

广东省教育厅

粤教科函〔2021〕7号

广东省教育厅关于公布2021年度普通高校 认定类科研项目立项名单的通知

各有关高校：

为深入实施创新驱动发展战略，落实《广东省教育厅 广东省科学技术厅关于印发科教融合协同推进高校科技创新能力提升工作计划的通知》（粤教科函〔2019〕57号），省教育厅组织开展了2021年度科研项目认定工作。经学校推荐、省教育厅组织形式审查，现将批准立项的2021年度高校认定类科研项目立项名单（见附件）下达各高校。

请各高校按照国家和省相关科研平台项目管理办法，统筹安排项目资金，加强资金管理，督促项目承担人按照项目申请书开展建设工作，协助解决项目实施过程中遇到的困难和问题，确保研究项目如期完成目标任务。

附件：1.2021年度广东省普通高校特色创新类项目立项名单
2.2021年度广东省普通高校青年创新人才类项目立项

名单



(联系人及电话：曾俊伟，020-37627742)

公开方式：主动公开

校对人：曾俊伟

附件1

2021年度广东省普通高校特色创新类项目立项名单

1. 自然科学类				
序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2021KTSCX001	音圈电机与偏磁电机（本体及驱动）设计与开发	卢少锋	华南理工大学
2	2021KTSCX002	老年人防跌倒外骨骼助行产品系统设计研究	熊志勇	华南理工大学
3	2021KTSCX003	新型高效呈味肽制备关键技术研究	崔春	华南理工大学
4	2021KTSCX004	“双碳”目标下基于计算性设计思维的低碳绿色校园规划智能优化研究	刘骁	华南理工大学
5	2021KTSCX005	多品种产品混流生产过程动态模式表征及智能调控方法	王世勇	华南理工大学
6	2021KTSCX006	基于注意力机制的安全性图像识别模型研究与应用	李海良	暨南大学
7	2021KTSCX007	中药来源的新型HDC抑制剂的发现与抗骨质疏松作用机制研究	邱佐成	暨南大学
8	2021KTSCX008	应用新型蓝莓综合开发技术推动乡村振兴	蒋鑫炜	暨南大学
9	2021KTSCX009	富硒富岩藻黄素微藻用于类风湿关节炎治疗及其作用机制探究	汪翔	暨南大学
10	2021KTSCX010	鸡柔嫩艾美耳球虫MIC3基因重组株构建及生物学特性研究	林瑞庆	华南农业大学
11	2021KTSCX011	生物质化学链气化中铁基载氧体的失活机理	胡志锋	华南农业大学
12	2021KTSCX012	Nrf2/GPX4介导的铁死亡在ATO致肉鸡肝损伤中的作用机制研究	胡莲美	华南农业大学
13	2021KTSCX013	木麻黄青枯病菌关键致病基因鉴定和功能研究	周筱帆	华南农业大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
14	2021KTSCX014	黄连素通过上调PDK4表达抑制沙眼衣原体感染的作用机制研究	薛耀华	南方医科大学
15	2021KTSCX015	基于结直肠肿瘤PD-1免疫治疗新型分子标志物的临床应用研究	欧阳满照	南方医科大学
16	2021KTSCX016	安石榴苷在实验性牙周炎中的作用及其机制研究	刘伟	南方医科大学
17	2021KTSCX017	IPL通过真菌细胞外囊泡调控红毛癣菌氧化应激的作用研究	汤红峰	南方医科大学
18	2021KTSCX018	探讨MicroRNA-16靶控PI3K/AKT细胞通路在心肌缺血再灌注损伤中作用机制研究	张洪哲	南方医科大学
19	2021KTSCX019	Fas/FasL-RIPK1/RIPK3/MLKL信号轴在耳蜗毛细胞坏死性凋亡中的作用机制研究	田广永	南方医科大学
20	2021KTSCX020	全外显子组测序在中国汉族人群重度牙周炎患者中关联分析研究	薛凡	南方医科大学
21	2021KTSCX021	基于Piezol-YAP应力轴介导微观骨小梁结构变化探讨活血通络法防治股骨头坏死塌陷机制	周驰	广州中医药大学
22	2021KTSCX022	基于能量代谢重编程驱动SIRT1/SIRT2调控tau蛋白去乙酰化研究补肾益智方抗AD的作用机制	方淑环	广州中医药大学
23	2021KTSCX023	基于鸡血藤有效成分结构改造的新一代TPIs分子的设计及其抗肿瘤耐药性的分子机制研究	严君	广州中医药大学
24	2021KTSCX024	生物钟调控抑郁节律的分子机制研究	张天鹏	广州中医药大学
25	2021KTSCX025	基于“代谢分流”策略调控土曲霉代谢新型骨架杂萜类化合物及其抗肥胖活性研究	崔辉	广州中医药大学
26	2021KTSCX026	缺氧状态下肿瘤相关巨噬细胞促进三阴乳腺癌转移的作用与机制	邹争志	华南师范大学
27	2021KTSCX027	相变蓄热微胶囊的制备与应用	张振	华南师范大学
28	2021KTSCX028	新型COF手性固定相的合成及其在高效液相色谱分离中的应用	蔡松亮	华南师范大学
29	2021KTSCX029	中介复合体激酶模块与多聚-(ADP-核糖)聚合酶相互作用调节转录起始的机制研究	谢晓俊	汕头大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
30	2021KTSCX030	石墨烯气凝胶调控的复合光-芬顿催化剂及典型抗生素降解机制研究	夏红	汕头大学
31	2021KTSCX031	单体式钛合金柔顺人工颈椎间盘关键技术研究	魏华贤	汕头大学
32	2021KTSCX032	mROS-ox-CaMKII-RyR2(Ser2814)磷酸化通路参与心肌缺血超早期致命性心律失常发生的作用机制	王典	汕头大学
33	2021KTSCX033	靶向递送糖皮质激素类药物抑制肺部炎症风暴的实验研究	金花	广东医科大学
34	2021KTSCX034	n-3PUFAs对脂肪祖细胞分化的影响及抵抗小鼠肥胖的实验研究	李祥勇	广东医科大学
35	2021KTSCX035	纳米声敏剂的肿瘤微环境重塑及其与CAR-T细胞的声动力免疫治疗研究	马爱青	广东医科大学
36	2021KTSCX036	锰基纳米酶微纳生物机器人的构建及其免疫声动力深层治疗研究	尹婷	广东医科大学
37	2021KTSCX037	AhR与缺氧交互作用介导乳腺癌血管生成拟态机制研究	张远起	广东医科大学
38	2021KTSCX038	巨噬细胞靶向纳米氧化铁-抗结核“诱饵”的构建、功能与机理	皮江	广东医科大学
39	2021KTSCX039	深海来源的靛玉红合成关键酶的表达及酶学性质研究	李莉	广东医科大学
40	2021KTSCX040	皮肤创伤微环境中HDCA6-PRDX2去乙酰化修饰对BMSCs命运转变的调控作用及机制	周艳芳	广东医科大学
41	2021KTSCX041	DNA甲基化在马氏珠母贝移植免疫中的调控机制	焦钰	广东海洋大学
42	2021KTSCX042	海水电解制氢的高选择析氧活性的掺杂氧化锰纳米阵列的制备	徐常威	广东海洋大学
43	2021KTSCX043	环境相关浓度孕激素和雌激素联合暴露对斑马鱼性腺分化和发育的影响机制研究	梁燕秋	广东海洋大学
44	2021KTSCX044	马氏珠母贝含硫酯超家族蛋白的鉴定及其免疫效应研究	王忠良	广东海洋大学
45	2021KTSCX045	兰花病害防控技术研究	张云霞	仲恺农业工程学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
46	2021KTSCX046	干腌鱼制品降盐增鲜关键技术研究	杨娟	仲恺农业工程学院
47	2021KTSCX047	高温耐热菊花品种的花色稳定机制	罗红辉	仲恺农业工程学院
48	2021KTSCX048	高光效高产水稻新种质的创制	王丽敏	仲恺农业工程学院
49	2021KTSCX049	移动机器人与物联网协同的新型农情精准感知方法研究	李小敏	仲恺农业工程学院
50	2021KTSCX050	生物钟基因的节律性表达在沙棘多酚抑制炎症性肠病中的作用研究	郭瑞雪	广东药科大学
51	2021KTSCX051	火麻仁油通过谷氨酰胺代谢重编程干预NASH肝纤维化的作用及机制研究	邹忠杰	广东药科大学
52	2021KTSCX052	大位阻取代的氮杂环卡宾钯配合物高效催化制备高规整性噻吩类光电材料的研究	刘丰收	广东药科大学
53	2021KTSCX053	CALD1在乳腺癌MCF-7/ADR细胞MDR形成中的机制研究	沈晗	广东药科大学
54	2021KTSCX054	子宫内膜间质干细胞来源外泌体调控子宫腺肌症氧化应激及理气活血法干预机制的研究	姜心禅	广东药科大学
55	2021KTSCX055	膝骨性关节炎发展过程步态生物力学特征及其智能传感预测模型研究	黄治官	广州体育学院
56	2021KTSCX056	运动介导miR-181a/FOXO信号通路改善骨代谢的作用机制研究	元宇	广州体育学院
57	2021KTSCX057	国际功能、残疾和健康分类（ICF）康复大数据平台的构建及结局预测模型研究	章马兰	广州体育学院
58	2021KTSCX058	视听统合对轻度认知障碍患者注意及运动功能影响的机制研究	邹智	广州体育学院
59	2021KTSCX059	Irisin抑制NLRP3炎症小体介导的细胞焦亡在运动改善脂肪组织纤维化中的作用机制研究	杨文琦	广州体育学院
60	2021KTSCX060	运动通过Irisin下调Fto基因表达的机制研究	刘淑靖	广州体育学院
61	2021KTSCX061	有氧运动通过上调肥胖大鼠附睾上皮CBS-H2S-LepRb信号通路调控附睾管腔氯离子稳态的机制研究	高东东	广州体育学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
62	2021KTSCX062	面向可穿戴边缘智能的忆阻混沌计算方法研究	郑辞晏	广东技术师范大学
63	2021KTSCX063	基于同态理论的可认证组密钥协商与大数据加密检索安全研究	彭景惠	广东技术师范大学
64	2021KTSCX064	基于二维材料的自旋光电子器件与电磁场相干耦合的理论研究	罗玛	广东技术师范大学
65	2021KTSCX065	自然场景图像中多尺度多形态文本检测与评价方法研究	卢利琼	岭南师范学院
66	2021KTSCX066	雷琼新生代火山区温室气体释放通量与成因	成智慧	岭南师范学院
67	2021KTSCX067	低温胁迫下两种品系罗非鱼磷酸化蛋白组学的比较研究	杨长庚	岭南师范学院
68	2021KTSCX068	超高速旋转超声波加工技术研究	连海山	岭南师范学院
69	2021KTSCX069	面向自闭症儿童光环境需求的量子点LED器件的研究	徐兵	岭南师范学院
70	2021KTSCX070	基于维度与子空间因果进化算法优化大规模黑盒问题研究	洪英汉	韩山师范学院
71	2021KTSCX071	高维度弱奇异问题的高效快速算法与数值模拟技术研究	郑伟珊	韩山师范学院
72	2021KTSCX072	几类随机分数阶传染病模型的建立、分析与数值方法	屈海东	韩山师范学院
73	2021KTSCX073	凤凰单枞茶加工过程中品质形成机理及其标准化生产研究	李张伟	韩山师范学院
74	2021KTSCX074	基于氧化石墨烯-重组酶聚合酶扩增侧流免疫技术的潮汕牛肉丸肉类掺假快速检测方法的研究	林丽云	韩山师范学院
75	2021KTSCX075	近红外LED用宽带发光材料的构建与光谱调控研究	侯得健	韩山师范学院
76	2021KTSCX076	基于卷积神经网络的多通道微小信号复合故障诊断技术研究	刘晋胜	广东石油化工学院
77	2021KTSCX077	金属有机骨架负载钯基双金属纳米催化剂的稳定性构筑机制及反应机理研究	张尤华	广东石油化工学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
78	2021KTSCX078	高级氧化技术去除规模化养猪废水中典型抗生素的效能与机制研究	吴少华	广东石油化工学院
79	2021KTSCX079	铜表面step-terrace结构对金电沉积3D打印结晶生长的诱导机制	罗龚	广东石油化工学院
80	2021KTSCX080	磷化钴镍双过渡金属磷化物掺杂修饰的Pt/CNTs催化剂的制备及其甲醇电催化氧化性能的研究	李翔	广东石油化工学院
81	2021KTSCX081	可编程形状记忆聚氨酯的构建及热致分级形变应用研究	班建峰	广东石油化工学院
82	2021KTSCX082	新型NNN喹啉基钴络合物的设计及其协同催化醇类脱氢反应研究	程辉成	广东石油化工学院
83	2021KTSCX083	金融科技发展与企业数字化转型	吴非	广东金融学院
84	2021KTSCX084	基于多种方法的新型可擦笔字迹检验及显现研究	王迪	广东警官学院
85	2021KTSCX085	相对论振子运动方程的适定性与稳定性研究	苗春梅	广东第二师范学院
86	2021KTSCX086	手性八面体铱配合物在可见光诱导的不对称合成中的应用研究	曹曼丽	广东第二师范学院
87	2021KTSCX087	CELF1对右心室发育的调控及分子机制研究	张铁军	广州医科大学
88	2021KTSCX088	“孔道工程”助力的新一代纳米放疗增敏药物研发	宫腾	广州医科大学
89	2021KTSCX089	诱导巨噬细胞铁死亡减轻慢阻肺气道炎症的作用及机制研究	周露茜	广州医科大学
90	2021KTSCX090	饮食限制调节肺效应Treg改善肺纤维化的机制研究	沈二霞	广州医科大学
91	2021KTSCX091	肿瘤浸润T细胞标志物在乳腺癌新辅助治疗中的空间动态变化及疗效预测研究	梁红玲	广州医科大学
92	2021KTSCX092	Gli1调控转移相关巨噬细胞招募促进非小细胞肺癌肝转移的作用机制与靶向治疗研究	雷雪萍	广州医科大学
93	2021KTSCX093	芬戈莫德转录调控ULK1免疫靶向干预放射性肺炎的分子机制	何芬	广州医科大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
94	2021KTSCX094	围产期个体化营养干预调控LPS-TLR4/NF- κ B通路改善妊娠期糖尿病肠道菌群紊乱和代谢性炎症的研究	朱春燕	广州医科大学
95	2021KTSCX095	利用间充质干细胞细胞外囊泡治疗急性肺损伤的机制研究	王鼎	广州医科大学
96	2021KTSCX096	海上钻井复合冲器结构光纤光栅实时监测装置关键技术的研究	徐东华	广州航海学院
97	2021KTSCX097	面向智慧航运低分辨率水面目标识别关键技术研究	吕有界	广州航海学院
98	2021KTSCX098	面向智慧航运的北斗与AIS信息融合算法研究	黄飞江	广州航海学院
99	2021KTSCX099	深海环境装备与材料多因素耦合蚀损过程计算与使役特性预测	尹衍升	广州航海学院
100	2021KTSCX100	量子纠缠态在量子相空间中的应用研究	王彤彤	广州航海学院
101	2021KTSCX101	基于窄带隙胶体量子点的非制冷红外光电探测器的研究	孙振华	深圳大学
102	2021KTSCX102	结直肠癌中eccDNA表达谱筛选及特异性eccDNA编码功能研究	张小静	深圳大学
103	2021KTSCX103	结构非凸优化的稳定性理论与应用研究	胡耀华	深圳大学
104	2021KTSCX104	CRP抑制剂与TNF单克隆抗体联合使用对类风湿性关节炎治疗效果的实验研究	梁超	南方科技大学
105	2021KTSCX105	宇宙射线缪子成像技术与工程应用研究	杨迪琨	南方科技大学
106	2021KTSCX106	无金属催化条件下,从无机铵出发精准构建碳氮键的反应研究	舒伟	南方科技大学
107	2021KTSCX107	高效率和低能量损失的非稠环受体有机太阳能电池	Aung Ko Ko Kyaw	南方科技大学
108	2021KTSCX108	利用循环肿瘤细胞(CTC)动物模型探索乳腺癌发生远程转移的分子机制	洪鑫	南方科技大学
109	2021KTSCX109	新型水凝胶激光辅助3D打印工艺机理研究	万晓东	南方科技大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
110	2021KTSCX110	用于物联网应用的高效率吞吐量和安全数据管理区块链系统	Alia Asheralieva	南方科技大学
111	2021KTSCX111	多维度超分辨高光谱显微成像系统开发在肝细胞稳态中的研究	胡学娟	深圳技术大学
112	2021KTSCX112	双环 β -脯氨酸折叠体的设计、合成及抗肿瘤活性研究	王思远	深圳技术大学
113	2021KTSCX113	缪子反常进动频率的精确测量	李迪开	深圳技术大学
114	2021KTSCX114	高抗氧化海参肽协同增效高端护肤品的应用研究开发	许锋	佛山科学技术学院
115	2021KTSCX115	兼具肿瘤渗透和主动靶向的pH敏感纳米药物载体的制备及性能研究	汪军	佛山科学技术学院
116	2021KTSCX116	Gromov双曲空间理论在一致空间不变性研究中的应用	周青山	佛山科学技术学院
117	2021KTSCX117	面向智慧养老的独居老人日常行为分析关键技术研究	王爱国	佛山科学技术学院
118	2021KTSCX118	多维跨尺度高速纳米机构的几何非线性耦合动力学建模与分析	张清华	佛山科学技术学院
119	2021KTSCX119	Mn ⁴⁺ 掺杂氟(氧)化物的高效发光调控及其大功率LED应用研究	邓婷婷	佛山科学技术学院
120	2021KTSCX120	粤北特色酸笋中苯酚与对甲基苯酚形成途径及其关键酶基因的筛选和验证	唐辉	韶关学院
121	2021KTSCX121	抗同步攻击的音频水印技术研究	黄雄华	韶关学院
122	2021KTSCX122	磷灰石结构电解质材料的制备及其应用研究	田长安	韶关学院
123	2021KTSCX123	基于可拆卸与模块化拼装技术的新型装配式节点形式及其结构体系的受力性能研究	杨智硕	嘉应学院
124	2021KTSCX124	基于网络编码的云存储编码研究	刘宴涛	嘉应学院
125	2021KTSCX125	单位球上的区域积分算子与Carleson嵌入	刘小松	嘉应学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
126	2021KTSCX126	精氨酸甲基转移酶PRMT5激活脂代谢重编程促进喉癌转移的机制研究	王楠	嘉应学院
127	2021KTSCX127	基于残差Unet网络的CineMR心脏成像左心室运动估计研究	张正瑞	惠州学院
128	2021KTSCX128	单基质负热膨胀钨酸盐荧光粉的高热稳定白光发射	徐德康	惠州学院
129	2021KTSCX129	纳米团簇体系等离激元暗模式的探索及激发特性的研究	吴仍来	惠州学院
130	2021KTSCX130	共生真菌诱导土沉香结香技术及机理研究	王东光	惠州学院
131	2021KTSCX131	高温熔盐级联式相变填充床蓄热系统的传热特性研究	杨小平	东莞理工学院
132	2021KTSCX132	基于电荷性质的牛奶源酪蛋白多肽-锌螯合物的胃肠消化稳定性和跨膜转运机制研究	王波	东莞理工学院
133	2021KTSCX133	聚3-羟基丁酸酯催化重整制备油气产物关键技术研究	康世民	东莞理工学院
134	2021KTSCX134	对抗环境下集成分类模型的鲁棒性问题研究	张福勇	东莞理工学院
135	2021KTSCX135	创新药物分子导向的合成及应用研究	徐学涛	五邑大学
136	2021KTSCX136	脑电情绪识别中跨设备迁移学习方法研究	陈创泉	五邑大学
137	2021KTSCX137	双卤代同分异构非富勒烯受体的设计、合成与光伏性能	莫代泽	五邑大学
138	2021KTSCX138	柔性钙钛矿白光异质结材料的可控制备及其发光二极管性能研究	易宁波	五邑大学
139	2021KTSCX139	临海环境下盾构隧道端头新型加固方式理论研究与实践	曾晖	五邑大学
140	2021KTSCX140	锰催化烯烃的氢甲酰化反应研究	刘强	五邑大学
141	2021KTSCX141	基于3D测量技术的双臂协作机器人精细操作控制研究	王建彬	肇庆学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
142	2021KTSCX142	分数阶微分方程的谱方法研究	施秀莲	肇庆学院
143	2021KTSCX143	大数据背景下收入不平等与国际金融风险防范的研究	常笑	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
144	2021KTSCX144	紫薯中的植物化学物质对干眼症的改善	胡美怡	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
145	2021KTSCX145	地震面波的数学模型及机器学习算法	杨建勋	深圳北理莫斯科大学
146	2021KTSCX146	数据中台在智慧校园中的应用研究	宋宇翔	广东培正学院
147	2021KTSCX147	异构数据自动交换研究	李义杰	广东培正学院
148	2021KTSCX148	基于三维导电框架的硫化物负极材料的可控构筑与储钠性能研究	张彤	广东科技学院
149	2021KTSCX149	基于大数据驱动的城市路网全智能协同控制方法	刘肃平	广东科技学院
150	2021KTSCX150	流式计算模型绿色节能策略研究	修位蓉	广州商学院
151	2021KTSCX151	基于卷积神经网络的ROS机器人目标跟踪技术研究	陈卫丽	广州商学院
152	2021KTSCX152	新型光通信探测器集成关键技术及应用	黄中友	广东东软学院
153	2021KTSCX153	基于BS架构的CPU虚拟仿真设计平台构建与研究	付冬波	广东东软学院
154	2021KTSCX154	量子图像态的信息表示能力建量与量子图像加密安全性研究	杜世平	广州工商学院
155	2021KTSCX155	基于数据挖掘的基因表达芯片研究	张燕	广州工商学院
156	2021KTSCX156	冷变形及时效工艺对TB8钛合金组织和性能的影响	黎志勇	广东理工学院
157	2021KTSCX157	非自伴向量微分算子的谱及其应用	钱志祥	广东理工学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
158	2021KTSCX158	新一代信息技术下的数字化实验室教学 精准管理系统的研究及应用	钟健	广州理工学院
159	2021KTSCX159	人工智能技术在网络入侵防御体系中的 应用研究	王煜林	广州理工学院
160	2021KTSCX160	基于注意力机制的图像语义分割算法应 用研究	陈孝如	广州软件学院
161	2021KTSCX161	基于深度学习和图像处理的智能分拣系 统研究	毛养红	广州软件学院
162	2021KTSCX162	基于少样本与弱监督的图像分类研究	王健	广州软件学院
163	2021KTSCX163	用于绿色蔬菜的NB-IOT+光纤传感器智 能监控平台	唐雅娜	广州软件学院
164	2021KTSCX164	基于支持向量回归的广州市“十四五” 财政收入预测	黄长江	广州应用科技学院
165	2021KTSCX165	基于“5G+智慧教育”赋能教育信息化 的应用探究	杨许亮	广州应用科技学院
166	2021KTSCX166	肠出血型大肠埃希菌O157:H7的嗜酸乳 杆菌活载体候选疫苗株的构建	张卫佳	广州华商学院
167	2021KTSCX167	容器云资源调度关键技术及示范应用	叶力洪	广州华商学院
168	2021KTSCX168	蒙药蓝刺头总黄酮的富集、质量标准建 立及抗炎活性机制研究	曹颖男	广州新华学院
169	2021KTSCX169	带有空中电子围栏的5G远程遥控无人机 研究与应用	何忠礼	广州新华学院
170	2021KTSCX170	基于Unity3D石化危险品禁忌识别与应 急演练预警系统研究	黄锦敬	湛江科技学院
171	2021KTSCX171	敏捷对地观测卫星自主调度规划技术研 究	刘嵩	广州城市理工学院
172	2021KTSCX172	一种分体式冷板冷藏车厢的设计及其传 热问题研究	李细霞	广州城市理工学院
173	2021KTSCX173	花生芽内生菌群鉴定及生物转化白藜芦 醇的研究	杜娟	珠海科技学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
174	2021KTSCX174	基于代谢组学方法黄梁木抗菌活性的物质基础研究	杨林	珠海科技学院
175	2021KTSCX175	基于Teamcenter结构化工艺协同管理平台的研究与实现	占向辉	珠海科技学院
176	2021KTSCX176	基于深度学习的湿地遥感精细分类研究	崔瀚文	珠海科技学院
177	2021KTSCX177	新型废热回收干燥系统的开发和应用	刘建华	广州科技职业技术大学
178	2021KTSCX178	“冷静”的溯源——水冷式电机外壳挤压模的开发研究与应用	郎鹏	广州科技职业技术大学
179	2021KTSCX179	基于双树复小波变换与Retinex的图像滤波与增强	罗国强	广州科技职业技术大学
180	2021KTSCX180	中医药养生与智慧养老的相关性研究	裴国清	广东工商职业技术大学
181	2021KTSCX181	机器学习在电动汽车充电安全控制技术中的应用研究	钱强	北京师范大学珠海分校
