学
5	粤港澳大湾区的跨媒介创意研究	凌逾	华南师范大学
6	留学生语音感知研究	李利	华南师范大学
7	城乡可持续发展观下的绿色设计研究及其产业化实践	方海	广东工业大学
8	“新时代”城市更新治理模式转型与机制创新研究	蔡云楠	广东工业大学
9	国外“龙学”文献整理与研究	王毓红	广东外语外贸大学
10	基于政策性金融支持的科技型小微企业供应链融资模式创新研究	苏国强	广东财经大学
11	乡村衰退背景下基层水利组织能力建设与农田水利适应性治理机制研究：基于广东的田野调查和田野实验	柴盈	广东财经大学
12	基于B2B平台的供应链金融个性化服务与优化研究	王志坚	广东财经大学
13	广东海洋生物医药产业集聚度测度、机理与效应研究	白福臣	广东海洋大学
14	从边缘到中心：教育在城镇化动力机制中的角色变迁研究	曾书琴	仲恺农业工程学院
15	岭南地区当代音乐创作研究	相西源	星海音乐学院
16	大型岭南风情歌舞诗画《春满岭南》	严冬	星海音乐学院
17	搭建新型音乐教育学科改革模式的实践研究	辛笛	星海音乐学院
18	岭南女声“音质”的前瞻性与岭南音乐风格的融合与创新	张新	星海音乐学院
19	“岭南画派”的地域认同与艺术传播研究	林蓝	广州美术学院

20	中国近现代美术（广东）史料文献数字化工程	李劲堃	广州美术学院
21	传统手工艺的原创与开发	覃大立	广州美术学院
22	影视动画前期创作研究	陈赞蔚	广州美术学院
23	“互联网+全民健身”背景下健身消费研究	周结友	广州体育学院
24	构建大众参与型体育赛事的创新模型研究	张宏	广州体育学院
25	构建校园足球绩效评估指标体系的研究	周毅	广州体育学院
26	乡村振兴战略下粤东西北地区职业教育发展路径选择	陶红	广东技术师范学院
27	职校生就业城乡差异与精准帮扶研究	陈丽君	广东技术师范学院
28	广东重点产业碳排放管理与碳金融发展的应用研究	李江涛	广东技术师范学院
29	学人日记、笔记与近代史学史研究	舒习龙	韩山师范学院
30	同业业务、监管政策与银行的双重风险问题研究	项后军	广东金融学院
31	国家治理体系现代化视阈中的政府责任研究	蒋银华	广州大学
32	人类命运共同体话语下的人权促进与保障问题研究	袁兵喜	广州大学
33	全面二孩政策下广东城市地区0-3岁婴幼儿托育服务体系研究	周燕	广州大学
34	广东省文化创意产业发展不平衡不充分的问题与对策	周建新	深圳大学
35	“一带一路”背景下的世界文学版图重构研究	张晓红	深圳大学
36	十八大以来广东地方政府反腐实践及其有效性评估——基于广东廉洁指数的构建与测评	黄卫平	深圳大学
37	系统性金融风险的形成机理及防范体系研究	周开国	中山大学新华学院
38	广东省文化资产整合及旅游亮点发展策略之研究	陈天祥	中山大学南方学院

9. 特色创新项目(自然科学) 认定结果一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	量子关联系统的计算模拟	姚道新	中山大学
2	木质素磁性纳米材料的制备及其对重金属离子的吸附研究	郑大锋	华南理工大学
3	潮固化聚氨酯(PU)/三聚氰胺-甲醛树脂(MF)微胶囊双壳层扩散过程建模及应力可控化研究	胡剑峰	华南理工大学
4	岭南湿热环境中谷物DON污染的绿色处理关键技术	唐语谦	华南理工大学
5	自动驾驶环境下行人过街决策模型研究	马莹莹	华南理工大学
6	基于内容感知的图像质量评价与图像质量提升方法研究	郭礼华	华南理工大学
7	基于magadiite仿贝壳纳米杂化材料的制备及在水处理中的应用	戈明亮	华南理工大学

8	人工智能与增强现实技术在大跨度桥梁智慧建造中的应用研究	周建春	华南理工大学
9	基于空间调制的无线信能同传关键技术	冯义志	华南理工大学
10	miR-29b调控人间充质干细胞在子宫内膜修复中的作用	帅翰林	暨南大学
11	三氟甲氧基化反应的开发及应用于硒二唑类化合物的性能优化	冯鹏举	暨南大学
12	2.7-3.0微米新型Ho ³⁺ /Yb ³⁺ /Pr ³⁺ 三掺LuAG晶体生长与性能研究	张沛雄	暨南大学
13	儿童孤独症的语言障碍康复治疗	陈卓铭	暨南大学
14	主动脉夹层(AD)重组cDNA表达克隆标志物的识别及作用机制	王昊	暨南大学
15	有机磷苯环的合成及应用探索	陈晓丹	暨南大学
16	基于路易斯酸活化锰配合物催化剂的水氧化体系的性能及机理研究	马丽	暨南大学
17	miRNA调控番木瓜果实后熟障碍的机理研究	朱孝扬	华南农业大学
18	弓形虫Rab2基因在小鼠脑损伤致病机理的研究	袁子国	华南农业大学
19	高静压技术降解茶饮料中三唑磷机制研究	张媛媛	华南农业大学
20	图谱的优超理论	刘木伙	华南农业大学
21	存储稳定、肠道靶向控释的皮克林双乳液基益生菌制剂的构建及评价	肖杰	华南农业大学
22	STING调控ORFV感染性炎症发生的分子作用机制研究	宁章勇	华南农业大学
23	奶水牛泌乳相关miRNAs鉴定及其靶基因验证研究	孙加节	华南农业大学
24	水稻OsIPMS基因促进直播稻田间快速出苗的作用机理及应用研究	王州飞	华南农业大学
25	血管内支架取栓治疗颅内静脉窦血栓形成的前瞻性临床研究	汪求精	南方医科大学
26	数字化个性设计3D打印植入物在骨缺损修复中的临床应用	桑宏勋	南方医科大学
27	实时超声造影与常规多普勒超声引导经直肠前列腺穿刺活检前列腺癌检出率比较的随机对照研究	刘存东	南方医科大学
28	Ilizarov胫骨横向骨搬运微循环重建术对Wagner2-4期糖尿病足患者疗效的多中心、前瞻性、临床随机对照研究	孙永建	南方医科大学
29	神经源性膀胱输尿管反流风险预警模型的构建及多中心临床应用	蔡文智	南方医科大学
30	心脏外科重症监护病房整合术后早期医护一体化康复治疗方案的前瞻性多中心临床效果观察	李轶江	南方医科大学
31	脑卒中后吞咽障碍中西医结合康复治疗随机对照临床研究	周国平	南方医科大学
32	原发性皮肤淀粉样变病遗传易感性的临床流行病学研究	杨斌	南方医科大学
33	3D打印结合腹直肌旁切口精准微创治疗骨盆骨折的多中心临床研究	曾参军	南方医科大学
34	多靶点精准免疫疗法(NHMX)治疗系统性红斑狼疮的前瞻性多中心临床研究	孙尔维	南方医科大学
35	克拉霉素用于治疗强直性脊柱炎的多中心随机对照临床试验	吕海	南方医科大学

36	广东省儿童口腔疾病防治模式研究	黄少宏	南方医科大学
37	中药通过miR143-TAK1-TGF- β 通路促进胚胎干细胞移植到早衰卵巢后的分化机制研究	杨洪艳	广州中医药大学
38	Exosome介导的miR-21调控mTOR诱导自噬对非小细胞肺癌耐药作用及罗勒多糖的干预机制研究	冯兵	广州中医药大学
39	探讨补阳还五汤有效成分对于调控NMDA受体-调节神经突触在脑缺血-再灌注损伤中的研究	蔡军	广州中医药大学
40	慢性心衰心肌微环境中DC-exo对TLR4的作用机制以及益气活血解毒法的影响	袁天慧	广州中医药大学
41	基于HOXA10基因调控PTEN/PI3K/AKT信号通路探讨归肾丸诱导BMSCs向子宫内膜上皮细胞增殖分化的作用机制	宋阳	广州中医药大学
42	大黄素激活PPAR γ 信号产生三重效应发挥治疗IBD的作用	罗霞	广州中医药大学
43	基于自噬和凋亡的相互作用研究丹参酮IIA抗肺癌的作用机制	白莎莎	广州中医药大学
44	STAT3信号通路选择性抑制剂Angolone构效关系和直接作用靶点研究	刘嘉炜	广州中医药大学
45	应用基因组规模代谢网络模型优化中药次生代谢产物生物工程生产的研究	郭文峰	广州中医药大学
46	益气除痰方基于MALAT-1-miRNA网络途径调控非小细胞肺癌侵袭转移的分子机制研究	蒋梅	广州中医药大学
47	基于Pink1/Parkin依赖性心肌线粒体自噬信号通路探讨清热活血法对心梗后心室重构远期预后的影响	赵新军	广州中医药大学
48	基于大数据深度学习的辩证创新教学机器人核心技术研究	朱定局	华南师范大学
49	光声弹性、粘性定量成像方法与应用基础研究	杨思华	华南师范大学
50	生长于多孔Au线的石墨烯量子点/Co(OH) ₂ 复合电极及其柔性微型电容器	陈心满	华南师范大学
51	一种新的酰基及芳基化试剂：氮酰基糖精的合成及反应特征	曾卓	华南师范大学
52	非局部扩散方程的理论及其在SAR图像恢复中的应用	黄锐	华南师范大学
53	核函数逼近方法在机器学习与数据分析中的应用	叶颀	华南师范大学
54	声诱导声子晶体板辐射力对微粒的操控研究	吴福根	广东工业大学
55	新型高比能锂离子电池材料体系研究	刘全兵	广东工业大学
56	相变热控系统液滴自驱动微纳双级结构的制造技术研究	龙江游	广东工业大学
57	微结构可调的石墨烯复合薄膜的构建及其柔性全固态储能器件研究	李娜	广东工业大学
58	胺基修饰石墨烯凝胶的制备及其对水中重金属和抗生素的共去除机制	冯义平	广东工业大学
59	面向工业大数据的低秩子空间聚类方法	尹明	广东工业大学
60	基于智能优化算法的FM-DCSK-UWB协作通信系统理论研究	方毅	广东工业大学
61	湿热海洋环境下构筑物纳米改性水泥基材料保护层的性能研究	李古	广东工业大学
62	时间分数阶Fokker-Planck方程的高效数值方法研究	汪志波	广东工业大学

63	由Poisson随机测度驱动的自扰反射倒向随机微分方程	赵绪哲	广东外语外贸大学
64	面向语言大数据的文本深度分析及推理技术	任函	广东外语外贸大学
65	TNF-拮抗剂和持续正压通气治疗对阻塞性睡眠呼吸暂停患者心血管代谢类疾病共病疗效的随机-双盲-对照研究	李韵	汕头大学
66	透明介质谐振器天线宽带化设计研究	方晓生	汕头大学
67	转录因子NF κ B和AP-1在人巨细胞病毒激活机制中的作用	覃青松	汕头大学
68	梭菌菌株WST利用琼胶多糖转化生物丁醇的研究	吴奕瑞	汕头大学
69	α 6烟碱型乙酰胆碱受体对酒精成瘾的调控	高分飞	汕头大学
70	微芯片高速剥离中的多物理量协同控制机制	吴涛	汕头大学
71	核磁共振指纹图谱结合模式识别筛选大肠癌早期预警的体液特征性代谢物研究	林艳	汕头大学
72	海洋微型藻类与藻际细菌的共进化研究	王慧	汕头大学
73	真实情境下跨境人才培养插件的研究	李智锋	广东财经大学
74	基于深度学习的人体微量元素检测诊断研究	陈冰川	广东财经大学
75	软土地区平行深基坑近接施工环境响应机制研究	房明	广东财经大学
76	大学生学业拖延成因及心理干预研究	辜美惜	广东医科大学
77	系统性红斑狼疮候选治疗性抗体：自身反应性IgG4研究	潘庆军	广东医科大学
78	环金属化钆配合物的设计、合成及抗肿瘤机制研究	陈锦灿	广东医科大学
79	GapJunction, 药物性肝损伤干预的新靶点	汤南	广东医科大学
80	正念禅修、舞蹈和慢跑减压对身心健康及认知功能的改善效果比较研究	王文娜	广东医科大学
81	肿瘤相关巨噬细胞有氧糖酵解的机理及半边旗活性成分5F的干预作用	叶华	广东医科大学
82	Tfh细胞与乙肝疫苗弱应答的关联及作用机制研究	倪进东	广东医科大学
83	新型制剂材料的制备及其抗肿瘤活性研究	刘建强	广东医科大学
84	2型糖尿病患者生存质量状况及其影响因素研究	于海兵	广东医科大学
85	多输入多输出（MIMO）系统PID神经网络控制研究	徐今强	广东海洋大学
86	多场耦合作用下高速内冷铣削机理研究	尹凝霞	广东海洋大学
87	多机器人系统的鲁棒有限时间一致性研究	刘海涛	广东海洋大学
88	自适应非线性滤波算法在船舶自主导航系统中的应用	王思思	广东海洋大学
89	马氏珠母贝多糖对Nrf2-ARE通路基因表达的影响及分子机制	陈小丽	广东海洋大学
90	海洋活性肽修饰壳聚糖医用材料的构建及性能研究	胡章	广东海洋大学
91	铜铝异种金属激光焊接机制及凝固动力学	黄江	广东海洋大学

92	面向主动安全的全任务船舶智能自动舵关键技术研究	王立军	广东海洋大学
93	三元硼化物AlMgB14超硬磨料的制备及性能研究	周玉梅	仲恺农业工程学院
94	基于“互联网+”的基层农技信息智能推送云服务平台	徐龙琴	仲恺农业工程学院
95	基于贝叶斯网络的蛋鸭健康养殖环境评价系统及其应用	郭鹏飞	仲恺农业工程学院
96	装配式生态屋顶农园关键技术研究	李宏彬	仲恺农业工程学院
97	遗传效应对优秀篮球运动员身体形态的影响研究	张利超	仲恺农业工程学院
98	基于分子设计的二氢杨梅素螯合提取研究	胡洪超	仲恺农业工程学院
99	山地果园无人机自主飞行作业装备研发	侯超钧	仲恺农业工程学院
100	甲基丁香酚提高桔小实蝇雄虫交配能力的药物应答神经机制	吴仲真	仲恺农业工程学院
101	基于DARTS靶点发现策略的狗牙根降血糖物质基础及作用机制研究	王峰	广东药科大学
102	尼古丁通过影响肠道菌群导致糖脂代谢异常及复方贞术调脂方干预机制	杨艳红	广东药科大学
103	核酸适体上转换磁性纳米递药体系的构筑及双重抗肿瘤活性研究	赵平	广东药科大学
104	HSP90 α -EZH2轴介导氧化应激在食管鳞癌恶性进展中的作用及机制研究	陈斯泽	广东药科大学
105	mTOR信号通路介导细胞自噬在远志皂苷抗阿尔茨海默病中的作用及机制研究	杨红	广东药科大学
106	BRD4抑制剂治疗直结肠癌的机制研究	苏启表	广东药科大学
107	特异性c-Met抑制剂GD-1对crizotinib耐药的非小细胞肺癌的作用及机制研究	叶连宝	广东药科大学
108	篮球、排球、足球运动对体态影响比较研究	王春阳	广州体育学院
109	运动改善肥胖症血管内皮功能的可能机制：Irisin在运动上调内皮祖细胞及其分泌的外泌体功能活性中的作用	黄俊豪	广州体育学院
110	基于Javaweb技术广东省学生体质争优运动处方数据库和视频库的构建	魏源	广州体育学院
111	青少年体育锻炼中的特质自我控制和自我损耗研究	项明强	广州体育学院
112	关于分形集大小的研究	娄曼丽	广东技术师范学院
113	全连接神经模糊推理系统F-CONFIS关键技术的分析和研究	王静	广东技术师范学院
114	空间关联结构调控非傍轴光束的传输特性研究	郭利娜	广东技术师范学院
115	骨折内固定用HA/Mg基复合材料的搅拌摩擦加工制备及其性能研究	曹耿华	广东技术师范学院
116	石墨烯/二氧化钛异质结的构筑及其在气体传感器的基础应用研究	赵珉	岭南师范学院
117	中脑腹侧背盖区(VTA)胆碱能受体对创伤后应激障碍(PTSD)的行为影响及机制研究	张长征	岭南师范学院
118	基于癌细胞过度表达酶响应的诊断治疗型抗癌前药的设计、合成及应用	刘培炼	岭南师范学院
119	贵金属/晶态碳纳米片催化剂的制备及其催化选择加氢性能	王东	韩山师范学院