182	2021KTSCX182	Dirichlet型空间上的算子理论	朱香玲	电子科技大学中山学院
183	2021KTSCX183	高容量型富锂锰基NCM锂离子正极材料的分子设计及电化学性能研究	高玉梅	电子科技大学中山学院
184	2021KTSCX184	生物降解材料聚乙烯醇-聚酯的合成及生物降解机制的研究	王毅	电子科技大学中山学院
185	2021KTSCX185	新型全包裹组合结构防火性能研究	张冬洁	北京理工大学珠海学院
186	2021KTSCX186	基于视觉的风机叶片在线故障诊断方法研究	李兵	北京理工大学珠海学院
187	2021KTSCX187	MTF检测系统设计及软件开发	苏秉华	北京理工大学珠海学院
188	2021KTSCX188	片上网络多目标动态优化研究	鄂永明	北京理工大学珠海学院
189	2021KTSCX189	厢式卡车货物智能码垛装车系统研究	肖健	东莞理工学院城市学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
190	2021KTSCX190	基于深度学习的工业混流式智能喷涂关键技术研究	黎小巨	东莞理工学院城市学院
191	2021KTSCX191	碳基三维杂化生物膜阳极的构筑及其在污水处理和能源回收中的应用	郭文显	东莞理工学院城市学院
192	2021KTSCX192	融合体表电位分布信息的心理应激评估系统关键技术及其应用	董阿妮	东莞理工学院城市学院
193	2021KTSCX193	民航安检人工智能旅客身份识别技术创新研究	张宁	广州民航职业技术学院
194	2021KTSCX194	基于ARM的NM7000B型仪表着陆系统远程监控技术研究	郭艳颖	广州民航职业技术学院
195	2021KTSCX195	基于“5G+AI+云”技术群的广州白云机场鸟类识别系统关键技术研究	陈裕通	广州民航职业技术学院
196	2021KTSCX196	离子交换纤维提取蔗汁酒精废液中抗氧化活性物的研究	张远平	广东轻工职业技术学院
197	2021KTSCX197	双向高导热定向石墨烯基气凝胶相变储能材料的制备与性能研究	黄金辉	广东轻工职业技术学院
198	2021KTSCX198	新型ZnxCd1-xS/ZnS(amine)0.5复合材料的制备及其光催化产氢研究	游遨	广东轻工职业技术学院
199	2021KTSCX199	新型嵌段氨基硅油的合成制备及产业化	朱永闯	广东轻工职业技术学院
200	2021KTSCX200	Burkholderia fungorum Gan-35在对虾养殖水体中的降氨氮作用及机制	冯爱娟	广东轻工职业技术学院
201	2021KTSCX201	基于木薯浓醪发酵生产燃料乙醇的复合酶制剂研究与应用	尚红岩	广东轻工职业技术学院
202	2021KTSCX202	玻璃纤维增强聚丙烯复合材料注塑制品熔接痕强度改善的研究	陈金伟	广东轻工职业技术学院
203	2021KTSCX203	激光雷达和机器视觉融合的智能送餐机器人研究	杜亮	广东轻工职业技术学院
204	2021KTSCX204	智能教学系统中的知识图谱表示及推理技术研究	姚宏	广东机电职业技术学院
205	2021KTSCX205	面向移动机器人导航的视觉三维重建技术研究	李盛前	广东机电职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
206	2021KTSCX206	大断面铝合金型材高强度挤压模关键技术的研究与应用-以大型矩形管材为例	黄艳丽	广东工贸职业技术学院
207	2021KTSCX207	新建地铁隧道下穿典型环境单元施工风险识别与监测分析研究	郑艳	广东工贸职业技术学院
208	2021KTSCX208	基于特征选择的入侵检测技术研究	高学勤	广东工贸职业技术学院
209	2021KTSCX209	激光诱导空泡冲击强化及其机理研究	陈铁牛	广东职业技术学院
210	2021KTSCX210	基于废食用油/水两相染色体系的再生纤维素基原液着色剂的开发与应用研究	刘林云	广东职业技术学院
211	2021KTSCX211	冻融循环后玄武岩纤维增强复合材料筋与再生混凝土的粘结性能研究	魏伟	广东建设职业技术学院
212	2021KTSCX212	人居环境因素对地产物业价格影响研究	李元希	广东建设职业技术学院
213	2021KTSCX213	植物纤维基吸附剂的制备及其对重金属离子的吸附性能研究	李冲	广东科学技术职业学院
214	2021KTSCX214	极端气候条件下大湾区跨多海湾桥梁串联交通系统风险研究	王仲珏	广东科学技术职业学院
215	2021KTSCX215	基于多材料结构的纯电动城市客车车身轻量化研究	刘称意	广东科学技术职业学院
216	2021KTSCX216	碳纳米管基全碳三维超结构界面导热效应研究	张林飞	广东科学技术职业学院
217	2021KTSCX217	基于知识图谱的个性化教学系统应用研究	张军	广东科学技术职业学院
218	2021KTSCX218	面向智能驾驶的基于多任务卷积神经网络的疲劳驾驶检测算法研究	柳金峰	广东科学技术职业学院
219	2021KTSCX219	三维互联规则网络结构石墨/铸钢双相复合减摩减振材料的力学性能模拟与实验研究	詹春毅	广东科学技术职业学院
220	2021KTSCX220	面向智能制造的数字孪生软硬协同闭环建模方法研究	翟振坤	广东交通职业技术学院
221	2021KTSCX221	城市地下综合管廊地震响应及抗震设防措施研究	蒋英礼	广东交通职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
222	2021KTSCX222	基于5G技术的道路危险品运输驾驶员监测及考核系统关键技术研究	肖心远	广东交通职业技术学院
223	2021KTSCX223	城轨列车检修环境下受电弓滑板磨耗视觉检测技术研究	武文星	广东交通职业技术学院
224	2021KTSCX224	面向下一代移动通信的高效率超宽带线性化技术的研究	黄健安	广东交通职业技术学院
225	2021KTSCX225	新型微型雷达在智能停车场中的研究与应用	徐运武	广东松山职业技术学院
226	2021KTSCX226	高端重载齿轮制造的凝固再结晶与微观组织控制工艺试验研究	刘松	广东松山职业技术学院
227	2021KTSCX227	基于密度与仿射传播算法的聚类质量评价系统设计与应用研究	段桂芹	广东松山职业技术学院
228	2021KTSCX228	歌唱特色课程在高校学生心理健康教育中作用的研究与实践	胡薇	广东工程职业技术学院
229	2021KTSCX229	基于BIM_RFID的装配式PC构件全寿命周期跟踪管理研究	赵学问	广东工程职业技术学院
230	2021KTSCX230	装配式混凝土建筑节点连接关键技术研究	肖成安	广东工程职业技术学院
231	2021KTSCX231	无抗条件下研究欧洲新型二聚甲酸对断奶仔猪肠道发育及微生物菌群的影响	钟玉宜	广东科贸职业学院
232	2021KTSCX232	辣木抗菌蛋白的分离鉴定及其系列护肤品的研发	陈蕤	广东科贸职业学院
233	2021KTSCX233	南药橘红叶共发酵茶提取物作为防蛀齿添加剂的生物活性研究	吴巨贤	广东科贸职业学院
234	2021KTSCX234	基于勘智K210人工智能垃圾分类回收系统设计	甘海琴	广东科贸职业学院
235	2021KTSCX235	温阳通络中药对膝关节炎患者软骨代谢影响的分子生物学机制	李钢	广东食品药品职业学院
236	2021KTSCX236	双氢睾酮凝胶剂的仿制药药学及一致性评价实验研究	聂阳	广东食品药品职业学院
237	2021KTSCX237	雌激素调控WNT/ β catenin通路保护FAT骨质疏松大鼠成骨细胞损伤及针刺干预机制研究	潘华山	广东食品药品职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
238	2021KTSCX238	天然食品来源的3DSERS基底制备及其在食源性致病菌快速检测及鉴定中的应用研究	叶丙刚	广东食品药品职业学院
239	2021KTSCX239	“科创融教”背景下的AR听诊实时交互沉浸式教学软件的设计与实现研究	张学刚	广东食品药品职业学院
240	2021KTSCX240	中药抗肿瘤活性成分筛选方法的研究	薛雪	广东食品药品职业学院
241	2021KTSCX241	适用于儿童糖尿病患者的人工胰腺智能控制算法设计	刘文平	广东食品药品职业学院
242	2021KTSCX242	来源于两色金鸡菊的双二氢黄酮成分及其抗糖尿病功能评价	颜仁梁	广东食品药品职业学院
243	2021KTSCX243	基于代谢组学和蛋白质组学的五酯片及其活性成分抵抗马兜铃酸肾毒性的作用和机制研究	覃小玲	广东食品药品职业学院
244	2021KTSCX244	基于人工智能技术的高职教育创新应用研究	何小苑	广东水利电力职业技术学院
245	2021KTSCX245	数据库容器化集群的资源调度策略研究	关巍	广东水利电力职业技术学院
246	2021KTSCX246	长时间超低水头运行的灯泡贯流式机组的关键问题研究	叶合平	广东水利电力职业技术学院
247	2021KTSCX247	基于现代工业互联网的智慧电厂集控中心的研究	叶德云	广东水利电力职业技术学院
248	2021KTSCX248	含Cr生物炭的热稳定性及其与矿渣共烧过程中Cr的长期稳定化机理研究	李保庆	广东环境保护工程职业学院
249	2021KTSCX249	城市黑臭水体污染评价及监控技术体系研究	朱月琪	广东环境保护工程职业学院
250	2021KTSCX250	废旧织物在智能管道开发中的再利用	邵博	广东环境保护工程职业学院
251	2021KTSCX251	生物强化铁基颗粒活化过硫酸盐处理染料废水研究	余小玉	广东环境保护工程职业学院
252	2021KTSCX252	石墨烯/TiO ₂ 纳米复合材料的制备及其催化性能研究	林龙利	广东环境保护工程职业学院
253	2021KTSCX253	含氧缺陷TiO ₂ 光催化剂的开发及其在室内甲醛气体净化方面的应用	谢峻铭	广东环境保护工程职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
254	2021KTSCX254	植物病原线虫拮抗放线菌的分离、筛选与鉴定	王宏洪	广东生态工程职业学院
255	2021KTSCX255	广东地区蚧虫种类调查及鉴定	黄少彬	广东生态工程职业学院
256	2021KTSCX256	高强度间歇训练对昼夜节律紊乱大鼠骨骼肌AMPK/SIRT1/PGC-1 α 通路的影响	谭冬平	广东体育职业技术学院
257	2021KTSCX257	肩胛骨动力障碍所致慢性肩颈痛的运动康复模型构建	肖才坤	广东体育职业技术学院
258	2021KTSCX258	基于农机农艺融合的农机信息管理平台开发与应用	杨旭志	广东农工商职业技术学院
259	2021KTSCX259	基于UHF通信的低功耗环境信息监控系统研究	吴延军	广东邮电职业技术学院
260	2021KTSCX260	选择性激光熔融技术在时尚品活动结构中的实践研究	廖琼	广州番禺职业技术学院
261	2021KTSCX261	基于网络学习空间大数据的高职学生知识追踪学习模型研究与实践	陈长辉	广州番禺职业技术学院
262	2021KTSCX262	脉冲电流波形调制对铝合金焊缝轮廓成形及组织性能影响机理研究	张占辉	广州番禺职业技术学院
263	2021KTSCX263	含孤对电子阳离子氟化硼酸盐非线性光学晶体的制备及性能研究	李弘毅	广州番禺职业技术学院
264	2021KTSCX264	基于可移动sink的端到端WSN负载均衡方法研究	伍晓峰	广州体育职业技术学院
265	2021KTSCX265	基于CDH平台的大数据隐私安全保护系统设计与实现	何魏绯	广州工程技术职业学院
266	2021KTSCX266	可溶性高效蓝光有机发光二极管(OLED)材料研究	温华文	广州工程技术职业学院
267	2021KTSCX267	基于和声搜索算法的视频目标跟踪系统的研究与实现	李和香	广州工程技术职业学院
268	2021KTSCX268	基于大数据技术的流水型数控加工装备运维知识库的研究与应用	沈阳	广州工程技术职业学院
269	2021KTSCX269	基于5G和物联网城市路灯智能控制系统研究	申利民	广州铁路职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
270	2021KTSCX270	基于云计算跨平台的铁道信号基础设备仿真系统研发	伍洪俊	广州铁路职业技术学院
271	2021KTSCX271	智能物联网监测技术在边坡工程全寿命运维中初步研究	李青松	广州铁路职业技术学院
272	2021KTSCX272	中厚构件磁再约束等离子切割的多物理场耦合机理及应用研究	吴晶	广州城市职业学院
273	2021KTSCX273	低频振动对金属粉末注射成形的增效作用机理研究	邹黎明	广州科技贸易职业学院
274	2021KTSCX274	基于移动“云学院”教学仪器设备创新管理平台研究	苏淑贤	广州卫生职业技术学院
275	2021KTSCX275	基于网络构筑可穿戴裂纹自愈合柔性复合材料设计制备及性能调控机理研究	龚涛	深圳职业技术学院
276	2021KTSCX276	基于智能感知的电动汽车无线充电系统精准对位及引导控制技术研究	向利娟	深圳职业技术学院
277	2021KTSCX277	面向大尺寸高清AMOLED显示的像素设计技术研究	薛炎	深圳职业技术学院
278	2021KTSCX278	无负极锂金属电池集流体界面设计、制备及电化学性能调控	罗大为	深圳职业技术学院
279	2021KTSCX279	MassiveMIMO大规模多天线中继系统性能优化研究	郭丽丽	深圳信息职业技术学院
280	2021KTSCX280	商业航天用高效率高功率密度功率拓扑技术研究	佟强	深圳信息职业技术学院
281	2021KTSCX281	基于新型流行学习算法及自适应调整机制的云服务架构中Web数据挖掘技术研究	王慧	深圳信息职业技术学院
282	2021KTSCX282	空地协同通信系统调度算法和小区覆盖技术研究	吴舟	深圳信息职业技术学院
283	2021KTSCX283	反絮凝剂与高效减水剂在煅烧渣土水泥中的协同作用机理	金宇	深圳信息职业技术学院
284	2021KTSCX284	基于竖向高干压滤机的应用研究	罗泽良	珠海城市职业技术学院
285	2021KTSCX285	基于数字化虚实融合和机器视觉的鼠标多角度在线检测技术研究	李军利	珠海城市职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
286	2021KTSCX286	数控加工中心振动监测及故障诊断系统研究	卢旭锦	汕头职业技术学院
287	2021KTSCX287	基于多尺度特征的SAR图像自动目标识别方法研究	林哲	汕头职业技术学院
288	2021KTSCX288	液态模锻6061合金强韧化设计及汽车用大型复杂件成型技术	胡中潮	佛山职业技术学院
289	2021KTSCX289	基于5G技术的AIoT智慧交通教学系统关键技术研究	乔海晔	佛山职业技术学院
290	2021KTSCX290	基于多传感器融合的无人驾驶汽车定位技术研究	孙大许	佛山职业技术学院
291	2021KTSCX291	基于闭式空气源热泵烘干机组关键技术研究	蔡志敏	河源职业技术学院
292	2021KTSCX292	基于混合现实（MR）技术与1+X证书体系的数控车铣虚拟仿真系统研究与开发	刘俊英	河源职业技术学院
293	2021KTSCX293	高效醇解氨硼烷制氢用分级纳米结构M-NiCu的设计、合成与性能研究	李莉玲	惠州卫生职业技术学院
294	2021KTSCX294	空地协同网络农林植保监测技术研究	许震宇	惠州工程职业学院
295	2021KTSCX295	关于农类专业高职毕业生“创业”现状与典型案例的研究	杨自轩	惠州工程职业学院
296	2021KTSCX296	基于植保无人机在精准农业中的创新性研究	李欣璐	惠州工程职业学院
297	2021KTSCX297	耐力跑步运动员的脑神经基础研究：来自磁共振成像的证据	马玉丹	汕尾职业技术学院
298	2021KTSCX298	粤东地区农田智能灌溉系统建立及管理平台开发研究	陈昌文	汕尾职业技术学院
299	2021KTSCX299	基于支持向量机和声学参量阵的一种主动噪声控制方式	李俊飞	汕尾职业技术学院
300	2021KTSCX300	旋翼无人机复合材料起落架设计和优化研究	孟鑫沛	东莞职业技术学院
301	2021KTSCX301	监控视频中人脸超分辨率重建技术研究	柯钢	东莞职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
302	2021KTSCX302	基于裂环烯醚萜苷类天然多酚的热降解行为及动力学特性分析	原姣姣	东莞职业技术学院
303	2021KTSCX303	面向3C产业的零件检测与抓取关键技术研究	万松峰	东莞职业技术学院
304	2021KTSCX304	基于生物特征的物联网安全认证技术研究	虞尚智	中山火炬职业技术学院
305	2021KTSCX305	节能环保高品质陶瓷印刷生产色彩管理与产业化应用	郑新	中山火炬职业技术学院
306	2021KTSCX306	内窥镜集成近红外三波长激光手术系统用光学镀膜镜片的研制	石澎	中山火炬职业技术学院
307	2021KTSCX307	一种新型高效广谱微生物菌剂型生物农药产业化发酵技术优化	李晓璐	中山火炬职业技术学院
308	2021KTSCX308	基于深度学习的火龙果病虫害智能诊断技术与应用研究	龙涛元	中山火炬职业技术学院
309	2021KTSCX309	基于ID3决策树和免疫危险理论DCA的双重入侵检测系统模型的研究	梁本来	中山职业技术学院
310	2021KTSCX310	罗非鱼加工副产品——鱼皮深加工工艺及成套设备研发	姜无疾	中山职业技术学院
311	2021KTSCX311	基于模型和数据融合技术的数控机床预测性维护关键技术研究	梁文武	中山职业技术学院
312	2021KTSCX312	基于AI技术的排水管道缺陷分析的研究	隋明祥	中山职业技术学院
313	2021KTSCX313	基于深度学习的情绪感知和手势识别在交互式智慧教学中的应用研究	胡娟莉	中山职业技术学院
314	2021KTSCX314	基于云存储的数字音频解码器噪声消除技术与系统实现	黄春平	中山职业技术学院
315	2021KTSCX315	基于深度学习与特征融合的交通场景行人运动识别方法研究	谭论正	中山职业技术学院
316	2021KTSCX316	空调导风电机减速箱自动化装配线的关键技术研究	洪志刚	中山职业技术学院
317	2021KTSCX317	天然缩合单宁复合金属离子对蚕丝的染色及功能整理	夏德慧	江门职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
318	2021KTSCX318	金山火蒜加工前后抗氧化性与抑菌作用的对比研究	皮小弟	广东江门中医药职业学院
319	2021KTSCX319	南药牛大力冻干工艺及一测多评法含量测定研究	赵斌	广东江门中医药职业学院
320	2021KTSCX320	阻力型垂直轴风力发电机组的优化设计	伍玩秋	阳江职业技术学院
321	2021KTSCX321	一种多功能计算机主机的研究	李孔泽	阳江职业技术学院
322	2021KTSCX322	功能性植物基紫薯风味乳饮的研发及品质分析	罗威	湛江幼儿师范专科学校
323	2021KTSCX323	基于“人工智能+大数据技术”的校企深度融合精准教学模式构建与实施	颜源	湛江幼儿师范专科学校
324	2021KTSCX324	智能园艺果树剪枝机器人的研究	陆叶	茂名职业技术学院
325	2021KTSCX325	基于纤维素制备TiO ₂ /三维多孔碳功能印染废水处理材料	梁志	茂名职业技术学院
326	2021KTSCX326	基于人工智能的岭南中药质量检测系统的研究	张超辉	广东茂名健康职业学院
327	2021KTSCX327	混合的非线性共轭梯度法及其应用研究	刘峥嵘	广东茂名幼儿师范专科学校
328	2021KTSCX328	大专师范生信息化教学能力现状及对策研究	吴长虹	广东茂名幼儿师范专科学校
329	2021KTSCX329	多孔结构制氢催化剂CuNiLDH的制备	吴健松	广东茂名幼儿师范专科学校
330	2021KTSCX330	论文影响力自动评价体系构建与影响力指数调和分析研究	吴江	广东茂名幼儿师范专科学校
331	2021KTSCX331	茂名荔枝种质资源评价挖掘与创新利用研究	罗剑斌	广东茂名农林科技职业学院
332	2021KTSCX332	智慧医疗中区块链技术研究与应用	陈海宇	肇庆医学高等专科学校
333	2021KTSCX333	基于Spark大数据技术的食品安全评估推荐系统研究	李宗辉	揭阳职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
334	2021KTSCX334	基于大数据的数字教育资源促进乡村教学质量提升的策略研究——以云浮市为例	谭玉玲	罗定职业技术学院
335	2021KTSCX335	基于缓释功能设计的半互穿网络有机-无机纳米复合微凝胶的制备	练翠霞	顺德职业技术学院
336	2021KTSCX336	涂料用多机制耦合高效阻燃体系的制备及其应用性能研究	姜佳丽	顺德职业技术学院
337	2021KTSCX337	相变蓄冷材料的研制及其主-被动耦合系统的建筑节能应用研究	孙婉纯	顺德职业技术学院
338	2021KTSCX338	基于区块链的职业教育学生实践管理系统的研究与应用	李冠楠	顺德职业技术学院
339	2021KTSCX339	基于AR技术的农产品包装可视化研究与实践	赵江平	广东岭南职业技术学院
340	2021KTSCX340	课堂教学质量的两极定性评价WSR-可拓云模型及求解	耿江涛	广州涉外经济职业技术学院
341	2021KTSCX341	培养高职学生计算思维的Euclidean示范算法研究与实践	熊晓波	广州涉外经济职业技术学院
342	2021KTSCX342	5G时代基于现代学徒制的数字媒体专业职业本科教育创新实践研究	黄红林	广州涉外经济职业技术学院
343	2021KTSCX343	微型电窑烧制釉下五彩陶瓷作品实验及其教学作品研发	尚香	广州南洋理工职业学院
344	2021KTSCX344	基于大数据的用户个性化推荐系统研究与实践	薛慧丽	广州南洋理工职业学院
345	2021KTSCX345	基于机器视觉和人工智能深度学习技术的金属表面缺陷检测研究	马静	惠州经济职业技术学院
346	2021KTSCX346	基于花样小图技术的飞织3D针织鞋面产品设计与开发	陈文焰	惠州经济职业技术学院
347	2021KTSCX347	软件测试工具在超星教学系统改进中的应用研究	于明清	广州华南商贸职业学院
348	2021KTSCX348	Python网络爬虫技术的研究与探索	黄仁宏	广州华南商贸职业学院
349	2021KTSCX349	智能助老爬楼机器人轻量化设计研究	陈运胜	广州华立科技职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
350	2021KTSCX350	大数据背景下高校大学生知识智能推荐系统研究	王金权	广州现代信息工程职业技术学院
351	2021KTSCX351	智能制造背景下高职院校机电类专业应用型人才培养模式研究	陈彦霖	广东文理职业学院
352	2021KTSCX352	驾驶疲劳干预的可行性研究	张佐营	广东文理职业学院
353	2021KTSCX353	大湾区持续增长杂散电流对大截面钢质管道生命周期影响研究	李龙焕	广州城建职业学院
354	2021KTSCX354	广州北部山区农田生态沟渠改造适用乡土水生植物群落调研与应用研究	聂毅	广州城建职业学院
355	2021KTSCX355	三线性型及非线性方程的周期孤立波解	傅海明	广州华夏职业学院
356	2021KTSCX356	容器技术在SDN数据中心中的应用研究	邵翠	广东创新科技职业学院
357	2021KTSCX357	5G基站电力错峰控制系统的研究	邵帅	广东创新科技职业学院
358	2021KTSCX358	中药复方莞香线香开发及其保健疗疾作用评价研究	兰小群	广东创新科技职业学院
359	2021KTSCX359	一种基于微服务架构的电商网站的设计与实现	张劲波	广东创新科技职业学院
360	2021KTSCX360	高层建筑高频升降运输系统的研究	王守仁	广州东华职业学院
361	2021KTSCX361	基于光纤表面等离子共振技术的血红蛋白浓度智能感测系统研究与实现	史振江	广东开放大学
362	2021KTSCX362	基于课堂大数据的师范生教学副语言技能智能诊断研究	张迎辉	北京师范大学珠海校区
363	2021KTSCX363	基于合成生物学设计的工程化哺乳动物细胞用于革兰氏阴性菌感染疾病的预防和治疗	郭众	北京师范大学珠海校区
364	2021KTSCX364	基于声波新原理微型磁电涡流检测技术研究	梁仲明	哈尔滨工业大学(深圳)
365	2021KTSCX365	固体氧化物燃料电池流场优化设计及面内性能分布研究	陶有堃	哈尔滨工业大学(深圳)

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
366	2021KTSCX366	基于纳米增强和界面改性的超高性能混凝土性能优化研究	周傲	哈尔滨工业大学 (深圳)
367	2021KTSCX367	气动外形效应下高层屋面光伏系统风荷载特性及作用机理研究	彭化义	哈尔滨工业大学 (深圳)

2. 人文社科类

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2021WTSCX001	中国传统诗乐的现代传承与创新性发展	金婷婷	中山大学
2	2021WTSCX002	数据驱动的社会化问答社区健康信息持续贡献行为研究	甘春梅	中山大学
3	2021WTSCX003	农村基础设施工程脆弱性组态分析及治理策略仿真优化研究	谢琳琳	华南理工大学
4	2021WTSCX004	新时代高校本科课堂教学质量评价体系研究与实践	陈小平	华南理工大学
5	2021WTSCX005	对外汉语综合教材中广东文化的融入研究	梁珊珊	华南理工大学
6	2021WTSCX006	新冠疫情背景下的伦理反思与重建——基于对列维纳斯为他者责任的分析	王玉静	华南理工大学
7	2021WTSCX007	“一带一路”视阈下的深圳跨境电商发展策略研究	景秀丽	暨南大学
8	2021WTSCX008	基于微观视角的房地产投资者情绪与价格离散研究	郑贤	暨南大学
9	2021WTSCX009	气候变化政策语境下粤港澳大湾区区域治理生态重构模式及转型能力研究	林丹	暨南大学
10	2021WTSCX010	企业实施年金的经济后果研究	窦欢	暨南大学
11	2021WTSCX011	粤港澳大湾区绿色城市化研究	陈中飞	暨南大学
12	2021WTSCX012	品牌农业建设与推广	刘红斌	华南农业大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
13	2021WTSCX013	城市绿地对居民体力活动与健康的影响机理	杨文越	华南农业大学
14	2021WTSCX014	功能类型学视角下的多语言情态研究	杨曙	华南农业大学
15	2021WTSCX015	医学人文师资现状与师资发展研究	高一飞	南方医科大学
16	2021WTSCX016	挖掘民间冷门绝学-造福妇科肿瘤患者	胡向丹	广州中医药大学
17	2021WTSCX017	基于整体性治理的中医药特色公共卫生防疫体系构建	姚中进	广州中医药大学
18	2021WTSCX018	广州非物质文化遗产产业化存在的问题及对策研究	张相平	华南师范大学
19	2021WTSCX019	高质量发展下广东高等教育“双一流”建设和“冲补强”提升计划政策“净效应”评价研究	龙海涛	华南师范大学
20	2021WTSCX020	新健康老龄化背景下老年人日常活动能力纵向分析：风险因素和保护因素	黎光明	华南师范大学
21	2021WTSCX021	技术系统视角下粤北山区农业产业转型升级路径研究	廖成东	华南师范大学
22	2021WTSCX022	我应对美国长臂管辖策略研究	隆德新	广东外语外贸大学
23	2021WTSCX023	“活动-环境-健康”视角下青少年心理健康状况及其影响机制研究	张琳	广东外语外贸大学
24	2021WTSCX024	中国家族企业代际传承对创新的影响机制研究	祝振铎	广东外语外贸大学
25	2021WTSCX025	汉语副词的心理语言学研究	柳恒爽	广东外语外贸大学
26	2021WTSCX026	中国红色文化融入新时代公民道德建设的路径研究	周艳红	汕头大学
27	2021WTSCX027	汕头文化生态保护区的创建意义与创新发展研究	周洁	汕头大学
28	2021WTSCX028	基于广府传统建筑文化地域性的新农村环境设计研究	陈珏	广东财经大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
29	2021WTSCX029	分享经济下粤港澳大湾区度假租赁空间分异与高质量发展路径研究	曹梦甜	广东财经大学
30	2021WTSCX030	金融消费者权益保护视角下的复杂金融产品规制研究	邹青松	广东财经大学
31	2021WTSCX031	碳达峰视域下粤港澳大湾区绿色发展水平综合评价研究	邹娟	广东财经大学
32	2021WTSCX032	税制结构的经济增长质量效应研究	于井远	广东财经大学
33	2021WTSCX033	岭南新实力小说对外译介研究	陈如	广东财经大学
34	2021WTSCX034	生命文化视域下的人文医学交叉学科建设	马俊领	广东医科大学
35	2021WTSCX035	粤港澳大湾区人口经济与环境协同的创新机制研究	傅崇辉	广东医科大学
36	2021WTSCX036	海洋文化产业引导乡村振兴的路径研究 -以粤西沿海乡村为例	张欢	广东海洋大学
37	2021WTSCX037	海洋生态保护和伏季休渔双重作用下的广东渔民可持续生计研究	高法成	广东海洋大学
38	2021WTSCX038	粤桂闽地区传统宗祠文化空间与城乡社区治理路径研究	吴维	仲恺农业工程学院
39	2021WTSCX039	近代广东海关档案文献仿生智能检索技术开发与应用研究	陈丽兰	广东药科大学
40	2021WTSCX040	广东音乐传统乐器组合形态的历史变迁与外部文化语境之间的关联研究	雷叶影	星海音乐学院
41	2021WTSCX041	革命历史题材粤剧剧目的创作研究	余亚飞	星海音乐学院
42	2021WTSCX042	岭南客家作曲家李树化音乐作品的录制和传播	黎颂文	星海音乐学院
43	2021WTSCX043	在线音乐英汉双向翻译词典研究	戴远君	星海音乐学院
44	2021WTSCX044	多元文化视域下钢琴演奏教学中“岭南风格钢琴作品”的民族性传承	王群	星海音乐学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
45	2021WTSCX045	“文人精神”在70后作曲家室内乐作品中的个性化表达	江雪	星海音乐学院
46	2021WTSCX046	后构成主义概念的生成与影响	程辰	广州美术学院
47	2021WTSCX047	新中国成立以来中国共产党扶贫政策演变与调适研究	黄聘	广州美术学院
48	2021WTSCX048	乡村振兴战略背景下非遗保护与乡村治理的互动关系研究	李红	广州美术学院
49	2021WTSCX049	现代人才培养视角下高校艺术教育育人功能分析与价值实现	江欧	广州美术学院
50	2021WTSCX050	二十世纪初粤港澳地区美术教育观念的传承及其实践研究	麦静虹	广州美术学院
51	2021WTSCX051	广东红色文艺的思想政治教育资源开发研究——以革命美术家、美术教育家胡一川为个案	卢秀峰	广州美术学院
52	2021WTSCX052	体育用品鄙视链研究	范冬云	广州体育学院
53	2021WTSCX053	民族旅游社区主观福祉的影响机制研究	罗鲜荣	广东技术师范大学
54	2021WTSCX054	广东高等教育产业人才供给与智能产业集群的耦合协调机制研究	黄茂勇	广东技术师范大学
55	2021WTSCX055	新中国粤北瑶族地区天花流行与种痘运动研究（1949—1981）	李双	广东技术师范大学
56	2021WTSCX056	中国气派教学论史稿	李乾明	岭南师范学院
57	2021WTSCX057	广东省基本医疗保险药品价格构成合理性与对策研究	沈洪涛	岭南师范学院
58	2021WTSCX058	基于移动终端的碎片化学习向深度学习转化的MTE模式研究	李刚	韩山师范学院
59	2021WTSCX059	数字资本时代下的平台城市主义研究	谢芳芳	韩山师范学院
60	2021WTSCX060	统一光谱下粤籍作家的反殖民书写研究	余巧英	韩山师范学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
61	2021WTSCX061	广东省大型城市领导干部自然资源资产离任审计评价机制创新研究	何秀芝	广东金融学院
62	2021WTSCX062	互联网平台企业资本垄断行为的国家治理路径研究	李德团	广东金融学院
63	2021WTSCX063	乡村振兴战略背景下广东省城乡产业融合发展机制与对策研究	黄利春	广东金融学院
64	2021WTSCX064	股权质押下控股股东财务资助行为研究：动机、作用机制和影响后果	蒋华林	广东金融学院
65	2021WTSCX065	高质量供给和创新导向下的宏微观税负与结构研究—基于粤港澳大湾区九市的分析	姜艳凤	广东金融学院
66	2021WTSCX066	警察执法遇袭防控战术研究	李阳	广东警官学院
67	2021WTSCX067	走向深度学习：翻译课堂建构行动研究	项利	广东第二师范学院
68	2021WTSCX068	魏晋南北朝时期医僧研究	付爽	广东第二师范学院
69	2021WTSCX069	基于ST/SA方法的儿童叙事性表达研究	张莉	广东第二师范学院
70	2021WTSCX070	广东农村电商创业生态系统的运行机制和优化路径研究	黄丽娟	广州大学
71	2021WTSCX071	产学研一体化建设中地校合作创新研究——以广东省乡村毒品治理为例	徐凌	广州大学
72	2021WTSCX072	基于整体性治理理论的广东省医防协同创新机制研究	罗桢妮	广州医科大学
73	2021WTSCX073	大数据视域下突发公共事件应急决策模型与应用研究	金珍	广州航海学院
74	2021WTSCX074	碳交易下港口区域减排决策行为研究	周海英	广州航海学院
75	2021WTSCX075	社会性别视角下深圳地区法庭话语减责策略研究	肖洒	深圳大学
76	2021WTSCX076	碳中和目标下的碳排时空路径演变与协同优化：基于文本挖掘视角	马丽梅	深圳大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
77	2021WTSCX077	广东省乡村小规模学校体育教育困境与破解对策研究	赵刚	深圳大学
78	2021WTSCX078	网络口碑传播与服务补救研究	李少波	南方科技大学
79	2021WTSCX079	生态文明视角下的粤港澳大湾区人水关系研究：以深圳碧道建设为例	王雨	南方科技大学
80	2021WTSCX080	钱钟书比喻学说的理论构建与解读	姜奕村	深圳技术大学
81	2021WTSCX081	广东省科技人才激励政策对中小企业创新能力的影响路径及效果研究	王琳	佛山科学技术学院
82	2021WTSCX082	史学视野中的《（民国）佛山忠义乡志》研究	单磊	佛山科学技术学院
83	2021WTSCX083	近代岭南地区的武术教育与武术传播研究——以精武体育会为中心	郭广辉	佛山科学技术学院
84	2021WTSCX084	一种面向儿童早期计算思维培养的可编程教育机器人设计与应用研究	胡畔	佛山科学技术学院
85	2021WTSCX085	中小学在线教育质量保障与评价体系研究	黄德群	韶关学院
86	2021WTSCX086	粤北华南教育抗战文化研究	黄莉萍	韶关学院
87	2021WTSCX087	大学生运动猝死风险评估与预警系统探究——基于近10年我国大学生运动猝死案例深度调查	梁飞	韶关学院
88	2021WTSCX088	汉畲文化交融下的客家礼俗仪式音乐与中华文化认同研究	罗钢芹	嘉应学院
89	2021WTSCX089	指向深度学习的问题驱动教学研究	王海青	惠州学院
90	2021WTSCX090	动作与观察学习促进儿童记忆的机制研究	赵敏芳	惠州学院
91	2021WTSCX091	粤港澳大湾区传统优势产业数字化升级研究	黎伟	东莞理工学院
92	2021WTSCX092	乡村振兴视角下政府补贴对绿色农产品供应链激励与协调研究	郭方方	东莞理工学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
93	2021WTSCX093	新发展格局下粤港澳大湾区助力双循环路径创新研究：出口跨境电商视角	田苗	肇庆学院
94	2021WTSCX094	全球治理视域下地方高校“国家外语能力”建设路径研究	于娜	肇庆学院
95	2021WTSCX095	珠江-西江经济带新型城镇化和产业结构升级耦合协调与优化	陈日光	肇庆学院
96	2021WTSCX096	粤港澳大湾区高质量发展之金融一体化研究	赵晓斌	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
97	2021WTSCX097	社会资本和公司逃税-基于经典模型和机器学习的研究	林武	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
98	2021WTSCX098	中俄合作背景下数学学科创新人才协同培育模式研究	郭彦懿	深圳北理莫斯科大学
99	2021WTSCX099	新文科视域下俄语专业人才培养模式创新研究-以深圳北理莫斯科大学为例	周兴武	深圳北理莫斯科大学
100	2021WTSCX100	5G关键技术与核心应用探索	杨戈	广东培正学院
101	2021WTSCX101	广东在马克思主义中国化历史进程中的地位与作用研究	郭华鸿	广东白云学院
102	2021WTSCX102	岭南民居装饰文化在乡村振兴中的应用研究	李凤华	广东白云学院
103	2021WTSCX103	大数据在跨境电商产业链培育中的探索-以大湾区跨境电商平台为例	梁嘉慧	广东科技学院
104	2021WTSCX104	低碳视角下广东省农产品新零售与冷链配送耦合联动机制研究	叶芬芳	广东科技学院
105	2021WTSCX105	面向智能制造的广东绿色供应链金融系统协同研究	秦新生	广州商学院
106	2021WTSCX106	粤港澳大湾区民商事多元纠纷解决机制研究	李晟	广州商学院
107	2021WTSCX107	美学、企业与产业：美学经济论纲	蔡博文	广东东软学院
108	2021WTSCX108	TOPCARES理论框架下日语专业5C核心素养培育路径探索与实践	孙鹏	广东东软学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
109	2021WTSCX109	RCEP框架下粤港澳大湾区港口群协同策略研究	林波	广州工商学院
110	2021WTSCX110	人工智能时代“医养智慧联动”的养老模式研究与探索	曾素梅	广州工商学院
111	2021WTSCX111	“双循环”背景下构建粤港澳大湾区新型消费城市的路径研究	黎传熙	广东理工学院
112	2021WTSCX112	基于质量导向的民办高校科研评价体系的构建研究——以G学院为例	倪元相	广东理工学院
113	2021WTSCX113	生态伦理视域下广东高校自媒体对大学生媒介形象的建构研究	赵艳梅	广州理工学院
114	2021WTSCX114	广东省供销合作社及社有企业改革与运行机制研究	杨丽丽	广州理工学院
115	2021WTSCX115	家族涉入、制度环境与企业创新绩效	唐顺莉	广州软件学院
116	2021WTSCX116	基于潮汕文化视角的文创产品开发与设计研究	谢梅玲	广州应用科技学院
117	2021WTSCX117	基于区域创新与经济发展比较视角的粤港澳大湾区城市群协同发展实证研究	申文青	广州应用科技学院
118	2021WTSCX118	粤港澳大湾区金融融合和政策支持研究	荆菊	广州应用科技学院
119	2021WTSCX119	新媒体赋权下的乡村文化传播策略研究	陈晔	广州华商学院
120	2021WTSCX120	数字经济驱动我国制造业全球价值链攀升的实现路径研究	张百珍	广州华商学院
121	2021WTSCX121	数智化时代企业财务风险预警机制研究	罗述苹	广州华商学院
122	2021WTSCX122	东莞三江六岸文化产业与旅游产业融合发展规划研究	冯原	广州南方学院
123	2021WTSCX123	数字经济背景下互联网发展、产业结构与城市空气质量关系研究	钟肖英	广州南方学院
124	2021WTSCX124	优化我国自由贸易试验区布局研究	陆剑宝	广州南方学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
125	2021WTSCX125	岭南禅文化的改造转型与当代应用研究	张轶男	广州南方学院
126	2021WTSCX126	广州新华学院公益新媒体中心	陈持	广州新华学院
127	2021WTSCX127	明代建阳家族小说编纂与刊刻研究	张宏	广州新华学院
128	2021WTSCX128	双循环背景下关于电子商务平台“二选一”的执法和司法案例研究——基于2010-2021年大数据分析	郭晓玲	湛江科技学院
129	2021WTSCX129	“双计划”背景下广东省独立学院转设为民办本科高校后的品牌提升策略研究	刘志超	广州城市理工学院
130	2021WTSCX130	区域传统文化失落背景下彩塑泥泥狗文创产品创新设计研究	薛青	广州城市理工学院
131	2021WTSCX131	珠澳跨境工业区生鲜产品冷链物流系统研究	张相斌	珠海科技学院
132	2021WTSCX132	数字媒体技术在粤剧舞台美术设计中的应用研究	陈福兰	广州科技职业技术大学
133	2021WTSCX133	“两山”理论转化背景下广东省GEP与GDP协同增长路径和机制研究	李燕华	广东工商职业技术大学
134	2021WTSCX134	职业本科学前教育专业儿童戏剧课程的实施路径研究	方珠伴	广东工商职业技术大学
135	2021WTSCX135	人工智能时代背景下粤港澳大湾区劳动力供需预测与就业政策研究	甘星	北京师范大学珠海分校
136	2021WTSCX136	基于传统文化的粤港澳大湾区字理识字教学系统化策略研究	郭燕妮	北京师范大学珠海分校
137	2021WTSCX137	创新生态系统视域下粤港澳大湾区创新驱动增长模式与高等教育时空演化研究	檀秀侠	北京师范大学珠海分校
138	2021WTSCX138	粤港澳大湾区经济韧性测度与协同发展策略研究	蒋永宏	电子科技大学中山学院
139	2021WTSCX139	基于超网络的应急管理网络研究	张泽华	北京理工大学珠海学院
140	2021WTSCX140	基于机器学习算法的财务造假识别研究	许金玲	北京理工大学珠海学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
141	2021WTSCX141	基于数字孪生的智慧城市交通系统规划设计探究	王淞春	北京理工大学珠海学院
142	2021WTSCX142	中国共产党百年伟大精神融入思想政治教育理论课教学研究	宁晚枚	广东工业大学华立学院
143	2021WTSCX143	粤港澳大湾区产教融合度测算及影响因素分析	黄小燕	广东工业大学华立学院
144	2021WTSCX144	创新驱动背景下粤港澳大湾区技能人才培育与发展研究	贺冬怡	东莞理工学院城市学院
145	2021WTSCX145	亚文化视域下的网络翻译传播研究	邹常勇	华南农业大学珠江学院
146	2021WTSCX146	“一核一带一区”背景下广清产业结构比较和融合发展研究	成蓬蓬	华南农业大学珠江学院
147	2021WTSCX147	人工智能视域下会计行业的转型与发展研究	梁微	华南农业大学珠江学院
148	2021WTSCX148	国家认同视域下港澳地区多语多文教育政策对比研究	张桂菊	广东外语外贸大学南国商学院
149	2021WTSCX149	广东省乡村民宿高质量发展路径研究	陈书星	广东外语外贸大学南国商学院
150	2021WTSCX150	破“五唯”背景下高校教师绩效评价模型研究	戴伟煌	广东外语外贸大学南国商学院
151	2021WTSCX151	多模态视阈下岭南特色文化语篇的意义构建与翻译研究	陈玉莲	广东外语外贸大学南国商学院
152	2021WTSCX152	基于马克思主义人学视野的高校创新型人才培养的思政课实践教学体系分析	林丽英	广州民航职业技术学院
153	2021WTSCX153	现代美国科幻电影的城市建构伦理研究	阮世勤	广州民航职业技术学院
154	2021WTSCX154	马克思主义人学视域下中华优秀传统文化与高校思政课深度融合的研究	江琴	广东省外语艺术职业学院
155	2021WTSCX155	“一带一路”背景下构建广东文化贸易新格局的有效策略研究	罗艳	广东省外语艺术职业学院
156	2021WTSCX156	基于POA理论的高职中级韩语“课程思政”研究与实践	姜美含	广东省外语艺术职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
157	2021WTSCX157	粤港澳大湾区数字文化产业与主流意识形态话语传播研究	钟之静	广东省外语艺术职业学院
158	2021WTSCX158	青年大学生传承红色基因的理论和实践创新研究	郑晓绵	广东省外语艺术职业学院
159	2021WTSCX159	非遗传承融入现代产品再设计的策略与研究——以竹编为例	邱燕芳	广东省外语艺术职业学院
160	2021WTSCX160	广府文化视域下“非遗”数字化儿童绘本的创新模式研究	郭婷婷	广东省外语艺术职业学院
161	2021WTSCX161	疫情常态化背景下基于课程思政讲好中国传统文化故事叙事模式研究	黄妍	广东工贸职业技术学院
162	2021WTSCX162	人机协同视域下高职学生劳动素养培育研究	武晓翠	广东工贸职业技术学院
163	2021WTSCX163	佛山“行通济”文创产品开发研究	杨桦	广东职业技术学院
164	2021WTSCX164	高职院校专业群复合型人才培养模式的构建与实践——以广东职业技术学院工商企业管理专业群为例	曾红武	广东职业技术学院
165	2021WTSCX165	粤港澳大湾区金融服务实体经济发展效率研究	王绍光	广东建设职业技术学院
166	2021WTSCX166	基于大数据的高等职业院校评价体系研究	赵曦	广东科学技术职业学院
167	2021WTSCX167	数字湾区视域下拓宽“三新”领域青年参与基层治理的路径研究——基于广东省互联网生活服务平台的调研实证	郭明	广东科学技术职业学院
168	2021WTSCX168	基于PBL教学模式高职《跨文化交际》课程思政教学体系构建与实践研究	许雷	广东科学技术职业学院
169	2021WTSCX169	制造业企业转型升级：数字化与服务化的影响及其交互效应	刘进	广东交通职业技术学院
170	2021WTSCX170	百万扩招背景下粤港澳大湾区高等职业教育资源功能定位与配置优化研究	罗定福	广东松山职业技术学院
171	2021WTSCX171	艺术类社团在高职院校美育教育中的创新探索与实践研究	郭希	广东工程职业技术学院
172	2021WTSCX172	困境与超越：广东高校创新创业教育与思想政治教育“二元同构”模式实证研究	林华开	广东工程职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