120	基于生境质量的韩江河流健康状况研究	胡巍巍	韩山师范学院
121	基于深度学习的遥感图像目标检测	田小霞	韩山师范学院
122	基于哈希学习和云计算的海量恶意代码检测方法	余健	韩山师范学院
123	基于过程发现和主题模型的RFID数据轨迹挖掘及应用研究	冯健文	韩山师范学院
124	基于广义凸性的优化问题研究	刘晓玲	韩山师范学院
125	天然气水合物井筒结晶及多相流动规律研究	彭齐	广东石油化工学院
126	基于磁控溅射粉体改性技术的换热面复合防垢涂层制备及其性能研究	何照荣	广东石油化工学院
127	异构无线网络接入控制中资源分配关键技术研究	梁根	广东石油化工学院
128	腐蚀大数据服务及其关键技术研究	李启锐	广东石油化工学院
129	基于降酚菌 <i>A. calcoaceticus</i> 的颗粒污泥结构稳定化及其分子调控机制	刘正辉	广东石油化工学院
130	亚纯函数正规族及辐角分布若干新研究	曾翠萍	广东金融学院
131	大规模稀疏复线性系统的高效快速算法研究	孙丽英	广东金融学院
132	视听数据溯源取证技术及应用研究	廖广军	广东警官学院
133	八元数分析及其在数字图像处理中的应用	廖建全	广东第二师范学院
134	二维材料黑磷表面等离子体共振及其二阶非线性特性研究	周仁龙	广东第二师范学院
135	基于磁性纳米颗粒的笼状配合物制备及性能研究	许伟钦	广东第二师范学院
136	基于COMSOL的光学电流互感器传热单元的磁热耦合仿真研究	詹怡怡	广州航海学院
137	波能装置泵在海上制冷系统中的应用	曹雪玲	广州航海学院
138	液态金属磁流体波浪能发电装置的研究	刘洋	广州航海学院
139	基于双通道海流驱动海水淡化装置机理及应用研究	童军杰	广州航海学院
140	复杂网络上两种粒子随机碰撞问题研究	彭俊好	广州大学
141	双耳骨传导助听器研究	王杰	广州大学
142	金属有机骨架衍生多孔碳基电催化剂的制备及应用研究	李楠	广州大学
143	高质量的蛋白质分子场可视分析关键技术研究	方美娥	广州大学
144	制冷机组群控的不确定性分析与性能优化研究	廖云丹	广州大学
145	高活性晶面卤氧化铋光催化消除VOCs及其机制研究	黄勇潮	广州大学
146	LED用红光荧光粉的晶体结构微调和发光性能优化	陈旖勃	广州大学
147	匝道桥地震扭转效应研究	邓江东	广州大学
148	以蚊治蚊防控登革热的数学问题	郑波	广州大学

149	通过CRISPR技术编辑Ddr2基因靶向抑制肺纤维化的初步研究	苏金	广州医科大学
150	BMP4在儿童BPD相关PH发生过程中的机制研究	金颖康	广州医科大学
151	利用iPS与CRISPR技术建立上皮/间充质双特异性CAR-NK及用于转移性卵巢癌免疫治疗的研究	骆玉梅	广州医科大学
152	P2Y1受体下调促进STAT3介导的放射后星形细胞胶质化	李荣	广州医科大学
153	SALL4基因在体外成熟卵母细胞发育过程中的甲基化调控作用及机制研究	黄玉玲	广州医科大学
154	甲状旁腺素联合大鼠BMSC构建软骨复合物修复兔膝关节软骨缺损的实验研究	陈玉书	广州医科大学
155	lncRNA-Srebf2调控淀粉样前体蛋白APP代谢在阿尔茨海默病中作用及机制研究	洪宏海	广州医科大学
156	“暗数据”可视化在高水平大学ESI学科发展的动态跟踪及预测研究	邓小茹	广州医科大学
157	疟原虫感染通过上调S100A8/9的表达促进MDSCs聚集和活化的机制研究	杨权	广州医科大学
158	组蛋白去乙酰化修饰酶-9促进血管钙化的分子机制研究	朱东兴	广州医科大学
159	海绵型光催化剂的设计合成及其在手性药物合成中的应用	张俊民	深圳大学
160	应用于下一代平板显示中的氧化镍诱导多晶硅薄膜晶体管的研究	张猛	深圳大学
161	利用微流体芯片实验室技术研究污损生物附着机制	张煜	深圳大学
162	癌症患者疾病获益感、应对方式相关性及其影响因素研究	孙丽媛	深圳大学
163	面向无源边缘计算的物联网中资源优化分配关键算法研究	毕宿志	深圳大学
164	碰撞荷载下新型钢-混凝土组合结构海浪发电设备的抗冲击性能研究	黄振宇	深圳大学
165	基于纳米石墨烯边缘自旋作用的碳基磁传感原理与器件构造研究	王超	深圳大学
166	面向新零售的基于异步时序学习的大数据分析技术研究	骆宗伟	南方科技大学
167	非手性形状微型机器人	郑裕基	南方科技大学
168	芥菜高花青素种质资源创新及新品种选育	李海渤	韶关学院
169	鹅膏毒肽分子印迹可视化传感器的设计、构建及其应用研究	丘秀珍	韶关学院
170	机器人动力学参数辨识方法及应用研究	黄晨华	韶关学院
171	广东省地方鸡优良种质资源挖掘利用的分子基础	黄勋和	嘉应学院
172	鲎素抗菌肽对单增李斯特菌作用机理及低温食品保鲜应用研究	谢海伟	惠州学院
173	纠错码理论及其在大数据存储中的应用	钱建发	惠州学院
174	海上丝绸之路背景下近一百年来的惠州沿海城镇时空演变研究	尹辉	惠州学院
175	“互联网+智能制造”技术架构研究	李广明	东莞理工学院
176	面向大数据应用的车间装备智能化关键技术及应用开发	尹玲	东莞理工学院
177	多孔镁基磷灰石骨组织生物医学工程材料的制备及关键技术研究	田君	东莞理工学院

178	移动云计算能效感知的资源分配优化技术研究	陶铭	东莞理工学院
179	绿色高效抗磨减摩多功能润滑材料关键技术研究	韩利芬	东莞理工学院
180	高效半量子密钥分配协议的设计与安全	邹祥福	五邑大学
181	高精度合成孔径雷达图像目标识别研究	翟懿奎	五邑大学
182	纺织品成分数字化及智能化检验的关键技术研究	巫莹柱	五邑大学
183	数字化设计在口腔种植修复领域的应用研究	毛志红	五邑大学
184	基于肉桂酸骨架的神经炎症抑制剂的设计合成与抗阿尔茨海默症药效学研究	刘文锋	五邑大学
185	新型乙酰胆碱酯酶抑制剂合成及活性研究	徐学涛	五邑大学
186	基于镀银纱线的一维穿戴式W03基电致变色器件的制备及性能研究	唐秀凤	五邑大学
187	Pt@Ag纳米线网络的制备及其在穿戴式应变传感器中的应用研究	杨为家	五邑大学
188	基于多巴胺仿生修饰氧化石墨烯的无金属催化加氢作用研究	户华文	佛山科学技术学院
189	新一代CTC微流控纳米芯片液体活检个体化治疗技术的研发应用	刘大海	佛山科学技术学院
190	恶劣工况下铝型材重载移动机器人关键技术研究	乔健	佛山科学技术学院
191	一类不确定随机非线性系统的自抗扰控制研究	吴泽浩	佛山科学技术学院
192	光纤M-Z干涉仪肿瘤标志物传感研究	高帅	佛山科学技术学院
193	CD44调控巨噬细胞吞噬猪链球菌的机制研究	付强	佛山科学技术学院
194	基于血管多形态特征的异常检测与冠心病早期预警方法研究	朱文博	佛山科学技术学院
195	几类细胞分裂生长模型和传染病模型的定性分析	柏萌	肇庆学院
196	姜花花香挥发性有机物在康复园林环境中对人类健康的影响研究	陈华	肇庆学院
197	电磁悬浮静电轴向驱动旋转微镜研究	肖奇军	肇庆学院
198	支持探查的信息查询系统可用性研究	邱明辉	广东白云学院
199	金属粉末精密注射成型关键技术研究	张维合	广东科技学院
200	可信可控网络域间路由关键技术研究	张永棠	广东东软学院
201	基于中印合作的东软医疗影像云平台的研究与推广	李建辉	广东东软学院
202	依托智能平台的广东省专业镇工匠人才管理模式研究——以广州市花都区狮岭皮具专业镇为例	张永雄	广州工商学院
203	面向洁具行业的机器人集成应用关键技术研究	杨斌	广东理工学院
204	具有矩阵系数的向量值微分算子的谱分析及其应用	钱志祥	广东理工学院
205	移动云存储安全研究与应用	查东辉	广东理工学院
206	生物光伏电池技术在塑料粒子的污染修复和生物能源产生的新认识	潘玉琼	北京师范大学 香港浸会大学联合国际学院

207	3D打印中三维扫描数据修复与重构技术的研究与应用	黄静	北京师范大学珠海分校
208	基于机器视觉的工业机器人位置伺服控制研究	彭芳	电子科技大学中山学院
209	深海输油管线钢凝固机理及应用效果研究	齐新霞	北京理工大学珠海学院
210	基于膜技术磁性碳纳米复合材料的微污染湖库水环境治理技术研究	王磊	北京理工大学珠海学院
211	芍药苷预处理对大鼠缺血再灌注损伤心肌细胞凋亡及自噬的调控作用	秦书芝	吉林大学珠海学院
212	基于超分子自组装原理的药物纳米共晶的合成及其对药物性能的改善研究	张晓明	吉林大学珠海学院
213	复方非瑟酮美白祛斑微乳凝胶制备及其体外功效评价研究	张素中	中山大学新华学院
214	鞣花酸调控非小细胞肺癌增殖凋亡的作用机制研究	刘琼	中山大学新华学院
215	基于物联网及信息融合算法的智能电梯控制系统研究	何忠礼	中山大学新华学院
216	压缩域数字图像验证技术研究	洪维恩	中山大学南方学院
217	激光粉末烧结材料强化工艺研究	潘健怡	华南理工大学广州学院
218	电动汽车馈能悬架的研究与开发	李长玉	华南理工大学广州学院
219	宝石热处理工艺初探-以紫水晶、绿柱石、锆石和葡萄石为例	岳素伟	华南理工大学广州学院
220	数字视频篡改被动取证技术研究	甘艳芬	广东外语外贸大学南国商学院
221	信息熵与灰色系统理论在大数据分析中的应用研究	田桂丰	广东技术师范学院天河学院
222	智能三控助步车的研发	邓保青	广东技术师范学院天河学院
223	机器视觉算法及其应用	王晓旭	广州大学华软软件学院
224	基于主题聚焦网络爬虫的3D模型搜索引擎技术研究	吴永	广东开放大学
225	工业机器人抛光打磨单元关键技术研发与应用	吴立华	广东开放大学
226	基于FPGA的量子密钥分发系统相位调制器驱动电路的设计研究	卫静婷	广东开放大学

10. 青年创新人才类项目（自然科学）认定结果一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	具有层级形态结构的高性能HDPE复合材料制备成型及其微孔发泡行为研究	况太荣	华南理工大学
2	丝印字符缺陷检测平台和通用算法	胡志辉	华南理工大学
3	镁基核壳结构复合储氢材料的构建及其反应的TEM原位观察与分析	崔洁	华南理工大学
4	南海环境中筏式波浪发电装置水动力性能分析及构型优化设计	焦甲龙	华南理工大学
5	适应功率注入相关随机性的电力系统鲁棒调度方法研究	李志刚	华南理工大学
6	熔盐堆多尺度多物理耦合研究	李志峰	华南理工大学
7	基于随机激励下包装系统动态响应非高斯特性的概率设计方法研究	杨松平	暨南大学

8	非局部几何变分问题的研究	陈艳红	暨南大学
9	随机振动下堆码包装单元层间动态压力峰值研究	方科	暨南大学
10	珠江流域极端洪涝事件的演变规律及其对气候变化的响应	武传号	暨南大学
11	LED补光调控番茄果实番茄红素代谢的机理研究	张轶婷	华南农业大学
12	IFN- γ 在PRRSV感染的仔猪微血管通透性中的影响和作用机制	许丹	华南农业大学
13	IGF1对哺乳期不同能量代谢水平的初产母猪卵巢卵泡发育及均一性的影响	孟立	华南农业大学
14	雷州山羊不同生长发育阶段肌肉组织miRNA的鉴定及其调控机制研究	李耀坤	华南农业大学
15	苯甲酸对肉鹅肠道发育的影响及其机制研究	和立文	华南农业大学
16	阴香粉实病果内生真菌次生代谢产物及其生物活性	毛子翎	华南农业大学
17	NcSUT4在黄梁木蔗糖转运中的功能鉴定与调控机制解析	龙健梅	华南农业大学
18	复Hardy空间的分解理论及其在信号分析方面的应用	李海绸	华南农业大学
19	广东特色资源南昆山毛叶茶纳米聚集体的功能特性研究	林晓蓉	华南农业大学
20	菠萝抗寒体细胞突变体抗寒分子机制解析及候选基因的功能鉴定	刘朝阳	华南农业大学
21	雾霾颗粒物在水环境中的凝聚动力学研究	陈澄宇	华南农业大学
22	乳牙牙髓干细胞成骨分化过程中RUNX2下游成骨特异性增强子的筛查研究	文军	南方医科大学
23	火针联合CO ₂ 点阵激光治疗白癜风疗效对比及机制研究	王天晶	南方医科大学
24	广东省MSM人群淋球菌耐药的分子流行病学研究	张晓辉	南方医科大学
25	甲状腺素通过PLC依赖PKC信号转导途径联合唑来磷酸钠对骨质疏松骨折愈合影响的实验研究	孟越	南方医科大学
26	流动人口麻风病例经济负担、心理健康和生存质量现状评估和干预措施研究	熊明洲	南方医科大学
27	脂肪细胞脂肪酸结合蛋白(A-FABP)在肥胖相关肾病发生发展中的作用及其机制研究	聂赫中 容	南方医科大学
28	ApoD在人牙髓干细胞成牙本质向分化过程中的作用及其调控机制	刘忠俊	南方医科大学
29	miR-154-5p-TRPM7-BMP2-Smad信号通路在人牙髓干细胞成牙本质向分化调控作用的研究	徐帅妹	南方医科大学
30	莱菔硫烷调控AQP4的表达在中枢淋巴系统清除A β 中的作用及机制研究	杨灿洪	南方医科大学
31	外周血管生成素-1对阿尔茨海默病的治疗作用及其机制研究	韦美丹	南方医科大学
32	基于紫外光辐照下元素化合态对纯钛表面成骨活性机制研究	高岩	南方医科大学
33	新型双靶点查尔酮衍生物的设计、合成、抗肿瘤药效学评价及分子机制研究	严君	广州中医药大学
34	过继传输耐受性T细胞在银屑病中的治疗效果及其作用机制研究	刘华楨	广州中医药大学
35	黄连素对皮肤移植小鼠肠道菌群的影响及其抑制移植排斥反应的机制研究	丘菲菲	广州中医药大学