173	2021WTSCX173	产教深度融合：新时代高职学生工匠精神“三阶梯递进式”协同培育路径研究	杨英	广东工程职业技术学院
174	2021WTSCX174	客家菜文化传承创新发展研究	戴春平	广东食品药品职业学院
175	2021WTSCX175	大中小学思政课一体化建设背景下党史学习教育协同创新研究	温雪秋	广东水利电力职业技术学院
176	2021WTSCX176	创业团队异质性对创业能力与创业绩效的影响探索——基于广州创业团队的分析	罗海滨	广东女子职业技术学院
177	2021WTSCX177	乡村振兴战略下农村直播电商人才培养路径研究	钟志锋	广东女子职业技术学院
178	2021WTSCX178	美育课堂——大湾区背景下岭南音乐在高校的推广与创新	石磊	广东女子职业技术学院
179	2021WTSCX179	广东传统制造业企业品牌形象塑造与价值传播路径研究——基于媒体融合视角	陈永遥	广东女子职业技术学院
180	2021WTSCX180	面向创新学习的高职混合生成学习模式构建与实践	高瑞利	广东女子职业技术学院
181	2021WTSCX181	基于“1+X”证书制度试点的高职《跨境电商》课程混合教学模式创新与实践	杨凡	广东女子职业技术学院
182	2021WTSCX182	课程思政视域下高职院校岭南传统体育教学提升学生文化自信研究	钟丹	广东生态工程职业学院
183	2021WTSCX183	广式家具传统纹样库建设及应用研究	李静	广东生态工程职业学院
184	2021WTSCX184	传统手工艺创新与实践	冯卓茹	广东文艺职业学院
185	2021WTSCX185	以“文”化人、以“艺”育人,新时代高职院校特色校园文化建设研究	罗圣敏	广东文艺职业学院
186	2021WTSCX186	面向工艺美术产业转型升级的“四融合”人才培养模式构建——以广东文艺职业学院为例	张景	广东文艺职业学院
187	2021WTSCX187	大湾区方言（粤语）通俗歌曲在美声教学中的应用研究	黎小龙	广东文艺职业学院
188	2021WTSCX188	广东省高职院校体育课程建设现状与路径研究——以清远大学城高职院校为例	于成喜	广东财贸职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
189	2021WTSCX189	基于三螺旋理论模型的体育产业创新创业人才培养研究	韩璐	广东体育职业技术学院
190	2021WTSCX190	粤港澳大湾区教育协同发展背景下中高职运训动练专业五年制人才培养模式衔接研究	徐承建	广东体育职业技术学院
191	2021WTSCX191	以高水平专业群建设为推手,构建司法警官院校教师教学能力“全画像”——以广东司法警官职业学院警察系为例	顾伟	广东司法警官职业学院
192	2021WTSCX192	新时代加强青少年国家认同教育对策研究	唐金权	广东司法警官职业学院
193	2021WTSCX193	“非遗”视野下岭南粤方言地区跳禾楼习俗研究	邓辉	广东农工商职业技术学院
194	2021WTSCX194	基于“三品一标”的广东农垦品牌设计策略研究	劳秀霞	广东农工商职业技术学院
195	2021WTSCX195	粤港澳大湾区“菜篮子”背景下广东农垦高端果蔬产业发展路径与政策研究	黄建辉	广东农工商职业技术学院
196	2021WTSCX196	高职大学生心理健康教育活动的课程化体系建设	秦喆	广东农工商职业技术学院
197	2021WTSCX197	南粤古驿道定向大赛与传统村落旅游融合发展研究	尹少丰	广东农工商职业技术学院
198	2021WTSCX198	高职院校校企合作共建职工培训基地研究	蒋文莉	广东邮电职业技术学院
199	2021WTSCX199	乡村振兴战略下农村电商培训服务平台建设研究	黎明	广东邮电职业技术学院
200	2021WTSCX200	高职院校就业教育引导机制的研究与实践——以广东邮电职业技术学院为例	陈东明	广东邮电职业技术学院
201	2021WTSCX201	“一核一带一区”背景下广东高等职业教育与产业协调发展研究	刘祖强	广东南华工商职业学院
202	2021WTSCX202	高职教育中应用型法学教育专业建设的创新理性化及实现机制探究	杨咏婕	广东南华工商职业学院
203	2021WTSCX203	乡村振兴背景下乡村旅游企业创新研究：要素解构与能力测度	赵莹雪	广州番禺职业技术学院
204	2021WTSCX204	粤港澳大湾区文化与旅游融合发展研究	刘晓杰	广州番禺职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
205	2021WTSCX205	现代职教体系视域下职教本科试点专业的建设策略与行动路径研究	邝卫华	广州番禺职业技术学院
206	2021WTSCX206	广东省乡村信用体系建设与创新研究	王祥兵	广州番禺职业技术学院
207	2021WTSCX207	双高视阈下“1+X”证书制度试点理论与实践研究——以双高校广州铁路职业技术学院为例	苏丹	广州铁路职业技术学院
208	2021WTSCX208	“一带一路”背景下广东跨境电商发展策略研究	李政	广州铁路职业技术学院
209	2021WTSCX209	知识供给视域下广东省高职院校服务水平现状与提升对策研究	胡昌送	广州铁路职业技术学院
210	2021WTSCX210	非遗活化利用助推乡村振兴的路径与实践研究——以广州市为例	陈凯	广州城市职业学院
211	2021WTSCX211	文化强国背景下中国文化跨文化传播语言路径研究：基于在场对话传播视角	刘向红	广州城市职业学院
212	2021WTSCX212	乡村振兴战略下广东乡村旅游网络口碑传播策略研究	陈震寰	广州科技贸易职业学院
213	2021WTSCX213	非暴力语言对心理高危大学生干预的实证研究	邹艳荣	广州科技贸易职业学院
214	2021WTSCX214	新媒体语境下数字化技术对岭南非遗文化传承与产业融合的创新路径研究	俞大丽	广州科技贸易职业学院
215	2021WTSCX215	生态系统视角下职业教育产教融合模式与机制创新研究——基于国际比较及广东本土化借鉴	叶萍	广州科技贸易职业学院
216	2021WTSCX216	高铁广州南站动车办理货物快运方案研究	陈锦生	广州科技贸易职业学院
217	2021WTSCX217	融通创新视角下大湾区数字经济与绿色经济耦合联动机制研究	黄晓杏	广州科技贸易职业学院
218	2021WTSCX218	以社会主义核心价值观为切入点的课程思政的研究与探索——以高职护理专业《内科护理学》为例	张俊玲	广州卫生职业技术学院
219	2021WTSCX219	高职医学特色HBase分布式数据库课程资源建设	陈坚伟	广州卫生职业技术学院
220	2021WTSCX220	“中-芬”老年护理“模块化”课程体系共建的实践研究	罗渝	广州卫生职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
221	2021WTSCX221	碳中和驱动下广东省反倾销涉案产业出口隐含碳转移测算与回应机制	赵金玲	深圳职业技术学院
222	2021WTSCX222	“碳达峰”和“经济高质量”双约束下粤港澳大湾区产业转型升级研究	张兆民	深圳职业技术学院
223	2021WTSCX223	基于3R创新模式的《诗经》数字影像创作与推广研究	孙莉	深圳信息职业技术学院
224	2021WTSCX224	碳中和背景下粤港澳大湾区绿色发展的路径与策略研究	赵秀娟	深圳信息职业技术学院
225	2021WTSCX225	广东在构建“双循环”新发展格局中的作用与路径选择	王丽	深圳信息职业技术学院
226	2021WTSCX226	考虑信息披露模式的众筹参与方行为准则优化设计研究	焦慧芳	深圳信息职业技术学院
227	2021WTSCX227	跨境电商背景下跨境物流服务质量对客户关系管理模式的影响因素研究——基于RFM模型理论	金焕	珠海城市职业技术学院
228	2021WTSCX228	创新人才培养模式探索与实践	邓小瑜	珠海城市职业技术学院
229	2021WTSCX229	区块链技术助力乡村振兴战略：实践、挑战与机遇	赵国宏	珠海城市职业技术学院
230	2021WTSCX230	智慧新零售供应链网络优化研究——基于粤澳智慧新零售产业链的实证研究	张思敏	珠海城市职业技术学院
231	2021WTSCX231	科技创新与金融深度融合背景下商业银行未来业务发展与经营模式变革的研究和探索	袁凤乔	汕头职业技术学院
232	2021WTSCX232	基于产业梯度分析的沿海经济带与珠三角产业共建分行业发展对策研究	宋金芳	汕头职业技术学院
233	2021WTSCX233	广东高职学生核心道德素养现状与培育研究	陈坤林	汕头职业技术学院
234	2021WTSCX234	广东外贸企业数字化转型机制与路径研究	丁欣荣	汕头职业技术学院
235	2021WTSCX235	城市饮食文化景观的去地方化、再地方化与空间分异——以河源市为例	杨亮	河源职业技术学院
236	2021WTSCX236	东江中上游濒危方言文化的保护和创新研究	刘立恒	河源职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
237	2021WTSCX237	高职院艺术专业课程体系构建——基于职业教育中、高、本衔接贯通体系建设的研究	宫成伟	惠州城市职业学院
238	2021WTSCX238	职业院校依托劳动教育基地开展劳动育人的模式及成效研究-以惠州城市职业学院为例	刘宝亮	惠州城市职业学院
239	2021WTSCX239	乡村振兴人才培养机制研究	钟均宏	惠州工程职业学院
240	2021WTSCX240	生活美育视域下高职学生人文素养提升路径的研究	严丽娜	惠州工程职业学院
241	2021WTSCX241	基于高等职业教育专科英语课程标准(2021年版)的教学实践研究	李欣蔚	惠州工程职业学院
242	2021WTSCX242	后疫情时代高职院校学生心理危机预防与干预研究	林永水	惠州工程职业学院
243	2021WTSCX243	考虑消费者公平性的推荐系统优化研究	喻继军	汕尾职业技术学院
244	2021WTSCX244	文旅融合视角下的汕尾妈祖文化之传承与可持续发展	石中华	汕尾职业技术学院
245	2021WTSCX245	基于“健康中国”：幼儿教师应用心理辅导技术提高家庭教育指导专业化水平的园校合作研究	叶妙企	汕尾职业技术学院
246	2021WTSCX246	粤东地区外贸人才“校企双主体，德技双融合”培养模式的创新与实践	叶素红	汕尾职业技术学院
247	2021WTSCX247	人工智能与职业教育深度融合的多方协同育人课程平台研究	张旭军	汕尾职业技术学院
248	2021WTSCX248	东莞市科技政策对企业创新的驱动作用及企业创新能力的实证研究	王兴	东莞职业技术学院
249	2021WTSCX249	心理危机“生命守门员”行为观察预警体系在高职院校中的应用研究	宋海燕	东莞职业技术学院
250	2021WTSCX250	乡村振兴背景下南粤古驿道东莞段线性文化遗产保护与活化研究	李鸿明	东莞职业技术学院
251	2021WTSCX251	环粤港澳大湾区乡村旅游政策演变、执行困境与对策研究-基于政策文本分析和史密斯执行过程模型	葛新旗	东莞职业技术学院
252	2021WTSCX252	中山市智慧居家养老服务的研究	陈金玲	中山火炬职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
253	2021WTSCX253	粤港澳大湾区跨境电商人才“五位一体”孵化模式创新研究——以中山市易创空间创业孵化基地为例	杨华	中山火炬职业技术学院
254	2021WTSCX254	新兴技术范式下高职院校智慧课堂教学模式研究与实践	冷令	中山职业技术学院
255	2021WTSCX255	基于权变理论的高职院校绩效薪酬体系研究与实践	刘佳雯	中山职业技术学院
256	2021WTSCX256	1+X证书实施的组织障碍跨越与运行机制创新研究	王贵兰	中山职业技术学院
257	2021WTSCX257	粤港澳大湾区物流业高质量发展路径研究	李卫忠	江门职业技术学院
258	2021WTSCX258	江门市卫生与健康事业中长期发展规划研究与实践	冉超	广东江门中医药职业学院
259	2021WTSCX259	“非遗”传承下碉楼艺术形式融入高校美育探究	张哲	广东江门幼儿师范高等专科学校
260	2021WTSCX260	广府童谣的人文阐释与创新演绎	周玉娥	广东江门幼儿师范高等专科学校
261	2021WTSCX261	基于课岗证赛相融通的高职学前教育专业学生实践能力培养路径研究	龙少娟	广东江门幼儿师范高等专科学校
262	2021WTSCX262	学前教育大专生职业认同研究现状与提升策略——基于三所幼儿师范专科学校的调查分析	甘素冰	广东江门幼儿师范高等专科学校
263	2021WTSCX263	“校园融合协同育人”机制下卓越幼儿教师人才培养模式改革与实验	欧美燕	广东江门幼儿师范高等专科学校
264	2021WTSCX264	“双循环”新发展格局下粤港澳大湾区幼儿公共体育服务资源协同发展研究	谭分全	广东江门幼儿师范高等专科学校
265	2021WTSCX265	大数据时代企业传统财务报告信息重构范式与实施路径研究	李涛	阳江职业技术学院
266	2021WTSCX266	地方党史与当地高校美育的兼容路径研究——以阳江名人文化为例	敖慧仙	阳江职业技术学院
267	2021WTSCX267	“双战略”发展机遇下粤西民营企业降本增效提高竞争力路径研究——基于桑克模式以阳江市为例	杨金梅	阳江职业技术学院
268	2021WTSCX268	21世纪“海上丝路”背景下海陵岛的文化资源价值及其旅游开发策略	许兆欢	阳江职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
269	2021WTSCX269	新师范背景下高质量专本融通课程体系构建研究	何双	阳江职业技术学院
270	2021WTSCX270	乡村振兴背景下广东农村电商产业集聚与区域经济协同发展机制研究	陈德宝	阳江职业技术学院
271	2021WTSCX271	乡村振兴战略背景下戏剧化雷州童谣传播模式研究	李健	湛江幼儿师范专科学校
272	2021WTSCX272	乡村振兴背景下湛江市运动休闲特色小镇发展研究	戴逢坚	湛江幼儿师范专科学校
273	2021WTSCX273	农户参与乡村旅游开发的意愿与行为特征研究	梁章萍	茂名职业技术学院
274	2021WTSCX274	重阳节文化视野下茂名中医药康养旅游集群化建设路径研究	梁明进	广东茂名健康职业学院
275	2021WTSCX275	高校健康服务业志愿者队伍建设创新—区域协同下人人共享健康模式构建	卢庆芳	广东茂名健康职业学院
276	2021WTSCX276	5G智慧医院下心血管衰弱风险预测模型的构建研究	熊海燕	广东茂名健康职业学院
277	2021WTSCX277	基于大学生体质健康的学校体育公众平台数据库与开发研究	林天皇	广东茂名健康职业学院
278	2021WTSCX278	新时代背景下高职院校英语专业学生美育能力培养的研究	张光妃	广东茂名幼儿师范专科学校
279	2021WTSCX279	广东新师范建设及乡村振兴背景下地方师范院校人才培养模式创新机制研究	傅冰玲	广东茂名幼儿师范专科学校
280	2021WTSCX280	乡村振兴背景下乡村教师培养体系的构建与完善——以粤西定向公费师范生培养为例	李妙兰	广东茂名幼儿师范专科学校
281	2021WTSCX281	国家治理背景下构建清远建筑陶瓷产业现代化治理体系的路径与对策研究	郑彩华	清远职业技术学院
282	2021WTSCX282	新师范建设背景下广东省师范生培养模式研究——基于积极心理学视角	陈晓燕	揭阳职业技术学院
283	2021WTSCX283	智能化时代广东南江非物质文化遗产保护策略研究—以郁南禾楼舞为例	欧培辉	罗定职业技术学院
284	2021WTSCX284	语言的应急减灾效应研究	黄晓娟	罗定职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
285	2021WTSCX285	乡村振兴战略背景下农村体育文化建设的深化策略与路径研究	黄继章	罗定职业技术学院
286	2021WTSCX286	“互联网+”时代高职院校面向社区开展继续教育工作的研究与实施	符特	罗定职业技术学院
287	2021WTSCX287	广东省欠发达地区乡村治理现代化路径研究——基于云浮市的实证分析	李志军	罗定职业技术学院
288	2021WTSCX288	习近平美育思想与实践研究	钟春林	罗定职业技术学院
289	2021WTSCX289	新时代职业教育产教融合机制与路径研究	苏日娜	顺德职业技术学院
290	2021WTSCX290	立足传统技艺，融合现代科技，协同粤港澳产业，全链条培养中药产业技能精英人才	杨文豪	顺德职业技术学院
291	2021WTSCX291	广东省中小企业数字化转型升级策略研究	马瑞	顺德职业技术学院
292	2021WTSCX292	粤港澳大湾区协同发展的路径分析——基于区域一体化视角	岑苑君	顺德职业技术学院
293	2021WTSCX293	基于旅游网络口碑的粤港澳大湾区旅游协同发展研究	陈薇	顺德职业技术学院
294	2021WTSCX294	中华传统文化教育促进创业创新教育的路径研究	张白瑜	私立华联学院
295	2021WTSCX295	高职扩招背景下基于智慧学习工场的“分流线、进阶式”信息通信类人才培养模式探索与实践	余学文	广东岭南职业技术学院
296	2021WTSCX296	“5+3”真创实践育人体系建设与应用研究	李峻	广东岭南职业技术学院
297	2021WTSCX297	高职教学质量评价与督导“双轮”驱动的“三教”改革路径研究	马国勤	广东岭南职业技术学院
298	2021WTSCX298	基于狼萁草植物染色技艺的传承与创新研究	郎海燕	珠海艺术职业学院
299	2021WTSCX299	现代职业教育赋能视域下传统工艺再生设计之路径研究及应用	何松枝	珠海艺术职业学院
300	2021WTSCX300	协同机制视域下民办高职院校专业群建设研究	刘钦	广州涉外经济职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
301	2021WTSCX301	民办高职院校教师教学质量评价改革研究与实践	匡增意	广州涉外经济职业技术学院
302	2021WTSCX302	教师四元读书理论与实践探索	艾冬生	广州涉外经济职业技术学院
303	2021WTSCX303	粤港澳大湾区背景下基于轴-辐理论的广东物流网络结构研究	陈佳媛	广州涉外经济职业技术学院
304	2021WTSCX304	新时代卓越学前教师培养路径研究	申珅	广州涉外经济职业技术学院
305	2021WTSCX305	绳结文化产品推动从化地域经济发展探析	陈志军	广州南洋理工职业学院
306	2021WTSCX306	红色文化背景下高职院校服装专业“文化自信”培育路径研究	周洪梅	广州南洋理工职业学院
307	2021WTSCX307	体验经济视角下惠州乡村旅游多元融合发展研究	卢娟娟	惠州经济职业技术学院
308	2021WTSCX308	广州市中小型创业企业核心员工非物质精准激励机制研究	殷明	广州华南商贸职业学院
309	2021WTSCX309	民办高职院校教师心理契约与工作绩效、流动意向的关系研究——以广州某职业院校为例	刘金文	广州华南商贸职业学院
310	2021WTSCX310	融媒体背景下广东艺术设计类专业融入中华优秀传统文化的育人体系研究	邢雅丹	广州华立科技职业学院
311	2021WTSCX311	基于立德树人的高校“三全育人”培养路径研究	马俊	广州华立科技职业学院
312	2021WTSCX312	高职院校劳动教育协同育人机制建设研究-以广州珠江职业技术学院为例	方银芝	广州珠江职业技术学院
313	2021WTSCX313	以文化人：基于高职院校中华非遗传承的课程思政建设探索与实践-以广州珠江职业技术学院为例	刘本武	广州珠江职业技术学院
314	2021WTSCX314	乡村振兴战略背景下职业农民创业精神与能力的培养与发展路径研究	段彦辉	广州松田职业学院
315	2021WTSCX315	“一核一带一区”背景下现代远程教育的生态学影响因素研究	刘超	广东文理职业学院
316	2021WTSCX316	广东省混合所有制企业合作创新能力研究	幸理	广东文理职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
317	2021WTSCX317	现代商业招牌“赛朋博克”风格字体设计研究	李佛君	广州城建职业学院
318	2021WTSCX318	语言学视域下广东汉剧非物质文化遗产数字化保护传承研究	徐国莉	广州城建职业学院
319	2021WTSCX319	新商科人才培养模式下高职《区块链金融》课程创新与实践	韩玉芳	广州华商职业学院
320	2021WTSCX320	财务会计类专业“数字技术赋能、运用能力分层”的人才培养模式创新与实践	李海东	广州华商职业学院
321	2021WTSCX321	应急管理视觉下我省森林火灾防控能力研究	杨群祥	广州东华职业学院
322	2021WTSCX322	“岗课赛证融通”的高职院校复合创新型技能人才培养模式研究	熊畅	广州东华职业学院
323	2021WTSCX323	客家围楼文化记忆与创新研究	张鹤	广州东华职业学院
324	2021WTSCX324	高职院校会计专业“课程思政”实施路径的研究	王坚雄	广州东华职业学院
325	2021WTSCX325	广东高等职业教育产教融合的机制——一项关系民族志研究	蓝瑞荣	广东碧桂园职业学院
326	2021WTSCX326	主流媒体传播赋能粤港澳大湾区文化产业圈建设路径研究	李慧敏	广东开放大学
327	2021WTSCX327	动漫制作技术专业“岗课证赛”四位一体的人才培养模式改革与实践探索	杨雄辉	广东开放大学
328	2021WTSCX328	金融支持“双循环”新发展格局实施路径研究	郑祖军	广东开放大学
329	2021WTSCX329	“双循环”背景下人工智能对中国出口企业高质量发展的影响研究	周科选	广东开放大学
330	2021WTSCX330	粤港澳大湾区背景下广州农业产业园数字化升级策略与实施路径研究	李成	广东开放大学
331	2021WTSCX331	粤港澳大湾区城市群空间价格水平测算方法及应用研究	王岩	北京师范大学珠海校区
332	2021WTSCX332	社会生态学视阈下健康在地老化的社区环境支持系统研究	张天尧	哈尔滨工业大学(深圳)

2021年度广东省普通高校青年创新人才类项目立项名单

1. 自然科学类				
序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2021KQNCX001	基于MEC的5G与园区网融合研究	谢婉娟	华南理工大学
2	2021KQNCX002	柔性直流电网的扰动建模与故障控制策略研究	肖晃庆	华南理工大学
3	2021KQNCX003	18-28周羊水和肠道菌群对胎儿免疫系统刺激作用的初步探讨	向静文	暨南大学
4	2021KQNCX004	基于冠脉周围组织影像组学特征定量分析高危冠心病的可行性研究	莫绪凯	暨南大学
5	2021KQNCX005	MaEBF1和MaABI5-like蛋白互作调控低温胁迫导致粉蕉果实在熟障碍的作用机制	宋遵阳	华南农业大学
6	2021KQNCX006	中链脂肪酸逆转黏菌素耐药性的作用机制研究	刘艺云	华南农业大学
7	2021KQNCX007	病毒诱导基因沉默体系(VIGS)在茶树的建立和应用	孙彬妹	华南农业大学
8	2021KQNCX008	基于层析图像的锂动力电池剩余容量预测机理研究	侯俊伟	华南农业大学
9	2021KQNCX009	NAT10介导的lncRNAMALAT1-ac4C乙酰化修饰通过Wnt/β-catenin通路促进肺癌侵袭转移的作用和机制研究	郭权威	南方医科大学
10	2021KQNCX010	早期2型糖尿病毛囊组织蛋白分子标志物的临床筛选与鉴定	张扬	南方医科大学
11	2021KQNCX011	广东省淋病规范诊疗现状及影响因素调查	熊明洲	南方医科大学
12	2021KQNCX012	中药过岗龙抗类风湿性关节炎的药效物质基础和作用机制研究	杨伟群	广州中医药大学
13	2021KQNCX013	基于PI3K/Akt和AMPK自噬信号通路探讨邓老益气养阴化痰法对心力衰竭影响的机制研究	方俊锋	广州中医药大学
14	2021KQNCX014	化痰祛瘀方调控喉鳞癌免疫微环境中PD-L1外泌体抑制T细胞耗竭的作用机制研究	谭希	广州中医药大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
15	2021KQNCX015	姜黄素聚合物纳米颗粒的构建及其防治脑出血的作用机制研究	杨从	广州中医药大学
16	2021KQNCX016	非接触式长程监测心冲击图信号自适应定位关键技术研究	余宝贤	华南师范大学
17	2021KQNCX017	蛋氨酸通过TOR信号通路影响脂肪代谢调控机制的研究	宋飞	华南师范大学
18	2021KQNCX018	太阳能电池结构的纳米光催化剂研究	张梦龙	华南师范大学
19	2021KQNCX019	高次b族方程的非线性波研究	杨俊朋	广东外语外贸大学
20	2021KQNCX020	面板数据的Granger因果探究及其在粤港澳大湾区经济发展中的应用	吕智慧	广东外语外贸大学
21	2021KQNCX021	海洋环境下改性硫铝酸盐混凝土性能提升机理及修复海工混凝土应用研究	王传林	汕头大学
22	2021KQNCX022	SIRT1通过上调SNAT1表达增强谷氨酰胺跨膜转运促进MGMT阴性胶质瘤细胞增殖及诱导替莫唑胺耐药机制研究	林睿	汕头大学
23	2021KQNCX023	CircRNA-0001753作为ceRNA调控甲基化基因在骨肉瘤中的作用及机制研究	吴廷瑞	广东医科大学
24	2021KQNCX024	影响幸福感的环境与遗传因素筛选及其作用机制初探	刘钰曦	广东医科大学
25	2021KQNCX025	氮化碳基全光谱响应复合光催化剂的构建及其产氢性能研究	梁志彬	广东海洋大学
26	2021KQNCX026	高盐度、巨复杂晒盐母液中碘离子的高选择性吸附机制	胡耀强	广东海洋大学
27	2021KQNCX027	基于仿生矿物自模板构筑虾壳衍生碳基催化剂及其二次锌空气电池性能研究	肖晓	广东海洋大学
28	2021KQNCX028	雷州半岛海域赤潮期浮游植物粒径组成对CDOM的影响及其对台风的响应	徐华兵	广东海洋大学
29	2021KQNCX029	过渡金属及多级孔分子筛定向裂解柚皮制芳烃的协同催化机理研究	段邓乐	仲恺农业工程学院
30	2021KQNCX030	多响应光子晶体结构对染料分子的发光调控及光学防伪应用	陈国健	仲恺农业工程学院
31	2021KQNCX031	基于甜橙黄酮衍生物及其代谢产物改善高糖饮食诱导糖脂代谢紊乱作用的机理研究	姜浩	仲恺农业工程学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
32	2021KQNCX032	越南油茶×普通油茶主要农艺性状的遗传变异和功能基因挖掘	谈静	仲恺农业工程学院
33	2021KQNCX033	比较基因组分析揭示青枯菌对花生的致病机制	杨永	仲恺农业工程学院
34	2021KQNCX034	维生素C脂质体缓释体系联合组织工程神经套管在长距离周围神经损伤修复中的作用研究	李莉霞	广东药科大学
35	2021KQNCX035	猕猴桃采后品质变化与果胶多糖演化关联机制探究	伍芳芳	广东药科大学
36	2021KQNCX036	基于分子网络技术的海绵共附生真菌抗肿瘤活性次级代谢产物的研究	梁咏倩	广东药科大学
37	2021KQNCX037	LncRNASNHG17靶向miR-3180-3p介导TGF- β /Smads通路对瘢痕疙瘩的作用机制研究	裴永艳	广东药科大学
38	2021KQNCX038	易感区域内功能性遗传变异与结直肠癌的发病风险研究	龚雅洁	广东药科大学
39	2021KQNCX039	自噬导向的菊三七致肝损伤解毒方法及机制研究	马江	广东药科大学
40	2021KQNCX040	面向互联网+智慧养老平台的平衡监测智能鞋垫的设计	张诗晨	广州美术学院
41	2021KQNCX041	有氧运动联合流感疫苗通过Wnt/ β -catenin修复血脑屏障提高Alzheimer's认知的作用机制研究	杨运杰	广州体育学院
42	2021KQNCX042	Sestrin2/p53轴介导有氧运动对压力超负荷致心肌重塑的保护作用	夏景波	广州体育学院
43	2021KQNCX043	PD-L1在骨骼肌损伤修复中的作用及机制研究	刘晓光	广州体育学院
44	2021KQNCX044	个体-群体协同表示下的轻量化母猪哺乳行为感知方法研究	杨阿庆	广东技术师范大学
45	2021KQNCX045	基于生物质衍生炭和3D打印的柔性超宽带微波吸收器研究	张子龙	广东技术师范大学
46	2021KQNCX046	面向新能源汽车构件的炭黑增强碳纤维复合材料结构功能一体化的设计及机理研究	屈慕超	广东技术师范大学
47	2021KQNCX047	基于复杂地层切片和机器学习的超大直径盾构刀具磨损规律研究	莫德云	岭南师范学院
48	2021KQNCX048	传递置换群的同步性研究	李旺威	岭南师范学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
49	2021KQNCX049	基于“无损富集”策略的两种山小橘属植物中微量含硫酰胺类成分的发现及其抗肿瘤活性研究	吴寿远	岭南师范学院
50	2021KQNCX050	价值决策中社会信息与价值信息整合机制研究——基于眼动追踪技术的实证分析	李莉	韩山师范学院
51	2021KQNCX051	基于多尺度跨模态深度图学习的3D-MRI影像脑肿瘤分割研究	周泽寻	韩山师范学院
52	2021KQNCX052	基于Pickering乳液法制备聚乳酸/纳米纤维素超疏水材料的研究	王雅婷	广东石油化工学院
53	2021KQNCX053	基于多物理场耦合乙醇胺环境下18%Cr奥氏体相不锈钢腐蚀机理研究	范志卿	广东石油化工学院
54	2021KQNCX054	原子级界面调控的二维异质结可控构筑及其电催化析氢增强机制研究	李方	广东石油化工学院
55	2021KQNCX055	广东沿海地区民间防御性聚落类型及发展演变研究	刘康	广东石油化工学院
56	2021KQNCX056	基于电子调控的金属卟啉基多孔聚合物构筑及其绿色催化烯烃环氧化	雷琳	广东石油化工学院
57	2021KQNCX057	基于无人机技术的道路交通事故现场快速勘查应用研究	胡焱松	广东警官学院
58	2021KQNCX058	基于机器学习算法建立族群推断模型在法医DNA鉴定的应用研究	李耀庭	广东警官学院
59	2021KQNCX059	多层次金字塔学习实现潜指纹识别与重建的关键技术研究	钟伟	广东警官学院
60	2021KQNCX060	生物质肥料对蚯蚓修复重金属污染土壤的影响	舒冉君	广东第二师范学院
61	2021KQNCX061	着装人体热功能性仿真平台研究与设计	滕毅	广东第二师范学院
62	2021KQNCX062	密度泛函理论计算和实验辅助高岭土对冶金高氟废水中多氟形态吸附去除机制研究	黄磊	广州大学
63	2021KQNCX063	基于多重碳氢键官能化的多环功能分子合成方法研究	郑李垚	广州大学
64	2021KQNCX064	广州大学合益围涌生态系统健康问题诊断与修复研究	刘玉贤	广州大学
65	2021KQNCX065	基于尖晶石氧化物电化学检测H2O2及催化机制	伍辉祥	广州大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
66	2021KQNCX066	光学微透镜结构自由曲面的双空间精密微细磨削加工方法研究	李萍	广州大学
67	2021KQNCX067	压电行波作动轴承滚子超声强化研抛机理研究	安大伟	广州大学
68	2021KQNCX068	轨道综合交通枢纽集散行为建模与仿真研究	杨俊恒	广州大学
69	2021KQNCX069	强震作用下斜拉桥拉索松弛产生机理与效应研究	易江	广州大学
70	2021KQNCX070	FGFR1促进hnRNPA2B1结合miR-423经外泌体极化巨噬细胞诱导前列腺癌免疫治疗抵抗	刘泽贞	广州医科大学
71	2021KQNCX071	大型超轻张拉式折展天线机构及其非线性动力学研究	刘瑞伟	广州航海学院
72	2021KQNCX072	波浪能装置浮子与波浪响应的数值分析研究	曹雪玲	广州航海学院
73	2021KQNCX073	时空约束下的战略性航迹预测与冲突概率量化方法研究	郝斯琪	广州航海学院
74	2021KQNCX074	MT1G协同索拉非尼抑制肝癌细胞生长的机制研究	王昊	深圳大学
75	2021KQNCX075	强干扰条件下非平稳信号的超分辨率方法及应用	韩宁宁	深圳大学
76	2021KQNCX076	精准构筑配位超分子薄膜	於秀君	深圳大学
77	2021KQNCX077	应用于彩色图像识别的感内计算器件	周菲迟	南方科技大学
78	2021KQNCX078	面向大数据智慧城市中无人驾驶汽车的规划控制学习一体化研究	张世尧	南方科技大学
79	2021KQNCX079	基于d-p轨道电子排斥构建富电子卡宾中心	刘柳	南方科技大学
80	2021KQNCX080	通过对溶胀效应的研究开发具有普适性的高效率有机光伏逐层制备法	张光烨	深圳技术大学
81	2021KQNCX081	基于碳纳米管-石墨烯复合结构的柔性电子器件的研究	史济东	深圳技术大学
82	2021KQNCX082	肿瘤PMEPA1介导singlec10激活而导致树突状细胞抗原递呈失能的机制研究	王京波	深圳技术大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
83	2021KQNCX083	3D打印玄武岩纤维增强水泥基复合材料的纤维分布全设计理论及其应用	李犇	佛山科学技术学院
84	2021KQNCX084	羧基化零价铁的制备及其高效去除重金属离子的性能研究	胡月	韶关学院
85	2021KQNCX085	免疫调节脂质凝胶的构建及其治疗急性肺损伤的机制研究	张光林	韶关学院
86	2021KQNCX086	基于酶介导鸡腿菇采后自溶发生机制研究	康林芝	韶关学院
87	2021KQNCX087	基于有害结局路径探讨新烟碱类杀虫剂对水生生物的线粒体损伤通路	魏凤华	嘉应学院
88	2021KQNCX088	氮掺杂介孔碳的绿色合成及其液相催化性能研究	刘思捷	嘉应学院
89	2021KQNCX089	麒麟鸡HPA轴系抗热应激分子机制的研究	徐勇洁	嘉应学院
90	2021KQNCX090	基于生态安全格局构建的粤东北典型河谷型城市生态系统管理	谢作轮	嘉应学院
91	2021KQNCX091	基于贵金属微纳核壳结构的非局域表面等离激元特性研究	黄恺健	惠州学院
92	2021KQNCX092	基于深度学习的癫痫发作预测系统的构建	张振	惠州学院
93	2021KQNCX093	非严格重复的受约束二维非线性离散动态系统的自适应学习控制研究	万凯	惠州学院
94	2021KQNCX094	表面基团原位协同修饰Ti3C2Tx气凝胶构筑机理及电化储能特性研究	张雪峰	惠州学院
95	2021KQNCX095	基于多级结构协同优化钛酸钡基陶瓷储能特性及机理研究	王挺	惠州学院
96	2021KQNCX096	滨海复材新型结构中FRP型材耐久性预测与优化方法	秦任远	东莞理工学院
97	2021KQNCX097	基于高重频飞秒激光剥离—火花诱导击穿光谱的物质元素高灵敏分析	何小勇	东莞理工学院
98	2021KQNCX098	镁合金表面石墨烯原位增强双金属氢氧化物涂层的制备和性能研究	吴惠舒	东莞理工学院
99	2021KQNCX099	环保型铝合金表面有色钛锆转化膜成膜机理及应用研究	廖忠淼	东莞理工学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
100	2021KQNCX100	复合封装材料中填料定向排列与导热性能研究	刘湛	五邑大学
101	2021KQNCX101	基于1,8-共轭加成反应合成新型手性核苷类化合物及其抗病毒活性研究	张祥志	五邑大学
102	2021KQNCX102	瘤骨缺损修复用双功能纳米纤维三维支架的构建及性能研究	王利环	五邑大学
103	2021KQNCX103	基于机器视觉与RFID技术的种鹅个体产蛋智能检测及定位方法研究	许译丹	肇庆学院
104	2021KQNCX104	链格孢霉毒素在苹果干制和发酵过程中的迁移和降解规律研究	关文碧	肇庆学院
105	2021KQNCX105	含缺陷关联量子系统的非平衡动力学研究	康耀太	肇庆学院
106	2021KQNCX106	Diels-Alder反应在紫外光固化防污材料的应用及构效关系研究	陈君华	肇庆学院
107	2021KQNCX107	求解广义逆特征值问题的两步迭代方法	温朝涛	肇庆学院
108	2021KQNCX108	基于认知科学的视觉无障碍景观设计研究	谢秀丽	肇庆学院
109	2021KQNCX109	基于三维空间特征价格模型的城市绿地价值评估——以深圳市为例	李迅	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
110	2021KQNCX110	基于用户评论数据的主观产品图谱构建	孟蕊	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
111	2021KQNCX111	工业机器人用伺服电机设计与驱动的关键技术研究	樊华	深圳北理莫斯科大学
112	2021KQNCX112	卷积神经网络低位宽量化方法研究	雍珊珊	深圳北理莫斯科大学
113	2021KQNCX113	亚纳米尺度充气气泡对提高纳米晶金属材料热稳定性的研究	祁原深	广东以色列理工学院
114	2021KQNCX114	基于领域自适应的桥梁裂缝缺陷检测研究	王寅	广东白云学院
115	2021KQNCX115	基于小尺寸结构的高灵敏度水听器设计与开发	黄玲	广东白云学院
116	2021KQNCX116	基于WSN和RFID的生鲜冷链物流运输监测控制系统	钟小华	广东白云学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
117	2021KQNCX117	基于递归神经网络的大数据购物车推荐应用研究	邱丹萍	广东白云学院
118	2021KQNCX118	自旋链系统中量子关联与量子相变的研究	杨晶	广东白云学院
119	2021KQNCX119	基于自适应视觉决策的虚拟仿人动作系统研究	符阔	广东科技学院
120	2021KQNCX120	基于改进的多目标粒子群算法及其在农作物病虫害识别中的应用	王意	广东科技学院
121	2021KQNCX121	基于物联网的畜禽高床养殖粪污综合处理系统	夏娟	广州商学院
122	2021KQNCX122	植保无人机仿地定高飞行关键技术算法研究与示范应用	谷秀艳	广州商学院
123	2021KQNCX123	多AGV的路径规划策略研究与系统设计	何世添	广东东软学院
124	2021KQNCX124	基于TDLAS的旋翼无人机气味源定位系统研究	王千秋	广东东软学院
125	2021KQNCX125	模式识别之目标跟踪与图像检测技术的研究	李星星	广州工商学院
126	2021KQNCX126	基于GMM-UBM的声纹识别在反电信诈骗系统中的关键技术研究	夏平	广州工商学院
127	2021KQNCX127	无线通信系统多模态电磁涡旋波复用极化天线设计技术研究	李欣雪	广东理工学院
128	2021KQNCX128	山地果园运输机作业功耗试验分析及优化设计	李家学	广东理工学院
129	2021KQNCX129	基于模糊分析法的海上风电项目全生命周期风险研究	孙凌云	广州理工学院
130	2021KQNCX130	随机动力系统概周期mild解的存在性、唯一性及稳定性研究	欧阳通	广州软件学院
131	2021KQNCX131	基于忆阻器的神经形态电路分析与研究	刘健波	广州软件学院
132	2021KQNCX132	高校陶瓷烧窑工艺实操虚拟仿真实训数字化平台开发	李家春	广州软件学院
133	2021KQNCX133	考虑二次感染新冠肺炎传染病模型的研究	郭慧敏	广州应用科技学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