36	强制性运动对局灶性脑梗死大鼠脑可塑性的机制研究	古琨如	广州中医药大学
37	基于CRISPR/Cas9技术进行抗癌活性物质熊果酸的异源生物合成和代谢调控	王魁	广州中医药大学
38	AP2/ERF转录因子调控丹参酮合成研究	季爱加	广州中医药大学
39	南药广藿香PatTPS基因的分子互作及广藿香醇合成调控研究	陈立凯	广州中医药大学
40	基于物联网的高校智慧实验室系统的研究	弓伟	广州中医药大学
41	基于人工智能的中医电子病历信息处理系统研究	门韶洋	广州中医药大学
42	运用网络药理技术识别培土生金法对COPD水通道蛋白的机制研究	庄轰发	广州中医药大学
43	基于Rs-fMRI技术及犬尿氨酸代谢途径分析运动干预对肝郁证的调控机制	董钊扬	广州中医药大学
44	基于M1/M2巨噬细胞水平变化和巨噬细胞自噬的相关性探讨清热解毒法对动脉粥样硬化斑块稳定性的研究	都治伊	广州中医药大学
45	外泌体相关GSK-3信号通路调控Th17/Treg平衡在溃疡性结肠炎中的作用及肠安方的干预机制	米红	广州中医药大学
46	面向无源RFID标签芯片的高速ECC椭圆曲线密码算法协处理器研究	王德明	华南师范大学
47	基于微流控芯片实验室的非均匀温度场下金纳米颗粒与蛋白质相互作用的微观机理研究	颜智斌	华南师范大学
48	不确定信息下的谈判决策方法和智能谈判系统研究	詹捷宇	华南师范大学
49	非线性光声成像技术：光声二次谐波超分辨成像及其应用	石玉娇	华南师范大学
50	食物源硒对大型蚤镉干预性清排与硒镉代际共传递过程及效应机制研究	陈红星	华南师范大学
51	基于石墨烯沉积微纳光纤环谐振器的高重频飞秒脉冲光纤激光器特性研究	刘萌	华南师范大学
52	噻吩并酰亚胺聚合物受体材料及全聚合物太阳能电池器件	刘升建	华南师范大学
53	圈点（边）连通度的分布式算法研究	梁军	华南师范大学
54	姜黄属植物挥发油抗炎活性的药效物质基础及代谢机制研究	张蓝月	广东工业大学
55	纳滤中水处理中流态调控膜表面微生物污染层的流变特性机理研究	杜星	广东工业大学
56	非局域非线性光学系统中的色散型冲击波研究	王靖	广东工业大学
57	无线携能安全通信系统的波束赋形研究	王丰	广东工业大学
58	重金属影响鸟粪石回收磷产物结晶的机理研究	路星雯	广东工业大学
59	强非线性振动问题的解析逼近解及其在MEMS中的应用	刘伟佳	广东工业大学
60	土地利用及其景观格局对红树林沉积物中重金属含量的影响研究	王刚	广东工业大学
61	基于材料-设计-功能的结构多尺度一体化拓扑优化方法研究	高兴军	广东工业大学
62	杂原子掺杂三维多孔晶态碳材料的合成与电催化性能增强的机理研究	马亮	广东工业大学
63	双多元掺杂碳化钽量子点/石墨烯复合材料的组装合成及其电化学产氢性能研究	岳鑫	广东工业大学

64	有序化三维多孔气体扩散阴极的构建及基础研究	党岱	广东工业大学
65	基于FXR-CSE介导的糖皮质激素类药物加重布洛芬诱导的小肠损伤机制研究	卢志强	广东工业大学
66	基于元胞自动机的股市脆性研究	李俏杰	广东外语外贸大学
67	水葫芦植物纤维在土壤加固中的应用研究	Ankit Garg	汕头大学
68	潮汕贲门癌癌变高分辨率变异图谱绘制	林润华	汕头大学
69	多重纳米探针检测肿瘤外泌体标志物及在肿瘤早期诊断中的应用	姜红岩	汕头大学
70	F806通过调控微丝骨架相关Rho家族蛋白影响食管鳞状细胞癌侵袭转移、自噬与程序性细胞死亡的分子机制研究	谢雷	汕头大学
71	基于7.0TMRI颅脑损伤大鼠模型海马区谷氨酸变化相关性研究	庄泽锐	汕头大学
72	Bcl-2基因介导的抗凋亡途径在拟穴青蟹抵抗WSSV侵染中作用的研究	龚焱	汕头大学
73	GATA-3介导Snail/E-cadherin轴调控乳腺癌上皮间质转换的机制研究	梁伟全	汕头大学
74	β -arrestin2/ERK信号通路在RGCs退化及轴突再生中的作用机制研究	黄冰	汕头大学
75	关键参数可智能化控制的生物滴滤池污水处理系统优化设计算法研究	宋海红	汕头大学
76	重金属胁迫下莱茵衣藻的信号调节通路及抗逆机制研究	刘晓娟	汕头大学
77	菠萝蜜果皮中果胶寡糖的结构与抗氧化和免疫活性研究	Chreong Kit	汕头大学
78	基于再生核Hilbert空间的期权定价研究	叶芳琴	汕头大学
79	洋流污染治理及海岸水利工程中的计算流体力学问题	杨欢欢	汕头大学
80	考虑个体差异性的电池组散热最优设计	彭雄斌	汕头大学
81	DNA甲基化动态建模与分析	刘培江	广东财经大学
82	长江中游和尚洞钙华同位素的古气候意义	程子焯	广东财经大学
83	基于机器学习的金融时间序列预测问题的研究	周锋	广东财经大学
84	基于网络药理学的积雪草酸抗肿瘤免疫作用及机制研究	钟章锋	广东医科大学
85	禀赋效应心理机制的实验研究	刘腾飞	广东医科大学
86	功能化紫杉醇纳米胶束抗耐药性乳腺癌作用的研究	颜雄	广东医科大学
87	热应激影响猪睾丸支持细胞免疫豁免功能的研究	康恺	广东海洋大学
88	可降解塑化剂的海洋微生物资源筛选与应用	任磊	广东海洋大学
89	可降解性功能化壳聚糖/超分子聚合物多孔支架材料的制备及性能研究	景占鑫	广东海洋大学
90	浒苔多糖对热应激肉鸡肠道健康的保护作用研究	刘文超	广东海洋大学
91	罗非鱼无乳链球菌耐药性与致病力及其相关性研究	丁月霞	广东海洋大学
92	基于运行监控大数据的电厂设备状态预警与辅助检修技术研究	唐静	广东海洋大学

93	海洋源性抗肿瘤药物SZ-685C的全合成	余传明	广东海洋大学
94	珍珠贝抗菌蛋白L-氨基酸氧化酶特性及其应用研究	林海生	广东海洋大学
95	血清胆固醇甘油三酯的近红外光谱分析模型优化	韩筠	广东海洋大学
96	基于核酸适配体-HCR放大技术生物传感器的构建及其在蛋白质和核酸检测中的应用	李宇彬	广东海洋大学
97	基于介电润湿的数字微流控系统反馈驱动研究	罗智杰	仲恺农业工程学院
98	广东水禽科技信息服务平台构建研究	徐浩根	仲恺农业工程学院
99	铁元素与草鱼出血病的相关性研究	万全元	仲恺农业工程学院
100	养殖水体消毒过程二次污染产生机制研究	林冲	仲恺农业工程学院
101	鹅性别鉴定的分子方法改良与应用	欧阳宏佳	仲恺农业工程学院
102	纳米级非均相Fenton催化剂研制及Fenton/BFB一体化耦合反应器构建	钱伟	仲恺农业工程学院
103	基于对血脑屏障药物转运蛋白P-gp调控的黑水缬草抗老年痴呆作用机理研究	王长福	广东药科大学
104	生物发酵西瓜霜饮片抗菌药效物质基础及质量控制研究	耿剑亮	广东药科大学
105	基于金属有机骨架的诊疗一体化探针在拉曼成像介导下的肺癌精准治疗研究	贺锦灿	广东药科大学
106	人脐带间充质干细胞的制备及其在糖尿病鼠皮肤伤口模型中的应用	朱玮玮	广东药科大学
107	基于人工神经网络的静脉血管深度识别关键技术研究与应用	谢晓玲	广东药科大学
108	迁移学习方法研究及其在医疗健康大数据中的应用	覃姜维	广东药科大学
109	基于三维步态分析仪对社区老人平衡能力与跌倒风险的研究	单莎瑞	广东药科大学
110	龙须藤总黄酮固体分散体的研究	周臻	广东药科大学
111	新型G蛋白偶联受体40激动剂的设计、合成及其降糖机制研究	李政	广东药科大学
112	有氧运动对肝脏神经酰胺合成的影响及其对非酒精性脂肪肝的防治	杨文琦	广州体育学院
113	广州市中小学体能教学的过程监控研究	熊信	广州体育学院
114	青少年扁平足矫正鞋垫的运动生物力学研究	张博	广州体育学院
115	miR-143在运动干预肥胖脂肪代谢中的作用	廖静雯	广州体育学院
116	气排球与抗阻力量运动对男性强制隔离戒毒人员康复效果研究	方春露	广州体育学院
117	基于深度学习的青光眼自动诊断关键技术研究与应用	刘少鹏	广东技术师范学院
118	基于大数据的双创生态模型构建	陈晓桁	广东技术师范学院
119	面向复杂振动工况下的新能源汽车电连接器稳定性及一致性评价研究及应用	于丽敏	广东技术师范学院
120	基于SDN的ICN缓存方法的研究	刘燕	广东技术师范学院
121	基于概率图模型的多模态感知缺失数据估计研究	刘军	广东技术师范学院

122	线性算子的分布混沌动力学研究	尹宗斌	广东技术师范学院
123	超声波辅助热风干燥龙眼能效评价与品质控制系统研究	马兴灶	岭南师范学院
124	基于规范引力对偶的超流湍流的研究	蓝善权	岭南师范学院
125	一类非线性算子不动点及算法研究	陈进作	岭南师范学院
126	菠萝蜜皮渣纤维素/牡蛎壳粉复合材料的制备、表征及机理研究	刘淑敏	岭南师范学院
127	非等价离子掺杂的铝酸盐近红外长余辉材料的研究	张毅	韩山师范学院
128	陶瓷废料在电镀废水处理全过程中的应用	梁昌金	韩山师范学院
129	稀土离子掺杂碳氧化硅薄膜体系的构建与发光特性研究	林圳旭	韩山师范学院
130	关于分数阶薛定谔方程的傅里叶谱方法的研究	屈海东	韩山师范学院
131	基于离子液体的荔枝渣高效转化研究	马浩	广东石油化工学院
132	工业喷漆机器人的改进与应用研究	龚勇镇	广东石油化工学院
133	茂名油页岩原位热解过程中孔隙变化规律研究	马飞英	广东石油化工学院
134	番石榴采后贮藏淀粉降解生理及分子机理研究	萧允艺	广东石油化工学院
135	高危环境下无线传感事故监测网络空洞智能避免路由算法研究	马远佳	广东石油化工学院
136	基于非富勒烯受体实现高效聚合物太阳能电池	罗国平	广东石油化工学院
137	行为金融视角下金融自我效能对金融决策处置效应的影响机制研究	胡谏萍	广东金融学院
138	粤港澳大湾区背景下的广深港创新分工	刘心怡	广东金融学院
139	洪泛攻击下的机会网络可靠性传输研究	曹伟	广东警官学院
140	场景自适应的高动态范围红外图像增强显示	张菲菲	广东第二师范学院
141	糖尿病斑马鱼模型的建立及其对3种南极磷虾DPP-IV抑制肽的降血糖功效评价研究	吉薇	广东第二师范学院
142	β -内酰胺酶抑制剂免疫检测方法研究与应用	刘凤银	广东第二师范学院
143	基于金属有机框架化合物固相微萃取探针的制备及其在环境分析中的应用	谢丽君	广东第二师范学院
144	水上交通事故发生的泊松过程	唐存宝	广州航海学院
145	挤压油膜阻尼一体式可倾瓦轴承动力特性研究	杨期江	广州航海学院
146	基于有机膦类配体的Ni ⁺ /Cu ²⁺ 单离子磁体的设计合成和磁构关系研究	林伟权	广州大学
147	高取向钛酸锶基阵列/聚合物复合材料介电储能研究	姚玲敏	广州大学
148	与粘性流体力学方程耦合方程类适定性的研究	席肖玉	广州大学
149	区域智能电网下的车网能量交互优化策略研究	邵子韵	广州大学
150	固相过渡金属配合体类芬顿催化体系研发及其降解污染物机制	吕来	广州大学

151	高能量、长寿命微-纳结构钒氧化物电极材料的结晶行为及可控制备机理研究	刘鹏程	广州大学
152	基于W0x/WS2异质结纳米阵列的柔性非易失性存储器和人工神经突触	葛军	广州大学
153	面向输入约束的轴向移动系统鲁棒自适应边界控制	赵志甲	广州大学
154	催化调控生长可压缩碳泡沫电极的制备及其在超级电容器中的应用研究	肖抗	广州大学
155	面向5G大规模MIMO无线传输理论与关键技术研究	谭伟强	广州大学
156	分解集及其在信息科学中的应用	张韬	广州大学
157	肿瘤微环境蛋白laminin-111在鼻咽癌放射抗拒中的作用及机制研究	张路	广州医科大学
158	EIF2AK4对PVOD肺静脉内皮-间质转化的调节作用及机制研究	张晨婷	广州医科大学
159	转录因子HB9调控背部胰腺前体细胞形成的分子机制研究	张铁军	广州医科大学
160	SRGN-TGFβ 2相互作用在维持神经胶质瘤干细胞特性中的作用机制研究	尹江	广州医科大学
161	LNC36XXXX在肝癌中的临床意义及作用机制的研究	曾丽斯	广州医科大学
162	RBP调节circRNA-103563形成的机制研究	闫勇勇	广州医科大学
163	基于柱[6]芳烃及其自组装的药物/基因纳米共传递体系研究	杨斌	广州医科大学
164	构建一种新型可注射丝素纳米复合水凝胶的研究	谢茂彬	广州医科大学
165	线粒体功能异常导致高龄流产发生的机制研究	许培	广州医科大学
166	基于水通道蛋白3介导结肠水液代谢探讨辣木叶改善慢传输型便秘的机制	吴鑫兰	广州医科大学
167	防己诺林碱对骨质疏松及糖尿病性骨质疏松作用的研究	周琳	广州医科大学
168	鼻咽癌新型血清EB病毒相关抗体生物标记物的发现及鉴定	冀天星	广州医科大学
169	臭灵丹挥发油、总黄酮通过MAPK/P38通路调控粘膜免疫的抗流感机制	黄婉怡	广州医科大学
170	三维斑点追踪技术与红细胞微粒联合评估4型心肾综合征心肌损害的价值	张华	广州医科大学
171	大数据环境下基于行为多属性决策的清洁能源市场评价机制研究	钱小虎	深圳大学
172	人际视角下的联合行动：基于脑间同步的研究	成晓君	深圳大学
173	全金属3D打印高集成度天线研究	黄冠龙	深圳大学
174	主族元素硼在含氮活性小分子合成中的应用研究	陈国强	深圳大学
175	CoCrFeNiAlx系高熵合金薄膜的制备与形变机理研究	廖卫兵	深圳大学
176	基于性能化防火理论的广东地区商业综合体典型空间优化设计策略研究	张彤彤	深圳大学
177	基于最优指纹法的极值温度变化的检测和归因分析	王卓	深圳大学
178	石墨烯氧化物及其复合材料的制备与水处理应用研究	张朝华	深圳大学
179	3D打印制备多孔陶瓷尾气净化器研究	陈张伟	深圳大学

180	基于CO氧化反应的石墨烯基催化剂的设计及其催化活性研究	徐先燕	韶关学院
181	基于钽酸铜系高性能陶瓷电容器材料的缺陷调控和载流子输运机制研究	刘洋	韶关学院
182	韶关地区规模化猪场消化道传播人兽共患病病原调查及系统进化分析	吴静波	韶关学院
183	面向4G/5G的放大转发中继系统安全和有效传输技术研究	丁凡	韶关学院
184	一类NETWORKGARCH模型的统计推断研究	邓春亮	嘉应学院
185	南亚热带山体不同海拔梯度上土壤有机碳动态特征--以罗浮山为例	吴鹏豹	惠州学院
186	木质素基聚合物的超滤分级及新型Pickering乳液的制备	洪南龙	惠州学院
187	基于时空近邻轨迹分析算法的视频摘要及检索系统	黄思博	惠州学院
188	酪蛋白酸钠基可食性膜材料的构建与应用	尹艳	惠州学院
189	源于植物基的N掺杂多孔碳用作ORR催化剂	李健鹏	惠州学院
190	进化计算在不平衡多目标优化问题中的应用研究	李学强	东莞理工学院
191	高维空间中基于角度的子空间异常检测	张良伟	东莞理工学院
192	蛋白的层次结构影响淀粉/蛋白相互作用及淀粉消化的机制研究	陈旭	东莞理工学院
193	基于拉马克进化论的红外多弱目标检测前跟踪算法研究	李琳	东莞理工学院
194	面向智能交通的城市车载网络数据分发机制研究	赵慧	东莞理工学院
195	氧化钼/导电高分子复合纳米材料的制备及其超级电容器性能研究	张鹏	东莞理工学院
196	新型生物质碳与硫化物复合电极的构筑与储锂储钠性能研究	谢东	东莞理工学院
197	氮掺杂的分级MoS ₂ 纳米片/碳纳米纤维复合纳米材料的制备及其电化学性能研究	马国强	五邑大学
198	A-Ga-X-S(A=Li, Na, K; X=Cl, Br)体系新型中远红外非线性光学晶体材料的探索合成	李小双	五邑大学
199	基于MOFs前驱体的非Pt金属-氮掺杂碳材料合成及其催化性能研究	梁萍	五邑大学
200	新型五环三萜衍生物的设计、合成及其对 α -葡萄糖苷酶抑制活性研究	吴盼盼	五邑大学
201	基于分布位错法的三维多裂纹扩展研究	张炯	五邑大学
202	基于多特征融合的岭南少数民族服饰识别与关键技术提取	谢勇	五邑大学
203	空间褶皱薄膜单元建立及其流固耦合展开分析	汤健华	五邑大学
204	炔烃参与的串联环加成反应构建五元碳环化合物的研究	彭士勇	五邑大学
205	基于尾涡结构主动与被动控制的高速列车气动减阻研究	黄莎	五邑大学
206	稀疏频谱约束频率分集阵列波形设计	麦超云	五邑大学
207	能源材料AP、ADN和CL-20在高压下的结构特性研究	康磊	五邑大学
208	基于刚体运动的数值仿真技术在游泳技术动作优化中的应用	李天赠	佛山科学技术学院

209	GPGPU大数据平台的性能评估加速策略研究	姜春涛	佛山科学技术学院
210	CXCL16调控弥漫大B细胞淋巴瘤微环境中单核/巨噬细胞的功能及机制研究	陈敏敏	佛山科学技术学院
211	铈基复合氧化物催化FCC再生过程NO和CO同步脱除研究	石君君	佛山科学技术学院
212	猪流行性腹泻病毒N蛋白调控I型IFN信号通路分子机制研究	李智丽	佛山科学技术学院
213	基于可变焦光纤探头的光学相干层析成像技术机理与实现研究	姬崇轲	佛山科学技术学院
214	高韧性MAX相陶瓷基复合材料的颗粒弥散增韧机制及其性能研究	王坤	佛山科学技术学院
215	基于分数阶微积分的高性能运动控制技术研究	郑伟佳	佛山科学技术学院
216	对抗环境下毒化攻击检测及防御算法研究	何志敏	佛山科学技术学院
217	新型纳米酶催化剂的设计、仿生构建研究	曹诗林	佛山科学技术学院
218	西江流域下游古村镇多功能演化过程机理与活化	吴清	肇庆学院
219	微波/毫米波频段用BaM铁氧体薄膜c轴取向与应力的关系研究	许志勇	肇庆学院
220	广义Fock-Sobolev空间上的Toeplitz算子和Toeplitz算子代数	陈建军	肇庆学院
221	三桠苦生物碱类化学成分及抗肿瘤活性研究	褚晨亮	肇庆学院
222	高密度人居环境下建筑综合体屋顶空间利用设计研究——以广州、深圳为例	朱国婷	广东白云学院
223	无预压折痕纸盒开盒成形封底机关键技术与装备研发	吕偿	广东白云学院
224	印刷电路板图像的去噪算法研究	余丽红	广东白云学院
225	基于工业机器人与智能视觉的物料自动分拣系统研究	肖成军	广东白云学院
226	基于HDFS和Lucene的微博数据全文检索关键技术研究	李蓉蓉	广东科技学院
227	大数据环境下的龙眼病虫害识别分类关键技术研究	熊璐	广东科技学院
228	钛合金高速切削刀具-工件之间的力-热耦合动态行为研究	唐联耀	广东科技学院
229	大数据时代深度学习技术在可穿戴设备上的应用研究	沈洪锐	广东东软学院
230	快递实名制下基于智能合约的隐私保护身份认证系统研究	陈桂宏	广东东软学院
231	无额外设备下的室内定位技术研究	王千秋	广东东软学院
232	基于供应商供货延迟的短生命周期产品库存策略研究	丁玉珍	广州工商学院
233	基于创新创业的软件技术服务育人平台探索与改革	洪晓彬	广州工商学院
234	基于RGB-D深度相机的三维人体重建及服装设计方面的应用	李珂悦	广东理工学院
235	轻量级RFID双向认证协议的设计	陈晓纯	广东理工学院
236	大数据时代背景下无线网络的节能与优化	吴京津	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
237	广东省高温高湿气候对葡萄酒品质影响的研究	方昱丹	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院

238	内生真菌对五爪金龙耐盐性影响研究	朱敏杰	北京师范大学珠海分校
239	新型脲键 β -环糊精类手性分离材料的研制及其拆分机理分析	林纯	北京师范大学珠海分校
240	脑电波特征变化与疲劳度相关性的研究	彭宇帆	北京师范大学珠海分校
241	自适应无线电能传输关键技术研究	钱强	北京师范大学珠海分校
242	面向高移动通信抗干扰技术的低碰撞区跳频序列设计及应用	周李梦男	电子科技大学中山学院
243	有机无机有序纳米异质结中几何形貌、分子聚集态的研究	张智	电子科技大学中山学院
244	基于超快激光直写法的光纤光栅的设计和制备研究	李志莉	电子科技大学中山学院
245	基于色散管理的2 μ m波段锁模掺Tm光纤激光器研究	潘新建	电子科技大学中山学院
246	基于人工神经网络调控和解析的高品质发酵麦胚提取物的制备研究	郑子懿	电子科技大学中山学院
247	基于导航定位技术智能无人机的研究	曹宇	北京理工大学珠海学院
248	基于CFD的釜式反应器流动特性研究	李青云	北京理工大学珠海学院
249	基于深度学习的高精度三维场景重构技术研究	方宇杰	北京理工大学珠海学院
250	基于近红外光谱技术的山茶油掺伪快速检测方法的研究	荣菡	北京理工大学珠海学院
251	无人机上的图像处理	王舒	吉林大学珠海学院
252	电动汽车双电机容错驱动控制方法研究	江赛标	吉林大学珠海学院
253	高纤低热功能性香蕉食品原料的开发	刘垚	吉林大学珠海学院
254	智能切割式山茶油果去壳机设计	蔡凯武	广东工业大学华立学院
255	大规模病态线性方程组的高效算法及其应用研究	李红艳	东莞理工学院城市学院
256	基于OpenCV和Arduino的两轮自平衡机器人的控制研究	黎小巨	东莞理工学院城市学院
257	川续断皂苷IV对破骨细胞分化与活化的影响及其作用机制研究	刘盈	中山大学新华学院
258	阳春砂AvTPS1基因在烟草中的表达及对烟草单萜化合物生物合成的调控	魏洁书	中山大学新华学院
259	抑郁症共病焦虑障碍的人脑复杂网络特征研究	王静	中山大学新华学院
260	基于多智能体的智能视觉监控系统技术研究	许清媛	中山大学南方学院
261	可见光响应光催化燃料电池用于同步处理二级出水及产电性能研究	杜奕霖	中山大学南方学院
262	复杂山地环境的风洞试验和数值模拟研究	段静	华南理工大学广州学院
263	自动泊车关键技术研究	张明容	华南理工大学广州学院
264	新疆且末金山砂卡岩型透闪石岩(玉)的形成机理研究	刘喜锋	华南理工大学广州学院
265	数学在经济学研究中的应用	侯春娟	广东财经大学华商学院
266	数据可视化平台的建设研究	颜远海	广东财经大学华商学院

267	湛江市赤坎老城区现状调查分析及改造研究	任婧媛	广东海洋大学寸金学院
268	粤西城区6种榕属植物滞留大气细颗粒物（PM2.5）能力的研究	付俐媛	广东海洋大学寸金学院
269	基于WiFi探针的课堂智能考勤与手机使用限制系统的设计与应用	钟健	广东技术师范学院天河学院
270	智能小车弯道控制算法的应用研究	龚凡	广东技术师范学院天河学院
271	多投影无缝高清大屏显示技术研究	汪婷	广东技术师范学院天河学院
272	基于NB-IoT共享车位的设计与实现	董立国	广州大学华软软件学院
273	面向WSN户外预警系统的应用协议的研究	陈君梅	广州大学华软软件学院
274	基于人工智能的自然语言交互设备研究	艾炎	广州大学华软软件学院
275	深度学习下的蛋白质三维模型相似性分析	秦胜伟	广州大学华软软件学院
276	社区尺度下的“城市微农业”景观营造手法研究	庞灿	广州大学华软软件学院
277	一种适用于工业云及工业物联网的智能硬件的研制	卢小锦	广东开放大学

11. 特色创新项目（人文社科）认定结果一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	清代域外东亚珍藏汉语教科书疑问句研究	何继军	华南理工大学
2	粤港澳大湾区可持续工业生长模型及发展策略研究	徐健	华南理工大学
3	双一流高校科技成果转化体系建设与实证研究	江海	华南理工大学
4	医闹事件的长期后果：来自中国的实证证据	宋彦	暨南大学
5	我国住房反向抵押养老保险的制度创新和对老龄人口健康福利的研究	史炜	暨南大学
6	法国巴黎大区区域创新能力提升路径研究及对广东省创新体系优化的启示	邓文君	暨南大学
7	怀旧策略如何影响消费者对危机品牌的反应	黄赞	暨南大学
8	我国基础教育阶段“后进生问题研究——教育投入缺失还是受到了冷落”	吴贾	暨南大学
9	成年子女外出务工对留守老人主观福利的影响	蔡澍	暨南大学
10	农业水价政策激励结构与激励效果研究	刘一明	华南农业大学
11	广东农产品电商线上线下协调发展研究	易法敏	华南农业大学
12	卧床老人可穿戴产品的交互设计模式研究	张艳河	华南农业大学
13	粤港澳大湾区社会组织协同发展的目标、评价及路径研究	刘志明	华南农业大学
14	广东省健康服务业转型升级研究：动因、路径及对策	曹越	广州中医药大学
15	香港青少年国家认同感教育的困局与破局——基于香港地区中小学的实证研究	王鹏	华南师范大学
16	太虚法师与中国近现代政教结构、思想及制度的研究	赖岳山	华南师范大学