134	2021KQNCX134	周期结构带阻尼项热力耦合方程组解的分析研究	李志青	广州华商学院
135	2021KQNCX135	农村老年糖尿病患者夫妻协同管理模式构建及实证分析	孙振华	广州南方学院
136	2021KQNCX136	放疗中的医学图像配准系统设计	周酥	广州新华学院
137	2021KQNCX137	VR技术支持下融合“地方特色+智慧旅游”数字化系统研究	王孟博	广州新华学院
138	2021KQNCX138	仿生分形钛合金微通道强化传热机理研究	王关皓	湛江科技学院
139	2021KQNCX139	固体废弃物资源化利用及在建材中的应用研究	何文昌	湛江科技学院
140	2021KQNCX140	轮胎颗粒压实稳定土的路用性能研究	戴仁辉	湛江科技学院
141	2021KQNCX141	基于神经网络的广东高校面向社会评价的人才培养质量评估体系	梁瀚元	湛江科技学院
142	2021KQNCX142	方钠石光致变色效应的致色机制及应用探究	剡晓旭	广州城市理工学院
143	2021KQNCX143	碳中和目标下广东省碳捕集利用与封存项目集群化建设潜力研究	刘牧心	广州城市理工学院
144	2021KQNCX144	农用无人机精准作业理论研究	周超	广州城市理工学院
145	2021KQNCX145	基于Janus颗粒的超疏水/超亲油材料用于油水可控分离的研究	侯雨	珠海科技学院
146	2021KQNCX146	基于云计算的智能工程系统设计与开发	陈旭	广州科技职业技术大学
147	2021KQNCX147	电梯场景人体异常行为检测关键技术研究	陈晨	电子科技大学中山学院
148	2021KQNCX148	基于深度学习的指静脉识别算法及应用研究	宋丹	电子科技大学中山学院
149	2021KQNCX149	基于计算机视觉与深度学习实现工业缺陷磁痕检测应用研究	薛帅	北京理工大学珠海学院
150	2021KQNCX150	广州地区软土蠕变特性研究	胡子萱	广东工业大学华立学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
151	2021KQNCX151	突发疫情下大型公共建筑的替代性护理场所改造研究—以广州增城区为例	李超	广东工业大学华立学院
152	2021KQNCX152	基于高脆硬材料磨削用的陶瓷结合剂精密金刚石砂轮的制备及其磨削机理的研究	王超超	广东工业大学华立学院
153	2021KQNCX153	建筑高处坠落事故致因分析及预防对策研究	张馨予	广东工业大学华立学院
154	2021KQNCX154	基于双目视觉的机器人无序目标识别与抓取的关键技术研究	陈洵凜	东莞理工学院城市学院
155	2021KQNCX155	外源添加D-葡萄糖酸对阴沟肠杆菌在龙葵根部定殖的研究	张云	东莞理工学院城市学院
156	2021KQNCX156	基于区块链技术的车联网安全及隐私保护机制研究	郭焰辉	华南农业大学珠江学院
157	2021KQNCX157	基于深度学习的多步态识别方法研究	刘艳杰	广东外语外贸大学南国商学院
158	2021KQNCX158	基于视觉的景区人群热度图的构建与行为分析	张懿	广东外语外贸大学南国商学院
159	2021KQNCX159	基于航迹聚类算法的飞行程序管制适用性及优化研究	崔海洋	广州民航职业技术学院
160	2021KQNCX160	基于CCAR-66R3下的航空维修技术英语教学探究	李璐瑶	广州民航职业技术学院
161	2021KQNCX161	基于人类行为模仿的机器人多层融合智能控制技术与应用研究	毛莉娜	广东轻工职业技术学院
162	2021KQNCX162	基于咔喀的阴离子荧光传感器的设计与合成	孙艳梅	广东轻工职业技术学院
163	2021KQNCX163	基于深度学习的危险品自动识别关键技术研究与应用	李元伟	广东轻工职业技术学院
164	2021KQNCX164	图像复制-粘贴伪造检测算法的关键技术研究	杨继翔	广东机电职业技术学院
165	2021KQNCX165	喷雾剂灌装旋盖一体生产线智慧健康监测与故障诊断技术研究	王宇	广东机电职业技术学院
166	2021KQNCX166	静电纺丝制备双浸润性高分子多孔膜及其水雾收集行为机理研究	刘潇潇	广东机电职业技术学院
167	2021KQNCX167	基于深度学习的零部件缺陷机器视觉检测研究	刘艮	广东机电职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
168	2021KQNCX168	基于OBD的车联网AI智能车辆故障安全风险评估及应用研究	陈少伟	广东工贸职业技术学院
169	2021KQNCX169	基于5G物联网的局部实时天气感知与极端天气短临预警系统研究	王琪	广东工贸职业技术学院
170	2021KQNCX170	VR智能装配中手势交互技术研究	张坡	广东工贸职业技术学院
171	2021KQNCX171	一种高滤低阻医用可降解聚乳酸熔喷非织造材料研究与开发	黄鹤	广东职业技术学院
172	2021KQNCX172	含砷焙烧渣浸出液的无害化处理	李宝花	广东职业技术学院
173	2021KQNCX173	基于城市历史街区保护的岭南传统建筑活化设计研究-以广州状元坊为例	李世茂	广东建设职业技术学院
174	2021KQNCX174	车联网环境下基于MFD的干线协调控制优化与评价研究	林炫华	广东交通职业技术学院
175	2021KQNCX175	磁性齿轮结构参数仿真设计及试验验证	揭薇	广东交通职业技术学院
176	2021KQNCX176	一种基于高速动态力控方法与装置的柔性打磨砂带机研究	温涛	广东交通职业技术学院
177	2021KQNCX177	基于Lankarani赫兹接触的弓网接触行为及受流特性研究	赵晨	广东交通职业技术学院
178	2021KQNCX178	基于深度神经网络的地铁火灾多源数据融合预警方法研究	史陆星	广东交通职业技术学院
179	2021KQNCX179	基于云平台的工业机器人远程故障诊断与预测性维护研究	周文	广东工程职业技术学院
180	2021KQNCX180	基于水/水乳液模板构建外壳厚度和腔室大小双调控的微胶囊	陈家凤	广东科贸职业学院
181	2021KQNCX181	基于多靶点策略探讨大高良姜精油抑菌的物质基础及作用机制	陈海彬	广东科贸职业学院
182	2021KQNCX182	中华花龟肉酶解液美拉德反应工艺优化及其产物特性研究	刘佳凡	广东科贸职业学院
183	2021KQNCX183	基于超高压水射流技术的废旧轮胎处理效率研究	邓海君	广东科贸职业学院
184	2021KQNCX184	基于NLRP3介导细胞焦亡途径探讨白芍总苷修复肾小管损伤的作用机制	林劲	广东食品药品职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
185	2021KQNCX185	针刺合募配穴对应激性溃疡大鼠Ghrelin、IL-1B和IL-4的影响	杨雅琴	广东食品药品职业学院
186	2021KQNCX186	基于紫外光辐射交联的热熔光学胶膜基础性能及应用研究	吴建东	广东环境保护工程职业学院
187	2021KQNCX187	危险废物焚烧飞灰的无害化处理及资源化利用	陈露	广东环境保护工程职业学院
188	2021KQNCX188	罗伊氏乳杆菌通过miR-196a抑制肠上皮细胞炎症反应和凋亡在肠炎治疗中的机制研究	谢梅英	广东生态工程职业学院
189	2021KQNCX189	嘉宝果不同品种在广州地区的物候期和农艺性状研究	覃俏梅	广东生态工程职业学院
190	2021KQNCX190	自适应图嵌入的鲁棒稀疏局部保持投影	占善华	广东司法警官职业学院
191	2021KQNCX191	基于雷达通信一体化的车辆信息可靠传输关键技术研究	邓祁军	广东司法警官职业学院
192	2021KQNCX192	菠萝皮渣果胶超声波提取工艺技术	黄皓璋	广东农工商职业技术学院
193	2021KQNCX193	酱油鲜味肽的分离鉴定及其美拉德反应研究	赵炫	广东农工商职业技术学院
194	2021KQNCX194	基于学龄前儿童发展特征的儿童公园自然式游戏场设计研究	易弦	广东农工商职业技术学院
195	2021KQNCX195	耐冷凤梨开花基因的挖掘及其花芽分化机制的研究	谢月亮	广东农工商职业技术学院
196	2021KQNCX196	基于动态控制算法的校园智慧路灯系统应用研究	何丹	广东邮电职业技术学院
197	2021KQNCX197	基于最大周期LSTM算法的垃圾焚烧炉废气二噁英分析预测	康同曦	广东邮电职业技术学院
198	2021KQNCX198	沉管隧道抗震设计方法及破坏机理研究	陆耀波	广州番禺职业技术学院
199	2021KQNCX199	大型电火花加工机床热变形的预测及补偿	赵朝夕	广州番禺职业技术学院
200	2021KQNCX200	冗余度机械臂路径规划及避障的研究	贾照丽	广州工程技术职业学院
201	2021KQNCX201	潮汐能直接驱动的海水淡化关键技术的研发	雷顺安	广州工程技术职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
202	2021KQNCX202	基于智能柔性机器人的轨道车辆局部车体喷涂技术研究	万燕英	广州铁路职业技术学院
203	2021KQNCX203	基于生理信号的列车驾驶员疲劳分心在线检测方法研究	彭双凌	广州铁路职业技术学院
204	2021KQNCX204	四阶非线性波动方程解的动力学性质	青君	广州铁路职业技术学院
205	2021KQNCX205	基于数据驱动的高速列车转向架特性分析和故障诊断	颜秀珍	广州铁路职业技术学院
206	2021KQNCX206	基于深度学习的伪装语音安全研究	苏卓艺	广州城市职业学院
207	2021KQNCX207	DNA甲基化在EMB耐药形成中的作用及可能机制	谭秋婵	广州卫生职业技术学院
208	2021KQNCX208	过硫酸氢钾复合物粉的开发及其在新冠肺炎防控的应用	李智斌	广州卫生职业技术学院
209	2021KQNCX209	面向水下灵巧操作的ROV欠驱动抓取机构尺度综合与抓取规划研究	黄裘俊	深圳职业技术学院
210	2021KQNCX210	基于红外热成像技术的化工过程热泄露监测	楼志江	深圳职业技术学院
211	2021KQNCX211	增强型SNAD半自养脱氮工艺开发与微生物耦合机制研究	王丝可	深圳职业技术学院
212	2021KQNCX212	基于深度网络下导弹攻击时间估计的智能制导律研究	刘星	深圳信息职业技术学院
213	2021KQNCX213	基于低秩张量的多光谱与高光谱图像融合方法研究	张倩颖	深圳信息职业技术学院
214	2021KQNCX214	BIM技术在机场扩建不停航项目与既有项目有机结合中的应用——以揭阳潮汕国际机场为例	张纯	汕头职业技术学院
215	2021KQNCX215	基于Transformer-DeepSORT的多目标跟踪算法研究	洪学彬	汕头职业技术学院
216	2021KQNCX216	基于三维扫描的锂电池极片检测研究	耿金华	佛山职业技术学院
217	2021KQNCX217	基于条纹投影技术的农业采摘机器人的研究	朱炯光	佛山职业技术学院
218	2021KQNCX218	基于碳纤维复合材料的电池箱多目标优化设计	林小娟	佛山职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
219	2021KQNCX219	基于法拉第磁光成像机理的窄间隙焊缝视觉感知识别关键技术研究	陈廷艳	佛山职业技术学院
220	2021KQNCX220	柠檬苦素的抑菌性及纳米胶囊的制备和表征	郑培君	佛山职业技术学院
221	2021KQNCX221	基于深度学习的财务报表手写数字识别技术研究	杨曼	佛山职业技术学院
222	2021KQNCX222	基于自动驾驶技术的植保机器人的研究与实现	周旭华	河源职业技术学院
223	2021KQNCX223	低辐射车载精密微电机核心技术的研究与应用	苏文斌	河源职业技术学院
224	2021KQNCX224	基于抗生素制备稀土荧光探针及其在炭疽生物标准物检测的研究	王艾奇	惠州卫生职业技术学院
225	2021KQNCX225	结合临床护理操作的解剖学数字化资源建设	张文影	惠州卫生职业技术学院
226	2021KQNCX226	岭南传统庭园在现代住宅别墅空间设计中的应用研究	吴子芳	惠州城市职业学院
227	2021KQNCX227	基于FDM的功能梯度材料仿生结构设计及实验研究	文周	东莞职业技术学院
228	2021KQNCX228	环保型聚氨酯软包装无溶剂复合胶黏剂制备及其复合工艺机理研究	郭鹏飞	东莞职业技术学院
229	2021KQNCX229	基于椭偏法的OLED显示性能研究	魏以婧	中山火炬职业技术学院
230	2021KQNCX230	基于用户画像对互联网企业精准营销预测与推荐	张志	中山火炬职业技术学院
231	2021KQNCX231	基于用户用水数据挖掘的储水式电热水器最优控制研究	陈庆明	中山火炬职业技术学院
232	2021KQNCX232	基于呼吸脉冲技术的智能化微型分子筛PSA制氧机关键技术研究与应用	姚鑫	中山职业技术学院
233	2021KQNCX233	基于知识融合深度学习的眼底医学图像智能分析	艾星芳	江门职业技术学院
234	2021KQNCX234	基于无人机的高速公路智能预警系统设计研究	黄尚安	江门职业技术学院
235	2021KQNCX235	不同柑普茶特性分析及其品质评价研究	彭兴兴	江门职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
236	2021KQNCX236	基于5G车联网的汽车安全管理系统	张蓉	江门职业技术学院
237	2021KQNCX237	触发聚合物混沌混合的挤出机混炼元件的研发	石绍伟	江门职业技术学院
238	2021KQNCX238	基于焊缝形貌稳定性的激光-电弧复合焊接工艺参数优化研究	洪延武	江门职业技术学院
239	2021KQNCX239	传统外海捞面生产工艺危害分析与关键控制点的研究与应用	孔维乾	广东江门中医药职业学院
240	2021KQNCX240	永磁同步电机转轴的关键参数设计及其优化的研究	杨国龙	湛江幼儿师范专科学校
241	2021KQNCX241	医学图像超分辨率重建算法研究	李小娟	广东茂名健康职业学院
242	2021KQNCX242	基于一种滤波器线包自动化贴胶机的研制	孙姿姣	清远职业技术学院
243	2021KQNCX243	洱源微量氢气与地震的相关性研究	黄攀	揭阳职业技术学院
244	2021KQNCX244	计算机辅助药物设计在药物研发中的应用	江璟妍	揭阳职业技术学院
245	2021KQNCX245	艾草挥发油包合物软膏的制备	黄忻	揭阳职业技术学院
246	2021KQNCX246	基于视觉识别和传感器融合的道路环境感知技术研究	何华	顺德职业技术学院
247	2021KQNCX247	油甘抑菌功效成分的提取研究及功能产品的开发	陈红叶	广东岭南职业技术学院
248	2021KQNCX248	超级城市化趋势下立体农场商业模式设计	何心怡	广东岭南职业技术学院
249	2021KQNCX249	有助于促进骨健康口服液产品开发及其质量标准研究	杨水莲	广东岭南职业技术学院
250	2021KQNCX250	移动终端LTE传导发射功率自动化测试系统的研究	王芬	惠州经济职业技术学院
251	2021KQNCX251	专业群建设背景下“课岗证赛”四维融合的高职工业机器人技术专业人才培养模式研究与实践	陆芳	惠州经济职业技术学院
252	2021KQNCX252	基于机器学习的用户流失预测模型及运用研究	徐胜东	广州华南商贸职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
253	2021KQNCX253	基于BIM技术的装配式建筑模具优化研究	李贝贝	广州华立科技职业学院
254	2021KQNCX254	基于区块链技术的Web3.0的新技术特征、技术路径与热门项目研究	段嘉腾	广州现代信息工程职业技术学院
255	2021KQNCX255	基于图像特征点的电子稳像技术研究	邓艳秀	广州现代信息工程职业技术学院
256	2021KQNCX256	不同嫁接方法对廉江红橙嫁接成活率的影响	李新蕾	广东文理职业学院
257	2021KQNCX257	乡村振兴战略背景下对番石榴深加工产品应用的研究	刘瑾瑾	广州华商职业学院
258	2021KQNCX258	基于恒温控制技术条件下温鼻器的设计与研发	刘燕芳	广州华商职业学院
259	2021KQNCX259	绿美古树乡村的保护与景观有机更变探究——以吴川市龙安村和霞寮村为例	陈怡娜	广州华夏职业学院
260	2021KQNCX260	AR中医药掌上博物馆设计与研究	伍惠安	广州华夏职业学院
261	2021KQNCX261	基于SMART模式的慢性伤口健康教育处方的应用效果评价	杨亚兰	广州华夏职业学院
262	2021KQNCX262	“两票制”下医药供应链应对突发事件扰动的协调研究	满香春	广州华夏职业学院
263	2021KQNCX263	基于OBE的大学数学微课建设研究	乔燕	广州华夏职业学院
264	2021KQNCX264	基于BIM和3D打印技术的装配式装修创新设计与施工管理研究	李森萍	广东碧桂园职业学院
265	2021KQNCX265	BIM技术在建筑机器人施工中的应用研究	刘志忠	广东碧桂园职业学院
266	2021KQNCX266	数字孪生技术在机器人工作站中的应用研究	张冰洁	广东开放大学
267	2021KQNCX267	激活型长波长ESIPT近红外荧光探针构建及其免疫治疗成像研究	周凯翔	北京师范大学珠海校区
268	2021KQNCX268	用于中红外超连续谱产生的全正色散硫系微结构光纤研究	肖坤	北京师范大学珠海校区
269	2021KQNCX269	Pristionchus线虫分泌的新颖信息素gscr#10的化学与生物学研究	董传福	北京师范大学珠海校区