17	广东省企业过度负债的甄别、机理与解决路径研究	肖海莲	华南师范大学
18	艺术学视野下舞蹈史的学科建构——舞蹈批评与当代舞蹈发展的历史书写	仝妍	华南师范大学
19	信用评估中的数据降维及信用模型集成研究	熊志斌	华南师范大学
20	跨媒介视域下岭南漆艺的“出位之思”	王金玲	华南师范大学
21	融合隐式和显式行为大数据挖掘下抗信誉共谋的行为信任研究	赵洁	广东工业大学
22	家族企业可持续商业模式的心理基础和实现逻辑	奚菁	广东工业大学
23	广东制造业服务化程度与绩效关系研究	李松庆	广东工业大学
24	基于投入产出法的各国各行业生产率测算	戴艳娟	广东外语外贸大学
25	中国进口非关税措施的保护效应量化测度研究	田云华	广东外语外贸大学
26	《汉法大词典》中外用户调查及新词增补修订研究	黄芳	广东外语外贸大学
27	中国对“一带一路”沿线国家基础设施投资与我国装备制造业升级研究	姜凌	广东外语外贸大学
28	阿尔巴尼亚作家卡达莱小说叙事中的民族主义和现代意识	方丽平	广东外语外贸大学
29	社交媒体环境中医患关系的框架构建及医患沟通机制研究	龚婉祺	广东外语外贸大学
30	自由贸易协定话语权与国际经贸规则重塑	王燕	广东外语外贸大学
31	主观性与汉语句法结构的生成语言学研究	张庆文	广东外语外贸大学
32	基于用户视角的外向型汉英学习词典译义研究	夏立新	广东外语外贸大学
33	美国汉学家华兹生汉诗英译的世界文学性研究	林嘉新	广东外语外贸大学
34	明遗民对庄屈的融通与阐释	宋健	汕头大学
35	管理者行为偏好与公司治理	蔡欢	汕头大学
36	中国情境下政府机构内建言献策与沉默不语的选择倾向与协同演化	汪曲	汕头大学
37	民族合唱的高校通识教育发展及推广研究	廖文兰	汕头大学
38	“一带一路”倡议下中国对东盟投资法律保障机制研究	柯静嘉	广东财经大学
39	基于空间信息技术的十九世纪广州城市文化研究	刘琼琳	广东财经大学
40	“全面二胎”背景下我国省际人口格局变化及其城镇化效应预测研究	龙晓君	广东财经大学
41	泛在学习环境下日语协同学习模式探讨	周媛	广东财经大学
42	风险资金获得对企业技术创新活动的导向作用研究	张春香	广东财经大学
43	面向在线定制的期权契约供应链协调研究	胡盛强	广东财经大学
44	医务人员组织公民行为(OCB)消极面识别与防控研究	刘瑞明	广东医科大学
45	现代性危机时空下新儒家生命哲学研究	邱龙虎	广东医科大学

46	人体试验风险管理的制度规制	陈小嫦	广东医科大学
47	促进海洋科技与海洋经济深度融合的科技金融体系研究	陈涛	广东海洋大学
48	海上丝绸之路沿线地区金融监管协调的度量研究：理论与实证	罗帅	广东海洋大学
49	广州湾《大光报》（1941--1945）及其报人新闻传播思想研究	静恩英	广东海洋大学
50	“丝绸之路经济带”的贸易潜力和贸易促进研究	叶刘刚	广东海洋大学
51	农业龙头企业供给侧结构性改革的切入点和路径研究	王钧	仲恺农业工程学院
52	当代大学生文化自信培养研究	粟莉	广东药科大学
53	新时代“智媒元年”背景下高校大学生党团干部思想政治教育模式研究	项瑜	广东药科大学
54	量子材料介入乐器制造的应用性研究	郝一男	星海音乐学院
55	丝绸之路-敦煌传统音乐（舞蹈）文化内涵的观察思考及实践探索	张帆	星海音乐学院
56	当代粤乐跨境传播传承实践与理论应用转化研究	吴迪	星海音乐学院
57	阿卡贝拉纯人声无伴奏合唱艺术在目标学校推广实践的研究	维多利亚	星海音乐学院
58	关于唐箏归汉的探索及其文化价值再现的研究	陈蔚旻	星海音乐学院
59	《钢琴作品演奏技术难度评价系统的应用性研究》	竺林	星海音乐学院
60	基于岭南文化的低碳家居用品设计与实践	陈鸿雁	广州美术学院
61	基于数字人文的多维度空间环境研究	伍端	广州美术学院
62	剪纸在当代的创新应用及教学研究	韦潞	广州美术学院
63	传统工艺蜡染创新设计研究	金英爱	广州美术学院
64	从胡一川艺术历程的研究探讨当今艺术教育事业发展的方向性和前沿性	李飒	广州美术学院
65	粤港传统节日产品文化比较及文创产品创新开发研究	欧阳莉	广州美术学院
66	材料研究与艺术实验	刘庆元	广州美术学院
67	我是他者——中国与法国的当代艺术	陈庆	广州美术学院
68	习近平文艺思想研究	吴爱邦	广州美术学院
69	少儿武术套路运动健康促进平台的构建	龚惠萍	广州体育学院
70	幼儿体能教学的园本课程设计与应用研究	崔旭艳	广州体育学院
71	竞技运动训练节奏理论构建与应用研究	解正伟	广州体育学院
72	岭南体育旅游空间结构特征研究	夏江涛	广州体育学院
73	“一带一路”建设中岭南书法交流合作研究	靳继君	广东技术师范学院
74	第一缺粮大省：新时代广东粮食产业特色发展制度研究	曾晓昀	广东技术师范学院

75	APP传播对女性消费行为的影响机制研究	任道纹	广东技术师范学院
76	路径依赖与创新驱动：中国本土企业的全球价值链攀升路径研究	张彦	广东技术师范学院
77	广东百年报告文学研究	刘茉琳	广东技术师范学院
78	海丝战略背景下环北部湾与泰国暹罗湾港口城市基于要素流动的共轭创新研究	陈臻	岭南师范学院
79	中国夏商周时代艺术产业研究	张波	岭南师范学院
80	“社会空间”理论视阈下城市社区治理精细化研究	张勇	岭南师范学院
81	基于价格心理的成品油消费满意度研究	刘根	广东石油化工学院
82	灾害应急的保险防范救助体系研究	李勇杰	广东金融学院
83	新时代海外移民与中国优秀传统文化传承发展研究	李云	广东金融学院
84	“网络强国”战略下广东省网络产业补贴政策变革之深化研究	李仲平	广东金融学院
85	新型城镇化背景下农业转移人口就近市民化研究	邱玉婷	广东金融学院
86	“健康中国”背景下广东省社会医疗保险制度实施绩效评价及优化路径研究	于大川	广东金融学院
87	智力型组织公民疲劳的结构维度及其相关研究	姜荣萍	广东金融学院
88	网络经济下商业模式对组织绩效的影响研究	张玲	广东金融学院
89	法律正当程序视野下刑事执法规范化研究	刘文化	广东警官学院
90	基于VR技术的基层警察反恐处突训练应用研究	何睿	广东警官学院
91	新媒体传播视野下的非遗视觉形态研究——以佛山“茶基十番”为例	王荔	广东第二师范学院
92	《李承箕集》整理研究	王光松	广东第二师范学院
93	文学地理学视域下的中国先锋文学研究	单昕	广东第二师范学院
94	广州海上丝绸之路文化在创意产品设计中的传承与创新研究	陈坤	广州航海学院
95	粤北排瑶民居建筑生态融合特色研究	邓焱	广州航海学院
96	粤港澳大湾区战略背景下广东省企业创新绩效研究	邹艳春	广州大学
97	“一带一路”战略下建筑企业社会责任影响机理与实现路径研究	王学通	广州大学
98	十八大以来中国新自由主义思潮消极影响传控机制研究	王雄	广州大学
99	中美大学声乐教学法比较研究	喻晓雯	广州大学
100	责任伦理视域下医患共同体认同的现实价值与培育策略研究-基于广东省的实证研究	陈化	广州医科大学
101	中国青年文化认同的话语研究	江玉琴	深圳大学
102	广东省医养结合养老服务模式的现实困境及优化路径研究	雷雨若	深圳大学
103	以西语为母语的学习者汉语副词的习得研究	王丽彩	深圳大学

104	基于“全民健康”大背景下的体能康复实践能力培养研究	王晓东	深圳大学
105	青年自拍类社交图像在社会舆情上的敏感度研究	杨莉莉	深圳大学
106	全域旅游战略下粤北欠发达地区旅游用地集约利用研究	张清军	韶关学院
107	基于创新思维训练的“马克思主义基本原理概论”课教学模式建构研究与实践	王秀美	韶关学院
108	广东经济增长方式绿色转型的测度与实现路径研究	杨志江	韶关学院
109	客家优秀传统文化与社会主义核心价值观的关系研究	张小媚	嘉应学院
110	普通高校联合所在地市共建地方立法智库的模式探索——以惠州学院为例	易清	惠州学院
111	服装网购消费行为决策模型及应用	刘小红	惠州学院
112	“珠三角国家自主创新示范区”创新生态系统研究	杨荣	惠州学院
113	基层维稳与矛盾预防和化解机制研究——以东莞为例	郑玉敏	东莞理工学院
114	遗产旅游地社会责任：测量维度、影响因素及对治理绩效的作用机制	王纯阳	五邑大学
115	粤港澳大湾区下民营制造跨国并购创新路径及财税政策的选择	刘耘	佛山科学技术学院
116	“少吃”与“多动”的对话——“热量限制+运动”对肌肉健康的影响与机制调查	王今越	佛山科学技术学院
117	当代粤剧海外传播及其本土化研究	沈有珠	肇庆学院
118	广东省“金科产”融合发展水平与高新技术企业融资效率研究	李华军	肇庆学院
119	西江疍民文化遗产的传承机制与社会融入研究	龚坚	肇庆学院
120	财经类院校创新创业教育课程体系与实践模体研究——基于大学生创业能力结构六维模型视角	程玮	广东培正学院
121	广东省精准扶贫相关法律问题研究	陈和芳	广东培正学院
122	广东金融支持实体经济增长：供需分析、效率评价与制度反思	康艺之	广东白云学院
123	广东建设自由贸易港的路径选择研究：基于粤港澳大湾区的视角	黄乃文	广东白云学院
124	跨境电子商务创业团队协作机制创新研究	陈标新	广东科技学院
125	大数据时代XBRL财务报告呈报的研究	文勇	广东科技学院
126	基于大数据的网络舆情监测分析与处置机制研究——以佛山市为例	李曼	广东东软学院
127	多种碳减排机制下的企业运营管理决策研究	汤绍龙	北京师范大学—香港浸会大学联合国际学院
128	基于绿色增长视角的广东省技术创新与生态效率耦合协调机制研究	彭薇	北京师范大学珠海分校
129	珠三角地区第三方物流的全球供应链网络嵌入研究	孙晓波	北京师范大学珠海分校
130	移动商务用户“流”体验的影响因素及采纳行为的作用研究	陶安	电子科技大学中山学院
131	岭南手信融合创新设计路径研究	吴兆奇	北京理工大学珠海学院
132	当代西方美学的身体转向研究	王洪琛	吉林大学珠海学院

133	党媒新闻客户端“两会”专题报道互动研究——以人民日报手机客户端为例	范诗基	广东工业大学华立学院
134	粤港澳大湾区背景下广东省经济强镇设市路径研究——基于制度供给的视角	蒋明华	东莞理工学院城市学院
135	“大数据”时代广东省中小企业跨境电商发展研究	钟肖英	中山大学南方学院
136	产业转型升级背景下广东省2020-2030年人才需求预测与供给侧应对策略研究	刘云东	中山大学南方学院
137	基于神话原型的品牌视觉形象传播与设计的创新策略研究	季涛频	华南农业大学珠江学院
138	创设“党的建设”二级学科的科学定位研究	杨尚昆	华南农业大学珠江学院
139	忠诚原则视域下会议口译质量评估研究	张天乾	广东外语外贸大学南国商学院
140	信息技术在二语习得中的创新应用与影响机制研究	闫秋菊	广东外语外贸大学南国商学院
141	广东省民营企业内部审计研究	罗丽瑜	广东财经大学华商学院
142	基于“互联网+”大背景下传统媒体的突围与新生战略研究	林绍忠	广东财经大学华商学院
143	产学研结合的管理会计信息系统构建研究	陈美华	广东财经大学华商学院
144	珠三角城市间要素流动与经济增长关系研究	王志勇	广东技术师范学院天河学院
145	科技环境对会计本科教育的影响研究——基于1983-2017年部分高校的会计教育实践	谭湘	广州大学华软软件学院
146	阳明心学与存在主义比较研究	黄长平	广州大学华软软件学院
147	区域学习型城市建设的制度保障及评价指标设计——以广东省为例	吴结	广东开放大学
148	开放大学网络英语学习者知识行为建模：大数据视角下的英语学习分析	罗红卫	广东开放大学
149	新常态下农村剩余劳动力转移与城市就业矛盾解决途径研究	赖文燕	广东开放大学

12. 特色创新项目（教育科研）认定结果一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所在学校
1	“双一流”视域下小语种类通识教育三位一体改革路径与实践	李博	华南理工大学
2	大学生体育核心素养体系模型的构建	庄巍	华南理工大学
3	跨学科视野下高校艺术设计科研创新路径研究	王琴	华南理工大学
4	暨南大学本科专业评估指标体系的构建与应用	杨泽铭	暨南大学
5	面向创新人才培养的基础物理实验体系的构建与实践	张伟	暨南大学
6	研究生国际化创新人才培养体系的研究与实践——以暨南大学为例	贺璞	暨南大学
7	研究生教育创新计划与我省研究生创新能力的实证研究	李新华	暨南大学
8	深度学习场域下通识教育课程混合式教学模式研究	李莹	暨南大学
9	基于多面Rasch模型的在线英语做自动化评分与教师评分是对比研究——以句酷批改网为例	周莉红	华南农业大学
10	“双一流”背景下高校图书馆ESI学科建设服务模式研究	潘科	华南农业大学

11	基于乡村振兴的城乡规划专业CDIO人才培养模式研究	赵建华	华南农业大学
12	粤港澳大湾区高等教育分类发展研究	潘军	华南农业大学
13	高等院校创新创业中知识产权风险防范教育研究	王琳	华南农业大学
14	普通高校高水平运动队建设创新研究	徐添庆	华南农业大学
15	基于医学生网络学习行为分析的教学改革研究	黎莉	南方医科大学
16	普通高校教师本科生教学工作量测评现状与对策研究	王飞	南方医科大学
17	基于OSCE考核的口腔医学本科实习教学评价模式改革	赵望泓	南方医科大学
18	基于协同创新的临床医学学术学位研究生的培养创新模式研究	满强	南方医科大学
19	以社会需求为导向的助产人才职业胜任力模型的构建与应用研究	陈瑜	南方医科大学
20	审核评估视角下高校内部本科教学质量保障体系构建研究	刘辉	南方医科大学
21	医教协同下中医学专业学制改革与培养模式的研究—基于5+3一体化新专业的探索	史亚飞	广州中医药大学
22	卓越中医师人才培养模式创新实验区（精诚班）的改革实践	方熙茹	广州中医药大学
23	南药三维形态虚拟仿真可行性研究	李润美	广州中医药大学
24	学分制改革中的学业指导制度构建与实践	徐大量	广州中医药大学
25	“健康中国”视域下中医药特色医养结合人才培养模式与教学改革探索	宋君玲	广州中医药大学
26	基于创造性思维能力培养的中药炮制学教学研究与实践	汪金玉	广州中医药大学
27	“创业者说”创新创业教育在线课程开发与建设	何东	华南师范大学
28	基于语料库的高中英语教材与教学研究	唐洁仪	华南师范大学
29	“互联网+”教育精准帮扶研究	张倩苇	华南师范大学
30	“互联网+工作坊”视域下师范生混合式教育实习模式的研究	彭上观	华南师范大学
31	小学STEM教育实践的国际经验与本土化探索	肖化	华南师范大学
32	地域经济背景下文化创意人才培养模式研究	黄敏	华南师范大学
33	文化自信语境下传统艺术表演与科技的融合研究	张潜哲	广东工业大学
34	政产学研协同构建专业学位研究生实践能力培养体系研究	衷华	广东工业大学
35	基于慕课的高校公共体育课程翻转课堂教学模式的研究	李勃	广东工业大学
36	运动处方理念下普通高校体育教学模式改革研究	张彦	广东工业大学
37	3D打印在服装设计教学中应用与探索研究	陈子豪	广东工业大学
38	OBE教育理念下大学数学课程评价机制的改革与探索	杨淑伶	广东工业大学
39	高校完全学分制本土化教育理念研究	白歌乐	广东外语外贸大学