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
270	2021KQNCX270	茶枝柑黄酮代谢通量调控机制研究及异源表达体系构建	陈景源	北京师范大学珠海校区
271	2021KQNCX271	固体氧化物燃料电池热电联产系统的热力学特性及传热动态过程研究	王静贻	哈尔滨工业大学(深圳)
272	2021KQNCX272	质子导体固体氧化物电解池共电解CO ₂ 和H ₂ O的多物理场耦合理论模拟研究	潘泽华	哈尔滨工业大学(深圳)
273	2021KQNCX273	二维硼碳氮半导体材料光催化二氧化碳还原的体系构建和机理研究	王永杰	哈尔滨工业大学(深圳)
274	2021KQNCX274	基于自然语言处理技术中自注意力机制的生物序列表示方法研究	陈俊杰	哈尔滨工业大学(深圳)
275	2021KQNCX275	多模态光学成像及其高通量药物筛选应用研究	刘伟	哈尔滨工业大学(深圳)
276	2021KQNCX276	用于医学传感和成像的纳米等离子材料的调控合成技术研发	马兴毅	哈尔滨工业大学(深圳)
277	2021KQNCX277	基于仿生材料的可视化抗肿瘤药物即时检测技术研究	杨娇	哈尔滨工业大学(深圳)
278	2021KQNCX278	本征可拉伸超级电容器电极材料的合成与应用	张超红	北京大学深圳研究生院

2. 人文社科类

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2021WQNCX001	疫情防控常态化背景下大学生心理健康教育研究	高艳红	华南理工大学
2	2021WQNCX002	“三全育人”视域下农业高校“乡村振兴”人才培养的模式研究	陈洋	华南农业大学
3	2021WQNCX003	新时代传承广东红色基因路径研究——以广州市为例	李佳娟	南方医科大学
4	2021WQNCX004	后疫情时代广东省家庭医生中医治未病服务现状调查研究	钟艾霖	广州中医药大学
5	2021WQNCX005	当代分析形上学视域下的层级间奠基关系研究	张文俊	华南师范大学
6	2021WQNCX006	从部门法学迈向领域法学：新兴权利时代教育法学学科定位更新研究	刘昕鹏	华南师范大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
7	2021WQNCX007	基于《中国英语能力等级量表》区别性特征参数开发阅读自评工具	李敏子	广东外语外贸大学
8	2021WQNCX008	智能制造对中国全球价值链位势的影响机制研究	刘洋	广东外语外贸大学
9	2021WQNCX009	俄罗斯侨民文学中的宗教现实主义研究	王泽宇	广东外语外贸大学
10	2021WQNCX010	农村集体经济组织内部治理问题研究	吴昊	广东外语外贸大学
11	2021WQNCX011	新冠疫情背景下印度突发公共事件应急管理机制分析	赖微	广东外语外贸大学
12	2021WQNCX012	公正还是均等？公平视角下团队领导差异化授权对绩效的双刃剑效应研究	赵地	广东外语外贸大学
13	2021WQNCX013	广东省中小科技创新型企业发展环境持续优化研究	李海燕	汕头大学
14	2021WQNCX014	群体性孤独时代中青年人的亚文化实践	黄佩映	汕头大学
15	2021WQNCX015	潮汕村落社区营造中可食地景的应用及在地村民参与模式的设计探究与实践	杨锴津	汕头大学
16	2021WQNCX016	网络游戏规则的著作权侵权判定标准研究	谢嘉图	汕头大学
17	2021WQNCX017	城市劳动力流动的阶段特征、生成机制与政策选择：以广东省为例	郑文强	广东财经大学
18	2021WQNCX018	广东省城乡融合发展进程中农村闲置宅基地盘活利用的法律规制研究	刘芮	广东财经大学
19	2021WQNCX019	电商平台和内容平台间的交互对店铺站内站外推广模式选择的影响研究	王滔	广东财经大学
20	2021WQNCX020	数字经济背景下我国数据可携权制度构建研究	冯泽华	广东财经大学
21	2021WQNCX021	自然灾害与台港澳文学书写研究	杨森	广东财经大学
22	2021WQNCX022	广东省产业链供应链稳定优化提升路径及对策研究	曾晓文	广东财经大学
23	2021WQNCX023	数字经济背景下滨海城市旅游产业数字化转型研究：基于利益相关者视角的多维度分析	曾泰源	广东海洋大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
24	2021WQNCX024	蓝色的诗与思：中国现代文学中的海洋书写研究	卢月风	广东海洋大学
25	2021WQNCX025	农业龙头企业践行高质量发展：内涵、驱动因素、制约因素与实现路径——兼评广东省1183家重点农业龙头企业践行高质量发展的实绩	谭翔	仲恺农业工程学院
26	2021WQNCX026	“阿道夫”视阈下音乐内心听觉能力训练方法实践研究	梁韵	星海音乐学院
27	2021WQNCX027	“琴韵芳华”——中国古诗词艺术歌曲创编与演奏（唱）实践研究	胡格	星海音乐学院
28	2021WQNCX028	基于神经学音乐治疗手段针对口腔癌患者进行术后康复性语言功能干预	陈琛	星海音乐学院
29	2021WQNCX029	清代戏曲题材外销画与广州口岸戏曲文化传播关系研究	李灵漫	星海音乐学院
30	2021WQNCX030	音乐经典的内涵及性质研究	刘青	星海音乐学院
31	2021WQNCX031	岭南古琴传曲流变考	张倩	星海音乐学院
32	2021WQNCX032	第四次工业革命时代下中国融合设计教育发展研究	史春生	广州美术学院
33	2021WQNCX033	早期现代社会的乡村牧歌——巴比松画派的艺术社会史研究	马芸	广州美术学院
34	2021WQNCX034	基于5G时代下视障人士在手机交互体验设计中的研究	黄露莎	广州美术学院
35	2021WQNCX035	“四史”融入大学生党员教育管理研究：价值意蕴、现实困境与实践路径	张政	广州美术学院
36	2021WQNCX036	构建艺术院校课程思政与思政课程协同育人模式研究	徐睿	广州美术学院
37	2021WQNCX037	岭南文化传承视域下的幼儿园劳动教育课程的构建研究	滕艳	广州体育学院
38	2021WQNCX038	中小学生生涯教育实践路径的国际经验与本土化探索研究	冯嘉慧	广东技术师范大学
39	2021WQNCX039	出土春秋简帛虚词研究暨词典编纂	彭伟明	广东技术师范大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
40	2021WQNCX040	未来产业工人“人机协作”技能框架与人才培养策略研究	张晓梅	广东技术师范大学
41	2021WQNCX041	基于时间维度的自闭症儿童注意特征研究	邱俊杰	岭南师范学院
42	2021WQNCX042	生产性服务业集聚对广东创新绩效的影响机理及提升策略研究	欧进锋	岭南师范学院
43	2021WQNCX043	帛书《周易》经传与古书校读研究	王亚龙	韩山师范学院
44	2021WQNCX044	后疫情时代“有所作为”的财政政策选择及影响效应研究	林梨奎	广东金融学院
45	2021WQNCX045	国民革命时期黄埔军校的体育教育思想研究及现实价值研究	谌俊斐	广东金融学院
46	2021WQNCX046	粤港澳大湾区信用治理合作的法治化路径研究	程沙	广东金融学院
47	2021WQNCX047	“一带一路”背景下广东省进口贸易技术创新效应研究	李丽丽	广东金融学院
48	2021WQNCX048	高等教育集群发展视域下粤港澳大湾区应用型外语人才构建路径研究	鲁巧巧	广东金融学院
49	2021WQNCX049	虚拟数字化仿真技术在广东工业文化遗址中的传承与应用研究	邢永康	广东金融学院
50	2021WQNCX050	知识图谱语义检索和推理技术在公安情报分析中的应用	何健坤	广东警官学院
51	2021WQNCX051	基于OBE理念的公安院校教学管理模式建构研究	刘莹莹	广东警官学院
52	2021WQNCX052	关于公安大数据建设对提升城市本质安全的研究	李琨宇	广东警官学院
53	2021WQNCX053	社会工作介入基层公安社会治理探析	贺婷	广东警官学院
54	2021WQNCX054	“新文科、大外语”建设背景下警务英语金课构建和实践研究	杨炎雨	广东警官学院
55	2021WQNCX055	体教融合背景下青少年足球一体化培养与实施路径研究	房作铭	广东第二师范学院
56	2021WQNCX056	人工智能时代粤港澳大湾区技能型人才评价体系建构研究	胡俊杰	广东第二师范学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
57	2021WQNCX057	基于建构主义的高校自主学习空间智慧化设计研究	欧阳澜	广东第二师范学院
58	2021WQNCX058	5G赋能下“跨学校+跨学科”融合实践模式研究	华子荀	广东第二师范学院
59	2021WQNCX059	古文字学及音韵学视域下的秦汉简帛韵文研究	杨鹏桦	广东第二师范学院
60	2021WQNCX060	数字虚拟技术赋能广州牙雕工艺的濒危保护与传承创新研究	高娅娟	广州大学
61	2021WQNCX061	“一带一路”背景下岭南民族舞蹈的传承与弘扬研究	王珊	广州大学
62	2021WQNCX062	考虑消费者隐私的App盈利模式研究	梁家密	广州医科大学
63	2021WQNCX063	粤港澳大湾区邮轮港口群航线网络战略规划	王晶	广州航海学院
64	2021WQNCX064	浅析新媒体环境下艺术教育的创新与发展——以广州航海学院为例	甘嘉君	广州航海学院
65	2021WQNCX065	基于数字孪生技术的物质文化遗产交互式体验研究	艾登	深圳大学
66	2021WQNCX066	“后技术”时代下中国当代艺术的材料语境研究	钟秦阳子	深圳大学
67	2021WQNCX067	朝鲜时代女性汉诗与中国文化关联研究	郝曦光	深圳大学
68	2021WQNCX068	探析大学生消费心理诉求与潮牌营销策略研究	胡婧璇	深圳技术大学
69	2021WQNCX069	基于FBS模型的产品进化创新设计策略研究	刘鑫	佛山科学技术学院
70	2021WQNCX070	“一流课程”背景下课程思政与混合式学习的多元融合路径研究	张丽娜	韶关学院
71	2021WQNCX071	粤港澳大湾区高等教育合作发展背景下香港高校内地办学的动力机制及问题研究	黄敏君	韶关学院
72	2021WQNCX072	中小学生课后服务功能实现研究	郑再升	韶关学院
73	2021WQNCX073	清末民国客方言辞书研究暨数据库建设	张健雅	嘉应学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
74	2021WQNCX074	庾信入北后的文学创作与北朝社会研究	陈文婷	嘉应学院
75	2021WQNCX075	民国旧体诗的新变研究	徐钰茹	嘉应学院
76	2021WQNCX076	童年创伤后成长的心理机制及其干预	陈超男	惠州学院
77	2021WQNCX077	新文科背景下可视化编程参数化设计在家具设计中的应用研究	陈亮	五邑大学
78	2021WQNCX078	清代以来五邑侨乡丧葬习俗的社会史考察	钱源初	五邑大学
79	2021WQNCX079	功能语言学视阈下的粤港澳大湾区对外话语研究	曹凡	五邑大学
80	2021WQNCX080	马克思主义利益观视阈下我国邻避冲突治理研究	周春晓	肇庆学院
81	2021WQNCX081	寻租性企业可持续发展活动、信贷融资与政府介入——基于文本的挖掘分析	何淼	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
82	2021WQNCX082	基于共同演化视角的感知环境压力与企业迁徙行为研究	王鹏	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
83	2021WQNCX083	“三位一体”模式下的精品思政课教学优化设计——基于中外合作办学机构	谢欢欣	深圳北理莫斯科大学
84	2021WQNCX084	中俄科研与教育合作政策优化研究	张湛	深圳北理莫斯科大学
85	2021WQNCX085	动态科研竞赛下信息披露规则的优化设计	陈博	深圳北理莫斯科大学
86	2021WQNCX086	广东省民办高校教师激励制度及实现路径研究	李婧	广东培正学院
87	2021WQNCX087	地方应用型大学专业设置预警与动态调整机制研究	薛洪波	广东培正学院
88	2021WQNCX088	实用汉西教学语法对比	方峥炜	广东培正学院
89	2021WQNCX089	基于对外汉语教学学科热点的研究类课程专题化教学模式探究	王鹏辉	广东培正学院
90	2021WQNCX090	语言生态学视角下川西康定木雅藏族木雅语的传承与保护研究	门学坤	广东培正学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
91	2021WQNCX091	新时代大学生网络公共参与的价值引领与行为引导——基于广州市高校的实证研究	陈何捷	广东白云学院
92	2021WQNCX092	乡村振兴视域下广东省旅游产业与生态文明建设融合创新发展研究	袁丹	广东科技学院
93	2021WQNCX093	粤港澳大湾区科技人才共享对区域技术创新能力提升的影响研究	季伟	广东科技学院
94	2021WQNCX094	基于OBE理念下公共英语课程思政有机融入一体化建设研究——以广州商学院为例	连小燕	广州商学院
95	2021WQNCX095	AI赋能“直播+教育”商务英语课程教学模式研究	陈慧	广州商学院
96	2021WQNCX096	绿色经济背景下快递包装回收数字化路径研究	曾丹丹	广东东软学院
97	2021WQNCX097	情感可持续化产品设计在建成绿色工业中的应用研究	舒纯	广东东软学院
98	2021WQNCX098	粤港澳大湾区战略背景下民办高校大学生“高质量就业”服务体系构建研究	徐波	广州工商学院
99	2021WQNCX099	基于CASA范式与三成分态度模型的自动化社会存在感研究	廖夏	广州工商学院
100	2021WQNCX100	公共卫生领域中的标准化制度建设研究——以新冠疫情防控为中心	李文全	广东理工学院
101	2021WQNCX101	政策工具对新能源汽车企业创新绩效的影响机制研究	张静	广东理工学院
102	2021WQNCX102	粤港澳大湾区红色文旅产业汉英日平行语料库的构建及应用研究	江琦	广州理工学院
103	2021WQNCX103	三全育人视域下民办高校大学生法治素养提升研究	胡梦云	广州理工学院
104	2021WQNCX104	公司真实业绩波动与盈余管理关系的研究	胡晓玲	广州理工学院
105	2021WQNCX105	物联网技术在大型离散制造企业生产内部控制中的应用研究——以DH公司为例	袁日妍	广州应用科技学院
106	2021WQNCX106	工业互联网、企业创新网络与区域产业协同创新研究	李重燕	广州应用科技学院
107	2021WQNCX107	文旅融合下广东南极村珊瑚石乡土建筑保护与活化路径研究	陈小斗	广州华商学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
108	2021WQNCX108	基于交互式叙事的广州地区民俗博物馆展陈设计研究	李奕霏	广州华商学院
109	2021WQNCX109	技术接受模型下的短视频app使用者的旅行意向研究	王诚	广州南方学院
110	2021WQNCX110	基于乡村振兴战略下的广东农旅土特产包装创新设计研究——以从化特色包装为例	王静	广州南方学院
111	2021WQNCX111	新中国成立以来党史记忆的“情感场域”逻辑建构研究	张锦标	广州南方学院
112	2021WQNCX112	绿色金融促进能源结构转型的机制与对策研究	万媛媛	广州新华学院
113	2021WQNCX113	协调发展导向下高铁网络对区域空间优化的影响机理研究	王正	广州新华学院
114	2021WQNCX114	高质发展视角下陈家祠艺术在现代设计中的传承与创新	曹孟莎	湛江科技学院
115	2021WQNCX115	“一核一带一区”背景下广东省社交网络用户线上-线下自我概念差异对其消费动机影响研究	余佩玲	湛江科技学院
116	2021WQNCX116	女性审美视域下“束缚性”隐喻表达的金属造型艺术研究	李岩	广州城市理工学院
117	2021WQNCX117	开放教育资源引进与利用中的知识产权问题研究	米梓源	珠海科技学院
118	2021WQNCX118	珠海城市形象影视文化传播研究	杨韶韵	珠海科技学院
119	2021WQNCX119	粤港澳大湾区旅游经济时空格局演变及形成机理研究	侯瑞萍	广州科技职业技术大学
120	2021WQNCX120	全球价值链视角下广东省跨境电商企业竞争力提升策略探究	孙秀	广州科技职业技术大学
121	2021WQNCX121	新文科视域下职业本科翻译人才创新培养研究	孟继燕	广州科技职业技术大学
122	2021WQNCX122	乡村振兴战略背景下广东省乡村夜间经济发展研究	黄肇丹	广东工商职业技术大学
123	2021WQNCX123	本科层次职业学校“双师型”教师队伍建设对策研究	尚越	广东工商职业技术大学
124	2021WQNCX124	数字营销人才培养模式研究	林嘉政	广东工商职业技术大学