40	“后真相时代”下大学生媒介素养现状与培养策略研究	谢石顺	广东外语外贸大学
41	专业学位研究生教育综合改革路径研究——以广东外语外贸大学为例	张秀三	广东外语外贸大学
42	ESP教师关于二语动机的信念和行为研究	杨小婉	广东外语外贸大学
43	生态教育学视域下通用学术英语教材适用性研究	宁大利	广东外语外贸大学
44	创新的扩散视角下中外合作办学项目的质量评估体系构建	郑常青	广东外语外贸大学
45	基于SPOC的翻转课堂教学设计与实践研究	郑慕强	汕头大学
46	基于对比语言学的语音教学研究	文兵	汕头大学
47	基于压力敏感度的气管导管套囊管理培训模式研究	游志坚	汕头大学
48	面向2030的广东大学本科教育改革的理论与实践研究	康全礼	汕头大学
49	翻转课堂五步渐进学习方法的理论研究与实践	崔岩	汕头大学
50	控制-价值理论下医学生学业情绪与学业绩效的相关研究	肖英杰	汕头大学
51	融合大数据思维和ERP理念的信息化审计人才培养探索	叶文晖	广东财经大学
52	自组织理论视阈下的团队协作学习模式研究——以财经类跨专业实验教学为例	郭嘉仪	广东财经大学
53	“放管服”背景下地方本科高校职称分类评审研究	曾丽雯	广东财经大学
54	大学生文艺志愿服务与艺术类人才培养与输出创新机制研究	张琦	广东财经大学
55	广东财经大学“创新强校工程”推进图式及绩效管理研究	刘宁	广东财经大学
56	语用博弈论视角下的中国政治话语研究	陈洁	广东财经大学
57	高校教师课堂教学语言分析评价体系的构建	谭健烽	广东医科大学
58	基于人工智能和虚拟技术平台的临床技能情景教学研究与应用	许逢明	广东医科大学
59	以“特色鲜明”、“能力优先”为导向的中药学专业应用技术型人才示范点建设	赵文昌	广东医科大学
60	高校教师教学投入的影响因素与促进策略研究	曾伟楠	广东医科大学
61	零度课程理念下的本科生导师制研究与实践	丁元林	广东医科大学
62	卓越生物统计学专业人才培养计划	潘海燕	广东医科大学
63	“双创”背景下的工业设计创新型人才能力提升路径和考核模式研究	王先昌	广东海洋大学
64	基于OBE教学模式的海洋特色类高校艺术专业课堂教学创新研究	杜春国	广东海洋大学
65	基于大学生创新思维训练的研讨式教学方法改革与实践研究	曹望华	广东海洋大学
66	数字图像处理在海洋遥感综合实践教学中的创新研究	张培珍	广东海洋大学
67	交互性游戏教学在大学英语听力课程改革应用探索	徐颖颖	广东海洋大学
68	基于CDIO理念的《网络工程》特色创新教育研究与实践	刘思凤	广东海洋大学

69	量化绩效考核标准强化绩效激励作用	罗梅	仲恺农业工程学院
70	中国传统民间汉字艺术背景下文字设计课程的教学创新研究	陈守明	仲恺农业工程学院
71	能力为本的行政管理应用型本科人才培养模式探索及实践	孙林	仲恺农业工程学院
72	广东省高校体育专业人才跨学科培养模式研究	辛娟娟	仲恺农业工程学院
73	仲恺科技创业孵化与科技成果转化公共服务网络平台建设模式研究	吴亚榕	仲恺农业工程学院
74	网络舆情背景下预防大学生网络行为失范问题研究	陈志慧	仲恺农业工程学院
75	创新驱动发展战略背景下高校应用型本科人才培养模式的研究	余静辉	广东药科大学
76	高校创新创业教育的体系研究与实践探索	单玲玲	广东药科大学
77	基于创新应用型人才目标培养下应用化学专业教学研究	单绍军	广东药科大学
78	基于创新驱动发展战略的药科类大学创业教育发展研究	彭仁贤	广东药科大学
79	广东省K12编程教育的研究	黄国权	广东药科大学
80	自我效能感与学习动机对自主学习行为及绩效的影响研究	陶曙红	广东药科大学
81	区域融合视域下的粤港澳舞蹈高等教育现状调查与交流合作机制研究	胡晓	星海音乐学院
82	分析美学之纯音乐理解专题研究	王学佳	星海音乐学院
83	核心素养理念引领下的拓展性音乐课程建设策略研究	卢莎莎	星海音乐学院
84	冼星海纪念与新时代文艺思想教育研究	陈红军	星海音乐学院
85	广东家居产业与家纺设计创新创业教学的合作模式研究	林绮芬	广州美术学院
86	陈设艺术设计教学研究	胡娜珍	广州美术学院
87	数据化时代下品牌空间创新设计的多元化教学方法研究	陈瀚	广州美术学院
88	创新驱动下的黄金文化产品设计教学研究	王时音	广州美术学院
89	基于“互联网+”背景下艺术教育智慧学习环境的建设与研究	孙涛	广州美术学院
90	广府传统手工艺多元融合创新在服饰设计教学中的实践与研究	梁敏	广州美术学院
91	广州体育学院本科教学质量监控体系和评价指标	王英	广州体育学院
92	珠江三角洲青少年体育健康促进公共服务体系研究	王涛	广州体育学院
93	申博视域下的广州体育学院研究生教育竞争力研究	隗金水	广州体育学院
94	体育影视传播中的声音设计	林滨	广州体育学院
95	中英两国体育学院合作共建足球课程的方案设计与实证研究——以一学期64学时足球普修课教学为案例	刘夫力	广州体育学院
96	不同负荷非稳定状态下游泳运动员核心区域运动生物力学特征的研究	卞军义	广州体育学院
97	核心素养视阈下的中职音乐教材建设	邓兰	广东技术师范学院

98	“新师范”建设背景下卓越职教师资一体化培养创新研究	柏晶	广东技术师范学院
99	广东少数民族地区基础外语教育现状调研与对策研究	徐玲	广东技术师范学院
100	自媒体环境下高校培育社会主义核心价值观的机制研究	田楠	广东技术师范学院
101	教育公平视域下粤北地区乡村教师培育研究	郭正涛	广东技术师范学院
102	新工科背景下的汽车工程创新型人才培养机制探索与实践	杜灿谊	广东技术师范学院
103	“一带一路”背景下泰国外语教育政策发展研究	骆凤娟	岭南师范学院
104	基于数字图像处理的试卷直接答题自动阅卷方法研究	孟祥丽	岭南师范学院
105	“一带一路”视域下广东—东盟高等教育合作的新机制、政策和发展趋势研究	韩进	岭南师范学院
106	义务教育阶段特殊教育学校家长参与状况调查研究	张晓霞	岭南师范学院
107	新师范视域下广东省中小学教师组成结构的演进、问题及策略研究	周仕德	岭南师范学院
108	粤西高校内部治理诊断与优化研究	陈金圣	岭南师范学院
109	供给侧改革视域下地方高校大学生职业生涯发展教育实践路径研究	许素华	韩山师范学院
110	潮汕传统民间艺术教育研究	邓亮生	韩山师范学院
111	提升教师评价素养的校本培训研究	张春珍	韩山师范学院
112	潮州市基础教育领域信息技术与教学深度融合研究	韦宁彬	韩山师范学院
113	童谣对学前儿童非智力因素的培养与实践研究——以潮汕童谣为例	冯丽军	韩山师范学院
114	基于软件工程理论的中小学课程教学游戏体系的设计和开发	赵芜野	韩山师范学院
115	校企共享分析测试平台协同培养应用型人才机制研究	蒋达洪	广东石油化工学院
116	智能型计算机类实验管理系统助力实验教学研究	孟亚辉	广东石油化工学院
117	“互联网+”时代的音乐教育创新模式研究	陈晓艳	广东石油化工学院
118	基于可视化理论的4D思维导图教学实践研究——以土木工程专业为例	杨云英	广东石油化工学院
119	胜任力理论视阈下的市场营销专业体验式实践教学体系构建研究	余丽琼	广东石油化工学院
120	“突出特色、面向工程、强化实践”的油气储运工程应用型人才培养模式研究	文江波	广东石油化工学院
121	翻转课堂在应用型大学的实践与创新研究	王颖	广东金融学院
122	高校教师职业倦怠的影响因素及干预策略研究	杨洋	广东金融学院
123	警务执法规范化仿真训练体系研究	李连忠	广东警官学院
124	卓越教师专业发展的理论创新与实践变革研究	左岚	广东第二师范学院
125	卓越小学全科教师培养的研究——以广东省为例	陈彩燕	广东第二师范学院
126	英语教学中交际能力与语言知识关系的研究	刘戈	广东第二师范学院

127	自闭症谱系障碍教育与服务体系的研究	刘宝超	广东第二师范学院
128	“中小学研学旅行”的基础理论、发展战略及实施路径研究	陈非	广东第二师范学院
129	日本教师教育研究：1872-2017	谢赛	广东第二师范学院
130	正念训练对提升海员心理健康水平的理论探讨与实证研究	吴志辉	广州航海学院
131	应用型本科院校船舶类专业创新创业教育研究	关伟嘉	广州航海学院
132	航海院校大学生体育社团人才培养创新创业实践模式构建研究	熊庆霞	广州航海学院
133	基于格序法的航海类高校学科建设模式研究	陈建平	广州航海学院
134	船舶避碰算法仿真测试平台研究	刘用功	广州航海学院
135	海事院校大学生心理健康状况与教育模式研究	杨国亮	广州航海学院
136	新工科视野下的机器人创新人才培养研究	黄文恺	广州大学
137	设计共同体语境下岭南设计学学科体系构建研究	张立巍	广州大学
138	SPOC深度学习影响因素实证分析及策略研究	谢亮	广州大学
139	基于OBE理念的生物工程“创客”型人才培养模式的改革与探索	桂林	广州大学
140	广东省新型城镇化进程中乡村教师工作生活质量及社会支持系统构建	张丽敏	广州大学
141	学习共同体的构建及课堂教学策略研究——基于《社会政策概论》课程的教学实验	杨芳	广州大学
142	儿科教学中标准化病人的建立及应用研究	陈嘉慧	广州医科大学
143	涉外护理需求下职业核心能力培养：护理英语教学改革研究	程蕾	广州医科大学
144	基于微视频的翻转课堂在社会医学实践教学中的应用研究	肖瑶	广州医科大学
145	以创新创业能力培养为导向的生物医学工程校企协同育人模式研究	章喜明	广州医科大学
146	基于行业导向的生物技术专业学生实践能力评估体系的研究与实践	欧阳永长	广州医科大学
147	临床微生物学检验技术虚拟仿真实验教学系统建设及应用	寇晓霞	广州医科大学
148	幼儿园教师家庭教育指导素养的内涵、特点及其提升研究	海鹰	深圳大学
149	对深圳市初中舞蹈美育“三维一体”教学模式研究	张月龙	深圳大学
150	从MOOC到UOOC——高校在线艺术类通识教育实践与探索研究	王远	深圳大学
151	广东省中小学教师科研核心素养与科研领导力的提升研究	王晓芳	深圳大学
152	大学体育教学的“自组织”模式研究	姜咏	深圳大学
153	应用型人才培养的校企协同教育模式及机制创新——基于利益相关者视角的研究	崔世娟	深圳大学
154	健康中国背景下广东省大学生体育运动风险防控策略研究	艾安丽	韶关学院
155	地方高校教师教育者课程领导力发展的研究与实践	穆湘兰	韶关学院

156	粤北中小学教师工作投入的影响因素与干预策略研究	谭红秀	韶关学院
157	粤北民族传统工艺传承教育研究	谢琳	韶关学院
158	中国大学学分制改革变迁的新制度主义分析（1918-1978）	孙家明	韶关学院
159	粤北非遗音乐进课堂的转化研究——以高师曲式课程为例	赵旭超	韶关学院
160	学习力理论视域下小学数学学习品质研究	李运华	嘉应学院
161	《电子信息工程》特色专业建设中原理类课程应用型转变研究	王小增	嘉应学院
162	云数融合下地方高校软件类人才培养模式的研究	肖振球	嘉应学院
163	地方院校卓越中小学教师培养的有效途径研究与实践	陈益智	惠州学院
164	“互联网+”背景下自媒体在大学生英语自主学习中的应用研究	易斌	惠州学院
165	服务于理工科创新创业大学生的知识产权教育研究	王健海	惠州学院
166	基于TPACK框架的数学师范生教学素养发展策略研究	李鹏	惠州学院
167	国贸专业协同创新创业人才培养模式研究--以惠州学院为例	陈秋锋	惠州学院
168	基于“双标”的学前教育专业实践教学体系研究	谢桂新	惠州学院
169	基于校企联合导师团队的计算机专业毕业设计质量保障体系的研究与实践	张洁	东莞理工学院
170	高素质应用型创新人才背景下网络思想政治教育体系构建研究	唐元松	东莞理工学院
171	高水平理工科大学科技创新体系建设研究	陈宝华	东莞理工学院
172	新工科与高水平理工科大学建设双重背景下金属材料工程专业升级路径的研究	谢春晓	东莞理工学院
173	面向新工科建设的《物理化学》双语课程设计与实践	郭兵	东莞理工学院
174	中外合作办学机构内部质量保障研究	韩涛	东莞理工学院
175	五邑地方人文资源视野下的服装专业实践教学新模式探索	王葳菲	五邑大学
176	大数据视野下《中国现当代文学史》的课程改革	郁勤	五邑大学
177	基于OBE的混合式学习评价体系研究	王敏容	五邑大学
178	工程认证背景下《测试技术》课程实验改革	杨敏	五邑大学
179	翻转课堂在普通高校业余运动队训练中的应用研究----以五邑大学网球队为例	朱昆	五邑大学
180	研究性教学模式在课堂教学中的应用——以数字图像处理教学为例	岳洪伟	五邑大学
181	阶层视野下大学生不道德行为研究	赵春妮	佛山科学技术学院
182	广东省地方本科高校转型发展的制度逻辑	钟建平	佛山科学技术学院
183	“大设计”工作室学习模式和发展路径研究	刘春花	佛山科学技术学院
184	服务地方产业的生物医学工程新专业建设探索与实践	郭嘉亮	佛山科学技术学院

185	大学物理教学改革对培养学生创新素质和创新能力的研究与实践	董少光	佛山科学技术学院
186	“新工科”协同育人模式的探索与实践	徐颂	佛山科学技术学院
187	广东高职生生活事件现状、影响因素及对策研究	杨威	肇庆学院
188	基于学科核心素养职前教师实践性知识培养的策略研究-以肇庆学院数学师范生为例	王传利	肇庆学院
189	道家美学思想在现代音乐教育中的转化研究	黄春媛	肇庆学院
190	竞技排球运动科学基础研究	赵西堂	肇庆学院
191	培养幼儿匠心的学前教育模式研究	李炳全	肇庆学院
192	基于提升学生自主学习能力的食品化学实验教学改革的理论与实践	张帅	肇庆学院
193	以情感教育为着力点提升大学生思想政治教育亲和力的研究	刘小文	广东培正学院
194	高校公共体育课全面实施“翻转课堂”教学模式的实践研究	楚海月	广东培正学院
195	精准服务：高校体育现代化演进的职能与生态定位	梁金玉	广东培正学院
196	基于珠三角地区文化创意产业链的新媒体视觉设计类专业群构建研究	成骏	广东白云学院
197	中国特色社会主义新时代加强家风建设的时代价值和路径研究--以广州市为例	邢增奎	广东白云学院
198	基于仿真技术的可编程序控制系统教学方法研究与实践	熊宇	广东白云学院
199	“校行企”协同培养跨境电子商务人才创新创业体系建设的实践研究	梁嘉慧	广东科技学院
200	应用型本科院校学生自主学习管理策略研究——以莞邑文化系列微课开发为例	李旖	广东科技学院
201	职业教育产教融合、校企合作理论与实践研究	范海燕	广东科技学院
202	基于产学合作的网络工程人才培养模式创新与实践	周富肯	广东东软学院
203	基于MOOC与翻转课堂的思政课教学创新	戴卫民	广东东软学院
204	机器学习在安全攻防场景的应用与分析	罗海波	广东东软学院
205	增强高校社会服务能力研究	张小才	广州工商学院
206	基于西元硬件平台的计算机网络实践教学改革的实践研究	王准	广州工商学院
207	广州工商学院知识管理体系创新研究	谢保生	广州工商学院
208	大创背景下民办高校大学生社会信评重塑的心理建设	游敏	广东理工学院
209	“新工科”背景下广东省民办高校应用技术型汽车人才创新能力培养研究	梁晓亮	广东理工学院
210	“一带一路”视阈下创新驱动高技能标准化人才优化研究	赵聪	广东理工学院
211	定量分析学生网上学习行为与学习成绩的关系	侯远坦	北京师范大学—香港浸会大学联合国际学院
212	高校学生素质研究	关利平	北京师范大学—香港浸会大学联合国际学院

213	服务性学习在卓越法律人才培养中的思考与探索	张宗卿	北京师范大学珠海分校
214	创造性转化，创新性发展——中国优秀传统文化当代价值在线教育与传播研究	刘振环	北京师范大学珠海分校
215	基于人脸识别大数据分析的高校课堂教学质量监控研究	姜赢	北京师范大学珠海分校
216	基于深度置信网络的本科教学效果评价	王军	电子科技大学中山学院
217	基于跨学科协同的产教融合创新创业人才培养模式的研究与实践	陈东伟	电子科技大学中山学院
218	基于区块链技术的学生电子简历管理系统	王琳	北京理工大学珠海学院
219	基于“IEET工程教育认证”与“新工科”视域下机器人工程人才培养策略研究	卢桂萍	北京理工大学珠海学院
220	应用型本科院校化工类专业有机化学实验教学改革探索	熊志勇	北京理工大学珠海学院
221	新型靶向非病毒阳离子基因载体的研究与开发	杨东生	吉林大学珠海学院
222	三维打印技术在产品模型制作中的应用研究	杜一峰	吉林大学珠海学院
223	创新驱动战略下的应用型大学与地方协同发展	孙明	吉林大学珠海学院
224	基于多元能力培养的园林规划设计专业实践教学创新性研究	范秀云	广东工业大学华立学院
225	基于社会责任的环境会计研究——以广州市增城区新塘环保工业园为例	单志红	广东工业大学华立学院
226	基于微课的翻转英美文学课堂教学模式研究	马桂林	广东工业大学华立学院
227	项目推动式教学法在电子设计类课程中的应用	廖干洲	广州大学松田学院
228	基于信息化条件下的高等院校大学生创新创业实训平台建设及协同育人机制的研究-以广州大学松田学院为例	张耀乐	广州大学松田学院
229	新时代背景下广东省高校社会体育指导与管理专业创新型人才培养模式研究	黄东怡	广州大学松田学院
230	“积极体验式”大学生心理健康教育教学模式研究	詹海都	东莞理工学院城市学院
231	“一带一路”背景下本科独立学院商务英语专业校企合作联合培养跨境电商人才模式研究	何瑜	中山大学新华学院
232	校企联合培养网络技术人才实训模式的研究	陈润	中山大学新华学院
233	基于CDIO教育理念的数字媒体技术专业创新创业实践能力培养教学改革研究	刘珍丹	中山大学新华学院
234	以安格隆（Angklung）为纽带促进广东和海上丝路的音乐文化互融	何璐	中山大学南方学院
235	临床基础检验学技术课程双语教学改革的探索与实践	高劲松	中山大学南方学院
236	高校國際複合型非通用語人才培育研究	李兴怡	中山大学南方学院
237	基于移动互联网的智慧课堂教学平台开发与应用	邱少健	华南理工大学广州学院
238	基于创客教育的电子专业导论路径探索与实践	缪文南	华南理工大学广州学院
239	基于学生视角的实验效果监控体系的研究	陈崇辉	华南理工大学广州学院
240	一类伪线性直接模型参考Backstepping自适应反馈控制	何秋锦	华南农业大学珠江学院
241	高校参与场景化消费带动广州商贸流通转型路径的研究	叶小芬	华南农业大学珠江学院

242	基于手机APP的学籍管理系统设计与研究	邱广萍	华南农业大学珠江学院
243	面向特色专业建设的图像复原技术研究	李俊山	广东外语外贸大学南国商学院
244	将VR和三维游戏融合于课堂教学的创新实践	魏二有	广东外语外贸大学南国商学院
245	“一带一路”背景下基于建构主义的大学英语跨文化教学研究	王瑞英	广东外语外贸大学南国商学院
246	广东省高技术产业创新发展研究	朱芳芳	广东财经大学华商学院
247	统计学理论与方法在提升学生学科竞赛水平中的作用研究	赵慧琴	广东财经大学华商学院
248	民办高校学生评教信度研究	罗朝远	广东财经大学华商学院
249	十八世纪洛可可艺术的中国视界	赵阳	广东海洋大学寸金学院
250	以创新创业为导向的艺术设计专业实践教学研究	乔春梅	广东海洋大学寸金学院
251	广东省普通高等学校本科专业评估指标体系研究	雷振文	广东海洋大学寸金学院
252	生态译学视角下译者能力的构建：以独立学院英语专业学生为例	冉海涛	广东技术师范学院天河学院
253	学分制下独立学院实验室建设与管理模式的构建	朱亚峰	广东技术师范学院天河学院
254	向应用技术型转型的独立学院师资队伍建设研究与实践	黄枫珊	广东技术师范学院天河学院
255	基于微信平台的高校英语多模态学习模式应用研究	王松昌	广州大学华软软件学院
256	“大体育观”对独立学院应用型人才培养的支撑与实践——以广州大学华软软件学院为例	王高宣	广州大学华软软件学院
257	基于排序学习的e-learning个性化推荐研究	耿晓利	广州大学华软软件学院
258	集团化办学背景下会计专业中高衔接人才培养模式的研究	胡秋玲	广东开放大学
259	工业4.0时代电气自动化专业人才培养模式研究	白洁	广东开放大学
260	中高本衔接框架下的电子商务专业人才培养模式探索与实践	肖俊	广东开放大学
261	现代学徒制“双资历”学分认证累积转换机制研究	娄梅	广东开放大学
262	终身教育学分银行政府主导机制建构模型研究——基于广东终身教育学分银行	梁瑞明	广东开放大学
263	“工匠精神”视觉下高职影视多媒体专业定位、品牌构建及传播研究	邓哲林	广东开放大学

13. 青年创新人才类项目（人文社科）认定结果一览表

序号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	急性高强度间歇锻炼对儿童执行功能的影响及其神经机制研究	徐雷	华南理工大学
2	空气污染对认知能力的影响	邱筠	暨南大学
3	互联网新型不正当竞争行为的法律规制	陈贤凯	暨南大学
4	中国共产党海外统战宣传实践研究（1921-1949）	王明亮	暨南大学
5	北美华人网络社区中的身份认同和行动策略研究	黄雅兰	暨南大学

6	P4C教学法提高外语教学的有效性研究	冷璐	暨南大学
7	法国当代作家米歇尔·图尼埃研究	廖敏	暨南大学
8	数字时代下中国独立音乐的生产机制研究	曲舒文	暨南大学
9	形式语义学视角下的汉语非特指问句研究	袁梦溪	暨南大学
10	基于居民健康效益需求与满足度的城市绿地设计优化研究：以广州为例	夏宇	华南农业大学
11	专家个体特质，社会资本与智库影响力研究	李韵婷	华南农业大学
12	城乡融合背景下村居治理的创新研究——基于广东的实证分析	刘卓君	华南农业大学
13	基于CL03D技术的虚拟香云纱服装博物馆设计研究	马宏林	华南农业大学
14	基于投资者情绪和投资者行为的市场有效性研究	周丽云	华南农业大学
15	乔伊斯·卡洛尔·欧茨小说中的身体叙事研究	张阿娜	南方医科大学
16	新迷茫一代：安贝蒂短篇小说研究	郭颖	南方医科大学
17	医科大学生医学英语听说能力构念及其效度验证	周燕	南方医科大学
18	高等医学院校翻转课堂教学效果的准实验研究	李思思	南方医科大学
19	绘画疗法提升大学生心理健康水平的应用研究	石丹丹	广州中医药大学
20	供需视角下广东省城市老年社区健康服务适宜项目及管理策略研究	陈楚杰	广州中医药大学
21	睡眠不足对大学生社会认知影响的研究	林依	华南师范大学
22	静水水域体验式潜水课程的构建和实施	赵淼	华南师范大学
23	区域创新创业教育生态系统的内生演进机制研究	卓泽林	华南师范大学
24	习近平新时代中国特色社会主义思想的发展历程、谱系地位及价值超越性研究	陈晓斌	华南师范大学
25	当代大学生思想政治教育对话研究	周碧蕾	华南师范大学
26	培育“五个认同”铸牢中华民族共同体意识研究	苏泽宇	华南师范大学
27	粤港澳现代舞发展的文化特征与审美内涵比较研究	刘妍	华南师范大学
28	基于数据驱动的在线学习评价模式研究	林德丰	华南师范大学
29	岭南传统建筑柱础研究	陈丹	广东工业大学
30	面向工匠精神与设计文化的广州灰塑传承与创新研究	姚丹	广东工业大学
31	创新创业教育改革视域下应用型艺术人才素质提升策略研究	于倩倩	广东工业大学
32	基于场景整合的岭南传统村落活化的空间策略研究	胡晔旻	广东工业大学
33	英国媒体中的波兰移民形象研究	张和轩	广东外语外贸大学
34	资源拼凑、新产品开发与企业绩效：基于中小企业的实证研究	吴亮	广东外语外贸大学

35	新媒体环境下暴恐信息的传播策略及应对研究	万婧	广东外语外贸大学
36	治理视角下环境监察法律问题研究	任颖	广东外语外贸大学
37	西班牙农地租赁法律制度研究及经验借鉴	曹益凤	广东外语外贸大学
38	基层治理法治化背景下的社会自治规范研究	黄喆	广东外语外贸大学
39	中新优秀传统文化教育比较研究	谭俊英	广东外语外贸大学
40	广东80后作家城乡书写研究	林炜娜	广东外语外贸大学
41	基于微信平台的大学英语听说教学反馈机制研究	许琪	广东外语外贸大学
42	电视媒体语境中幽默话语的人际语用研究	宫丽丽	广东外语外贸大学
43	读后续写对汉语二语写作的协同效应研究	张丽	广东外语外贸大学
44	尤瑟纳尔作品互文与对话中的个体与世界	张璐	广东外语外贸大学
45	语料库驱动的职业译员口译语体特征多维度研究	邹兵	广东外语外贸大学
46	基于汉语二语语料库的语言复杂度计量研究	陈衡	广东外语外贸大学
47	衍生工具使用对一带一路企业资本结构影响的实证研究	王琳	广东外语外贸大学
48	广东省人工智能产业发展的知识产权对策研究	舒晓庆	汕头大学
49	“关系-信仰”模式下潮汕民间信仰精英研究	彭尚青	汕头大学
50	财税激励视角下的广东省实体经济企业技术采纳研究	刘盛宇	广东财经大学
51	合法性视角下的企业创新	谢昕琰	广东财经大学
52	科技“双向”分权影响区域创新绩效的机理分析与实证研究	廖直东	广东财经大学
53	非对称医保引发的医院竞争效应及其补偿改革方案	王婵	广东财经大学
54	电商视觉想象营销诉求对消费者虚拟体验绩效的影响研究	郭昱琅	广东财经大学
55	高校教师的信息技术应用能力发展的模式与提升途径研究	张严	广东财经大学
56	粤港澳大湾区人口空间集聚的就业效应研究	王莹莹	广东财经大学
57	基于透明性的展示空间界面设计研究	李鹏南	广东财经大学
58	艾丽丝·门罗短篇小说的加拿大性女性身份研究	李奕奇	广东财经大学
59	基于“文化——旅游”二元协同创新视角下的旅游文化创意产品开发研究	黄天杨	广东海洋大学
60	民国基层反腐倡廉借鉴研究——以粤西地区为例（1937-1949）	马宁	广东海洋大学
61	中国式生态政治：环境群体性事件的政治学分析	覃冰玉	广东海洋大学
62	融媒体时代背景下广东省科普传播的新架构	武会园	广东海洋大学
63	拼布工艺在创意服装中的运用研究	吴怡霏	广东海洋大学

64	雷州半岛传统村落景观保护性开发研究规划-以雷州青桐村为例	邓卓迪	广东海洋大学
65	区域协同创新下的中小创业企业创新政策及其绩效-基于粤港澳大湾区的研究	周冠怡 彤	仲恺农业工程学院
66	PPP模式下粤北山区农村公路建设的效率提升机制与对策研究	张弓亮	仲恺农业工程学院
67	“互联网+”下考虑异质顾客需求的生鲜农产品多渠道供应链协调与优化机制研究	程硕	仲恺农业工程学院
68	以服务设计为导向的客家婚丧礼俗文化产品创新研究	魏晓	仲恺农业工程学院
69	广州廉租房室内家具模块化研究	许树贤	仲恺农业工程学院
70	“一带一路”背景下医药类院校对外交流与合作的策略分析--以广东药科大学为例	兰涛	广东药科大学
71	社会工作介入城市空巢老人社区居家养老服务的研究	申若茜	广东药科大学
72	探究巴松曲目拓展和演奏形式的新颖化推进巴松的普及与推广	高佳思	星海音乐学院
73	现代复调技术在近当代音乐作品中的运用与教学实践研究	胡玥	星海音乐学院
74	声乐钢琴伴奏音频数据库建设与研究	陈柏全	星海音乐学院
75	岭南新风格民族室内乐演奏探索	杨晨	星海音乐学院
76	潮汕民系歌谣的演唱与研究	唐洁洁	星海音乐学院
77	声乐基础教学曲目选择的研究——基于中小学声乐教学情况调查	虞环歌	星海音乐学院
78	比较视角下的音乐艺术院校大学生压力分析和思想政治教育探析	黎燕	星海音乐学院
79	供给侧改革背景下设计创新驱动传统手工艺产品升级的路径研究——以扎染工艺为例	田顺	广州美术学院
80	大学生社会主义核心价值观教育的公共性向度	黄聘	广州美术学院
81	漆艺在陶瓷修复中的应用	吴永强	广州美术学院
82	影视动画应用设计：岭南非遗文化圣母洗夫人专题	叶梓琪	广州美术学院
83	北伐战争时期南北方画报的图像观念比较	鲁宁	广州美术学院
84	自动驾驶技术背景下的汽车内饰设计研究	郝瑞敏	广州美术学院
85	自媒体时代高校思想政治教育工作的特点和规律研究——基于广州大学城10所高校的调查分析	何林建	广州美术学院
86	明代谢时臣山水纪游图研究	陈婧莎	广州美术学院
87	透视原理在造型创作实践中的应用研究	张志锋	广州美术学院
88	基于文献计量视角的我国艺术设计教育研究现状与趋势分析	肖盼	广州美术学院
89	国际协同育人视野下的高校跨文化管理研究	张哲霓	广州美术学院
90	互联网+视角下广东工匠文化融入教育教学研究	吴东杰	广州美术学院
91	供给侧改革背景下我国房产税改革的现实困境与制度设计优化研究	陈平	广东技术师范学院
92	3D打印与建模在儿童教育中的实践与推广	王竹君	广东技术师范学院

93	1950—1960年代粤港两地粤语电影关系史研究	王汀若	广东技术师范学院
94	促进广东省租购并举住房制度发展的税收对策研究	林蔚	广东技术师范学院
95	工业4.0背景下广东高职教育与劳动力市场有效衔接路径研究	李存园	广东技术师范学院
96	粤北壮族民歌音乐形态及其民俗文化调查研究	唐文滔	广东技术师范学院
97	基于公众有序参与的档案志愿服务增强现实平台构建研究	黄佳慧	岭南师范学院
98	我国高校图书馆的空间转型研究	张诗博	岭南师范学院
99	朱熹《诗经》学研究	刘娟	岭南师范学院
100	新加坡核心价值观融入德育教材研究	闫 闯	岭南师范学院
101	互联网+视域下基于知识服务的图书馆协同创新机制研究	李富成	韩山师范学院
102	构建具有潮州非物质文化遗产技艺的动漫专业教学模式的研究与实践	唐春燕	韩山师范学院
103	潮州笔架山窑与我国陶瓷艺术海外传播研究	余莉	韩山师范学院
104	潮汕传统嵌瓷艺术在当代的发展前景及实用性价值研究	冯菡子	韩山师范学院
105	基于生态理念的茂名市小东江滨水区景观优化策略研究	周仲伟	广东石油化工学院
106	未成年人犯罪综合治理体系研究	张婷婷	广东石油化工学院
107	基于随机微分博弈的保险公司投资再保险问题研究	曹铭	广东金融学院
108	供需随机供应链运营与融资决策问题研究	李英俊	广东金融学院
109	金融集聚的影响因素研究--以广州为例	谢丽娟	广东金融学院
110	广东社会治理创新先行一步的动力机制研究	谢菲	广东金融学院
111	金融管制放松、传导路径与企业创新关系研究	卢垚	广东金融学院
112	农业保险与涉农信贷协同视角下家庭农场融资机制创新研究	陈宇靖	广东金融学院
113	新媒体环境下女性农民工的媒介素养与城市融入	朱娅婷	广东金融学院
114	互联网金融犯罪风险防控研究	叶媛博	广东警官学院
115	中国上市公司劳动要素对股票收益影响的研究	容宇恩	广东第二师范学院
116	中学生校园欺凌的发展轨迹及其影响因素研究：基于变量中心法和个体中心法	吴妮妮	广东第二师范学院
117	晚清至民国时期中西视域下的溺婴现象研究	李俊丰	广东第二师范学院
118	澳门旧城区城市形态特征及其可持续发展模式探微	李沁茹	广东第二师范学院
119	消费行为对品牌稀释的反向影响机制研究	李丹妮	广州航海学院
120	我国航运业绿色发展道路探析	张丽	广州航海学院
121	广东推进“一带一路”教育行动的现状与思考——以在粤留学生认知视角进行研究	冯金磊	广州航海学院

122	粤台教育交流与青少年国家认同建构研究	李家新	广州大学
123	1920年代中国电影文化研究	魏晨捷	广州大学
124	岭南地区古代造像艺术的调查与文化研究	李银广	广州大学
125	城市空间的绿色发展与美丽中国建设研究	黎家佑	广州大学
126	泛在学习环境下知识分享社区的传播模式研究	李梦杰	广州大学
127	不孕症患者归因方式、自我效能感与心理健康的关系及其心理干预的实证研究	吴颢	广州医科大学
128	交叉性视角下的城市青年择偶困境与社会支持研究	郑静	深圳大学
129	“互联网+全民健康”：社交媒体的健康促进功能与实现路径研究	曹博林	深圳大学
130	基于生态遗传学的高密度城市色彩风貌更新研究——以深圳市福田区为例	边文娟	深圳大学
131	广东省新型科研机构的知识的生产方式研究	李福	深圳大学
132	政治与社会变迁视阈下的书法研究	赵辉	深圳大学
133	艾伦·卡尔松的“审美鉴赏”理论研究	史建成	深圳大学
134	类型化基础上的虚假广告规制研究	程子薇	深圳大学
135	经济新常态下广东省体育用品制造业转型升级的影响因素及策略研究	黄永正	韶关学院
136	《红楼梦》与当代文学中的女性书写研究	王琨	韶关学院
137	新时代基于STEAM理念的创新人才产学研协同培养模式研究	滕厚雷	韶关学院
138	自主控制身体：抑郁症的具身认知研究	王礼申	韶关学院
139	东江流域惠州客家山歌保护传承与创新性发展研究	龙淼鑫	惠州学院
140	“省际文化合作”战略框架下的浙粤网络文学生态比较研究	冯晓	惠州学院
141	基于大数据的女鞋设计与惠东女鞋产业升级的应用研究	王思懿	惠州学院
142	物流企业绿色创新能力评价及提升路径研究：以广东省为例	杨葱葱	东莞理工学院
143	白眉拳及其文化空间研究	荆治坤	佛山科学技术学院
144	“互联网+”背景下佛山市创客创业活动的探索	罗芳	佛山科学技术学院
145	转型视阈下大文科实验教学体系的构建及运行能力提升研究	唐丽丽	肇庆学院
146	广东西江流域的侨乡研究	吴婷	肇庆学院
147	基于行业需求分析的应用型本科商务英语专业人才培养路径研究	桑田	肇庆学院
148	城乡互动视野下特色村镇旅游非正规就业研究	易顺	肇庆学院
149	UGC模式下网络直播广告植入的失范与规范	宋可	广东培正学院
150	广州地铁梯牌广告投放价值研究	李婕颖	广东培正学院

151	全球化背景下广州城市品牌形象构建与整合传播策略研究	曹明香	广东培正学院
152	企业家声誉与民营上市企业融资结构研究——动态均衡的路径求解及实证分析	郑华宝	广东培正学院
153	新媒体语境下高校公关危机的传播对策研究	骆顺婷	广东培正学院
154	传统青花艺术在个性化编结饰品设计中的应用研究	杨旭	广东白云学院
155	客户/供应商集中度与企业融资约束——来自新三板企业的经验数据	曹亮艳	广东白云学院
156	民办高校品牌建设研究——基于广东科技学院的个案分析	毕会东	广东科技学院
157	金融促进产业结构升级的研究-以东莞为例	陈肯界	广东科技学院
158	众筹平台激励型监管对发起人策略行为的影响研究	王斐	广东科技学院
159	双创背景下特色小镇集群化建设及协同机制研究-以佛山高新区为例	李莘绣	广东东软学院
160	基于EPR的绿色逆向物流网络体系构建研究	王晶	广东东软学院
161	“一带一路”战略下应用型本科院校创新人才英语能力培养研究	李晓婷	广东东软学院
162	舞蹈表演在儿童安全教育中的应用研究	康小曼	广州工商学院
163	新消费引领广东产业转型升级路径研究	张晓英	广州工商学院
164	双渠道下高残值易逝品闭环供应链网络优化研究	杨雅斌	广州工商学院
165	数字化教学与会计学课程协同创新研究	黄璐	广州工商学院
166	“一带一路”视阈下潮绣发展策略研究	张祥爱	广东理工学院
167	《大明律》英译与译者双重权利话语建构	肖涵	广东理工学院
168	粤港澳大湾区对肇庆市旅游业的影响及对策研究	王小春	广东理工学院
169	基于多层级文化创意产业业态的田园综合体景观空间演替发展模式研究	张鹏	广东理工学院
170	战略视角下我国企业高管价值观与企业社会责任行为之关系研究	刘浩天	北京师范大学珠海分校
171	父母心理控制的代际传递及其作用机制研究	孙凌	北京师范大学珠海分校
172	失败学习形成机制及其内部演变机制研究——基于广东省高新企业创新失败的调查	庞立君	北京理工大学珠海学院
173	大湾区背景下科技资源向高新企业流动政策障碍研究	高微	北京理工大学珠海学院
174	思想政治教育对高校创新人才培养的价值探索	李明超	吉林大学珠海学院
175	“一带一路”背景下广东省旅游文化的翻译与传播策略研究	邵春子	吉林大学珠海学院
176	基于QRcode创新下的艺术普及研究	窦东瀛	吉林大学珠海学院
177	广东省政务微博微信信息发布与公众沟通研究	武丽魁	广东工业大学华立学院
178	基于“培养”理论视角下国产行业剧中职业文化的承载和传播研究	徐玉文	广东工业大学华立学院
179	人工智能产业与汽车产业的集聚效应分析——以深圳特区为例	安明明	广东工业大学华立学院

180	互联网金融背景下P2P融资模式在区县发展的调研—基于增城的创新实践研究	章雷	广东工业大学华立学院
181	环境艺术设计之生态绿色设计研究	邱悦	广东工业大学华立学院
182	自媒体时代下的新闻传播模式创新与网络舆情分析研究	张怡千	广州大学松田学院
183	老龄化背景下广州市居民休闲体育意识和行为的研究	黄瑞敏	广州大学松田学院
184	民办高校环境设计“工作室”模式创新研究	黄克华	广州大学松田学院
185	高校学报办刊资源整合与数字化发展研究	吴美英	东莞理工学院城市学院
186	岭南少数民族服饰艺术数字化宣传与保护的应用研究---以畲族为例	俞敏	东莞理工学院城市学院
187	“互联网+”环境下广东省跨境电子商务发展创新研究	李晶	中山大学新华学院
188	学校体育政策执行实践观照与纾解策略研究	王阳	中山大学新华学院
189	大数据时代个人信息使用与保护的法制机制研究	陈华丽	中山大学新华学院
190	广东温泉文化视角的旅游扶贫研究	王维靖	中山大学南方学院
191	学分制下民办高校英语语言文学类课程与英语专业学科建设模式探索	吴夏莉	中山大学南方学院
192	企业高管隐性腐败的治理研究	高旭冉	中山大学南方学院
193	设计学产学研嵌入模式研究-以岭南历史文化村镇数字化保护的实践教学应用实践为例	孙月	中山大学南方学院
194	医药企业社会责任成本耗费与其经济补偿研究	杨明晖	华南理工大学广州学院
195	PPP模式建设项目法律政策、财务风险及其治理研究	李岩	华南理工大学广州学院
196	创客空间与高校工业设计人才培养模式的探索与实践	梁文峻	华南理工大学广州学院
197	“海上丝绸之路”背景下广东香云纱服饰的创新应用研究	段辉红	华南农业大学珠江学院
198	潮绣视觉元素的应用研究	黎玉华	华南农业大学珠江学院
199	翻译暴力与网络社区价值引领研究	邹常勇	华南农业大学珠江学院
200	基于从化当地的视觉人类学探索--以北回归线标志塔为例	王江荟	华南农业大学珠江学院
201	新时代背景下法律环境发展不平衡问题研究——以独立学院发展为例	邓晓蕾	华南农业大学珠江学院
202	岭南家训文化的去语境化微传播研究	田秋霞	华南农业大学珠江学院
203	基于人工智能的空港经济区供应链协同研究	张泽华	广东外语外贸大学南国商学院
204	应用型本科院校大学英语写作教学思辨能力培养的探索与实践	廖环	广东外语外贸大学南国商学院
205	广东旅游形象的隐喻翻译研究	陈盈熙	广东外语外贸大学南国商学院
206	新时代背景下的《习近平谈治国理政》英译策略与传播效应研究	方慧	广东外语外贸大学南国商学院
207	类型学视角下韩国语方位词词义研究	郭辉	广东外语外贸大学南国商学院
208	广东高校辅导员核心素养结构与提升策略研究	温岚	广东外语外贸大学南国商学院

209	2013-2017年度汉语新词语研究	王忠慧	广东财经大学华商学院
210	基于社区公共文化活动背景下新媒体装置艺术的研究	黄功翔	广东财经大学华商学院
211	大学生志愿服务质量提升研究	王海燕	广东财经大学华商学院
212	财政收入与居民存款协同增长下的广东经济结构研究	杨俏文	广东财经大学华商学院
213	独立学院“两学一做”学习教育常态化制度化研究	莫虹	广东海洋大学寸金学院
214	符号价值与运动习惯：新时代大学生体育观研究	郭帅	广东海洋大学寸金学院
215	新时代背景下“淘宝村”治理体系研究——以广东省军埔村为实证	彭亮	广东海洋大学寸金学院
216	共享租赁能力的汽车租赁企业最优订购策略研究	杨璐	广东海洋大学寸金学院
217	社区治理与养老服务的关系研究——以广州为例	陈少英	广东技术师范学院天河学院
218	高校创新创业文化育人途径研究	魏薇	广东技术师范学院天河学院
219	高校文创产品的开发与设计价值研究	洪育丹	广东技术师范学院天河学院
220	基于扰动视角的闭环供应链生产策略及协调机制应用研究	吴海燕	广州大学华软软件学院
221	基于创新创业导向的现代学徒制人才培养模式研究——以市场营销专业为例	程华敏	广东开放大学
222	基于现代学徒制的高职创新创业课程建设的研究与探索——以投资与理财专业为例	余博	广东开放大学
223	学分银行质量保障机制的建设方案研究	赵斯羽	广东开放大学
224	新时代青年大学生社会主义核心价值观养成研究	谭胜兰	广东开放大学
225	双边市场下消费者感知与跨境进口零售电商竞争研究——以唯品国际为例	陆改红	广东开放大学
226	供给侧改革下协同消费模式创新发展探究	李伟只	广东开放大学
227	远程开放教育学生创新创业能力现状调查及其培养策略研究——以广东开放大学为例	何宇媚	广东开放大学