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
125	2021WQNCX125	信息化背景下高校篮球专业课“翻转课堂”教学模式的实证研究	苏万斌	广东工商职业技术大学
126	2021WQNCX126	教师参与职业本科产教融合的意愿与行为研究	赵学瑶	广东工商职业技术大学
127	2021WQNCX127	粤港澳大湾区背景下岭南文化的时尚传播路径研究	任珊	北京师范大学珠海分校
128	2021WQNCX128	基于RGT技术的互联网平台用工多方心理契约研究——以广东省为例	何昕颖	北京师范大学珠海分校
129	2021WQNCX129	数字经济和粤港澳大湾区双背景下广东省制造业绿色发展研究	涂冬梅	电子科技大学中山学院
130	2021WQNCX130	高校智慧教室运维管理研究-以电子科技大学中山学院为例	彭亿姿	电子科技大学中山学院
131	2021WQNCX131	乡村振兴背景下增城传统村落村口空间特色营造研究	林淑萍	广东工业大学华立学院
132	2021WQNCX132	广东省A股上市公司内部治理结构对自愿性信息披露水平影响的研究	杨贊幸	广东工业大学华立学院
133	2021WQNCX133	基于造物法制的广式家具创新设计与传承研究——以东莞地区为例	袁艺	东莞理工学院城市学院
134	2021WQNCX134	基于思辨能力发展的商务英语任务型教学研究—以高级商务英语课程教学为例	钟觅	华南农业大学珠江学院
135	2021WQNCX135	叙事学视域下中国当代电影诗意图化研究	王锐	华南农业大学珠江学院
136	2021WQNCX136	工艺文化助力乡村振兴的行动路径研究——以从化罗洞村工匠小镇为例	吴秀娟	华南农业大学珠江学院
137	2021WQNCX137	全面依法治国背景下民办高校法治教育知识供给的现状与策略研究	黄碧玲	华南农业大学珠江学院
138	2021WQNCX138	新时代高校网络意识形态风险防控协同机制研究	高攀	广东外语外贸大学南国商学院
139	2021WQNCX139	生态翻译学视角下的云南少数民族文化典籍英译研究	柯伊蔓	广东外语外贸大学南国商学院
140	2021WQNCX140	课程思政视域下职业高校篮球课程混合式教学平台的建设与应用研究	白岩	广州民航职业技术学院
141	2021WQNCX141	高职院校建设校园羽毛球文化提高学生体质健康的策略研究--以广东省部分高职院校为例	朱郴	广州民航职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
142	2021WQNCX142	粤“双高计划”高职院校专利现状及转化效能提升研究	肖吉	广东轻工职业技术学院
143	2021WQNCX143	中华孝道文化语境下粤港澳大湾区智慧居家养老产品设计策略研究	杨赛男	广东省外语艺术职业学院
144	2021WQNCX144	依法治校视角下高水平高职学校治理能力提升的实践路径研究	王凡	广东机电职业技术学院
145	2021WQNCX145	“双循环”、RCEP与粤港澳大湾区的城市联动合作和产业升级研究	陈奕庭	广东机电职业技术学院
146	2021WQNCX146	节庆文化符号对中华民族形象建构的影响路径研究	李静	广东机电职业技术学院
147	2021WQNCX147	乡村振兴战略下的乡村IP形象设计研究	禄璟	广东机电职业技术学院
148	2021WQNCX148	文化自信视阈下粤港澳大湾区非物质文化遗产的国际传播体系研究	李艳丽	广东机电职业技术学院
149	2021WQNCX149	数字鸿沟+积极老龄化背景下老年人主观幸福感的影响机制研究	敖芬芬	广东机电职业技术学院
150	2021WQNCX150	纳新与自变：新职业态势下高职新文科建设的路向与应用研究	朱艳敏	广东工贸职业技术学院
151	2021WQNCX151	国家知识产权战略背景下高职院校知识产权管理工作困境与应对策略研究	胡玉龙	广东工贸职业技术学院
152	2021WQNCX152	“慢就业”现象下广东高职院校毕业生就业能力培养模式构建研究	桂晶晶	广东工贸职业技术学院
153	2021WQNCX153	“数字中国”战略下AR（增强现实技术）在岭南文化创意包装设计中的应用研究	黎少	广东工贸职业技术学院
154	2021WQNCX154	“非遗”文创产品设计应用研究——以潮州珠绣为例	陈欢	广东职业技术学院
155	2021WQNCX155	考虑溢出效应的港口绿色投资策略研究	李颖	广东职业技术学院
156	2021WQNCX156	配齐建强视域下广东高职新进思政课教师的现状与培养路径研究	曾凡传	广东建设职业技术学院
157	2021WQNCX157	数字技术赋能天生国际化企业成长机理研究	柳倩	广东建设职业技术学院
158	2021WQNCX158	后疫情期跨境电商企业经营风险管理研究-以广东省为例	王佩玲	广东建设职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
159	2021WQNCX159	后脱贫时代背景下高校发展型资助的实现路径研究	林萌	广东建设职业技术学院
160	2021WQNCX160	粤港澳大湾区背景下岭南特色符号促进文化传播与产业融合的路径研究	胡琦	广东科学技术职业学院
161	2021WQNCX161	微改造视角下传统古村落人居环境活化研究——以连州市丰阳村为例	许秀娟	广东科学技术职业学院
162	2021WQNCX162	新时代教育评价改革背景下高职院校外语教师语言测评素养研究	姚素华	广东交通职业技术学院
163	2021WQNCX163	研学旅行背景下广东省红色旅游资源与教育的融合发展研究	魏晓宇	广东松山职业技术学院
164	2021WQNCX164	“一核一带一区”背景下粤北生态旅游发展潜力评价研究	程敏	广东松山职业技术学院
165	2021WQNCX165	品牌强农战略下粤北特色农产品供应链模式创新研究	谢琴	广东松山职业技术学院
166	2021WQNCX166	工匠精神转化，粤北非物质文化遗产进校园实践创新——以“曲江柴烧陶艺”为例	张啸杰	广东松山职业技术学院
167	2021WQNCX167	以生为本的广东高职院校1+X证书制度试点运行机制研究	游晓琳	广东水利电力职业技术学院
168	2021WQNCX168	高校学生党建工作机制创新性研究与实践	徐蕊	广东女子职业技术学院
169	2021WQNCX169	人工智能视域下高校思想政治教育的实践困境与路径探究	项娟	广东女子职业技术学院
170	2021WQNCX170	基于参数化技术的传统广作家具再设计研究	张佳琦	广东生态工程职业学院
171	2021WQNCX171	珠三角上市企业技术创新及其影响因素研究——基于研发投入与专利产出的视角	刘晓丽	广东生态工程职业学院
172	2021WQNCX172	基于虚拟形象技术优化线上教学模式改革的研究与实践	杨璐	广东文艺职业学院
173	2021WQNCX173	《跨专业融合下的红色文化与历史的艺术表现手法探究》	罗睿	广东文艺职业学院
174	2021WQNCX174	课程思政背景下高职院校设计类课程文化育人功能及其实践路径研究	王懿莹	广东文艺职业学院
175	2021WQNCX175	“国潮”新时代下高职院校文创产品设计人才培养模式构建	陈俊娟	广东文艺职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
176	2021WQNCX176	“反套路”教学法对教学能力提升的多层次评价研究	郭燕	广东体育职业技术学院
177	2021WQNCX177	职业网球赛事球童培养模式的研究	陕威	广东体育职业技术学院
178	2021WQNCX178	在线健身服务中的用户价值共创机理研究	肖婧莹	广东行政职业学院
179	2021WQNCX179	数字经济赋能粤港澳大湾区产业转型升级的研究	赵烨	广东行政职业学院
180	2021WQNCX180	数智时代合作式员工培训创新模式研究	刘海凤	广东行政职业学院
181	2021WQNCX181	广州红色文化融入高校思政课实践教学研究	周丽	广东行政职业学院
182	2021WQNCX182	感知、认同与创新：网络时代节庆青年参与者与地方文化的互动构建	张静	广东青年职业学院
183	2021WQNCX183	社交电商平台下的意见领袖影响力演化模式及传播机制研究	陈丽	广东青年职业学院
184	2021WQNCX184	大数据背景下视频侦查的多维立体化实战应用研究	周小凤	广东司法警官职业学院
185	2021WQNCX185	“百年未有之大变局”及新冠肺炎疫情背景下2022北京、张家口冬奥会与中国国家形象构建	李亮	广东司法警官职业学院
186	2021WQNCX186	基于RPA的农业集团财务共享中心业务流程优化研究-以广东农垦集团为例	古青菲	广东农工商职业技术学院
187	2021WQNCX187	乡村振兴背景下农业农村电商人才“一心两系三途径”培养模式的探索与实践	陈丽楠	广东农工商职业技术学院
188	2021WQNCX188	数字经济背景下社会化商务信任机制的研究	逢小斐	广东邮电职业技术学院
189	2021WQNCX189	粤港澳大湾区校园足球活动质量评价研究——基于灰色聚类分析	董青青	广东邮电职业技术学院
190	2021WQNCX190	粤港澳大湾区背景下清远市物流产业发展路径研究	高美荷	广东南华工商职业学院
191	2021WQNCX191	“新文创”语境下广府文化的活化应用研究	徐湛榕	广东南华工商职业学院
192	2021WQNCX192	红色文化视域下高校思想政治教育工作研究与实践	李垂泵	广东南华工商职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
193	2021WQNCX193	后疫情时代广东酒店业智能化转型后的创新发展战略研究	袁晨	广东南华工商职业学院
194	2021WQNCX194	党史学习教育与高职院校立德树人深度融合机制研究——以广东省高职院校为例	密研	广州番禺职业技术学院
195	2021WQNCX195	双循环新发展格局下跨境电商产教融合创新机制研究	侯希	广州番禺职业技术学院
196	2021WQNCX196	红色歌曲融入高校课程思政研究	刘凝怡	广州工程技术职业学院
197	2021WQNCX197	全面推进乡村振兴视域下高校青年党员服务农村基层党组织建设研究	陈斯特	广州工程技术职业学院
198	2021WQNCX198	新政府会计制度下广东省高职院校固定资产管理模式研究	文莹	广州铁路职业技术学院
199	2021WQNCX199	粤港澳大湾区背景下轨道交通行业职业院校创新创业教育发展路径探索——以广州铁路职业技术学院为例	李猷	广州铁路职业技术学院
200	2021WQNCX200	新媒体背景下高职学生干部胜任力现状及发展研究	袁勤勤	广州城市职业学院
201	2021WQNCX201	晋粤联动下纳底拉花非遗手工艺的传承与创新	陈婧	广州城市职业学院
202	2021WQNCX202	新发展阶段高职院校劳动教育与创新创业教育深度耦合研究	吴文彬	广州城市职业学院
203	2021WQNCX203	五体球运动对大学生执行功能影响的实证研究	张凯	广州城市职业学院
204	2021WQNCX204	文旅融合背景下优秀传统文化融入高职旅游人才培养的模式研究	彭仙英	广州科技贸易职业学院
205	2021WQNCX205	产教融合视域下高职学生职业核心素养及其培养研究——以中医康复技术专业为例	孟珍珍	广州卫生职业技术学院
206	2021WQNCX206	主观性耳鸣患者疾病不确定感现状及其影响因素的研究	黄嘉健	广州卫生职业技术学院
207	2021WQNCX207	深圳老有颐养系统绩效评价及其激励机制循证研究	王曼丽	深圳职业技术学院
208	2021WQNCX208	模仿复刻还是替代满足？观看他人行为对消费者自律行为决策的影响机制研究	舒丽芳	深圳职业技术学院
209	2021WQNCX209	创造性思维对消极情绪的调节效应研究	朱玉玺	深圳职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
210	2021WQNCX210	城市人口移动轨迹数据驱动的院前急救网络动态布局规划研究	杨微	深圳信息职业技术学院
211	2021WQNCX211	红色资源的有效开发利用与育人实践研究——以珠海为例	白明玉	珠海城市职业技术学院
212	2021WQNCX212	“粤菜师傅”工程背景下广东乡村旅游目的地饮食文化品牌塑造研究	常白云	珠海城市职业技术学院
213	2021WQNCX213	道家哲学思想对日本礼品包装的陶染及对现代设计的意义研究	李贝贝	佛山职业技术学院
214	2021WQNCX214	家校社协同育人视域下大学生心理健康教育的路径模式研究	江雅琴	佛山职业技术学院
215	2021WQNCX215	“立德树人”价值引领的大学生公益创业多元化支撑机制研究	严寒雪	佛山职业技术学院
216	2021WQNCX216	乡村振兴战略背景下的乡村民宿特色营造策略研究——以东江流域河源义合段乡村民宿建设为例	李月新	河源职业技术学院
217	2021WQNCX217	客家古邑家训中的学前儿童教育思想研究与应用	袁晓雯	河源职业技术学院
218	2021WQNCX218	后疫情时代下珠三角欠发达地区乡镇卫生院公共卫生服务能力的现状及对策研究——以惠州市为例	何晓平	惠州卫生职业技术学院
219	2021WQNCX219	依托产教融合“五大平台”培养岭南特色中医药复合型技能人才的探索与实践	梁菁	惠州卫生职业技术学院
220	2021WQNCX220	“课程思政”背景下高等职业院校学生体育课程教学与实践研究	刘妮	惠州城市职业学院
221	2021WQNCX221	文旅融合视域下惠州红色文化数字资源设计开发研究	聂凡凯	惠州城市职业学院
222	2021WQNCX222	基于产教融合的跨境电商应用型人才培养研究	黄春新	惠州城市职业学院
223	2021WQNCX223	基于职教资源的交叉学科STEAM教育产品开发实践研究	谭嘉祺	惠州城市职业学院
224	2021WQNCX224	乡村振兴战略背景下的乡村旅游景观规划研究——以惠州市霞角村旅游景观规划为例	侯婷	惠州城市职业学院
225	2021WQNCX225	融媒体时代惠州西湖景区品牌创新开发应用研究	林楠	惠州工程职业学院
226	2021WQNCX226	传承粤港澳大湾区红色基因的文创设计研究-以广东东江纵队纪念馆文创设计为例	赵佳	东莞职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
227	2021WQNCX227	中国证券投资基金对股票市场波动影响的实证研究	周诗芬	东莞职业技术学院
228	2021WQNCX228	后疫情时代“网生代”网络学习行为研究——以电子商务专业网络课程为例	陶鸿	中山火炬职业技术学院
229	2021WQNCX229	基于数据挖掘的公众安全包装知信行水平影响因素与提升策略研究	黎海凌	中山火炬职业技术学院
230	2021WQNCX230	1+X证书制度与“三教”改革结合的路径研究	林敏琳	广东江门中医药职业学院
231	2021WQNCX231	基于典型案例的体医融合发展模式研究	胡健华	广东江门中医药职业学院
232	2021WQNCX232	CBI理念下大学英语课程思政建设的实践研究——以用英语讲好中国故事为成果导向	谢丛蓉	广东江门幼儿师范高等专科学校
233	2021WQNCX233	OBE理念下广东高职院校早期教育专业课程建设研究	张如珍	广东江门幼儿师范高等专科学校
234	2021WQNCX234	濒危民俗体育“吴川舞貔貅”的文化传承与保护研究	李峰	湛江幼儿师范专科学校
235	2021WQNCX235	地域性专题研讨式教学在高职高专艺术教育专业书法篆刻课程的运用研究——以湛江地区为例	易国文	湛江幼儿师范专科学校
236	2021WQNCX236	学前儿童戏剧教育课程的开发与应用：基于岭南区域文化特色的考察	于婧	湛江幼儿师范专科学校
237	2021WQNCX237	社会工作视角下在校生生命教育实践研究——以茂名市为例	谢小兰	茂名职业技术学院
238	2021WQNCX238	全媒体时代茂名红色文化融入高职院校思政课实践教学的路径探索	李小琼	茂名职业技术学院
239	2021WQNCX239	茂名市青少年心理健康影响因素及干预途径研究	陈盈	茂名职业技术学院
240	2021WQNCX240	基于空间叙事下粤西革命老区公共空间的设计策略研究	贲雯	茂名职业技术学院
241	2021WQNCX241	粤西欠发达区域旅游资源开发营销弱化差异性成因分析以及对策研究	程鹏	茂名职业技术学院
242	2021WQNCX242	潘茂名文化应用于医学生人文素质教育的研究	张丹丹	广东茂名健康职业学院
243	2021WQNCX243	语境纠错性反馈对英语搭配习得的效果研究	李慧	广东茂名幼儿师范专科学校

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
244	2021WQNCX244	乡村振兴人才培养与产业服务体系研究——以广东省职教城服务清远当地乡村振兴战略为例	蒙强	清远职业技术学院
245	2021WQNCX245	跨文化传播视域下区域动漫产业集群创新发展模式研究	黄立阁	清远职业技术学院
246	2021WQNCX246	高职院校开展劳动教育的现状、问题及对策研究——以清远地区高职院校为例	李子豪	清远职业技术学院
247	2021WQNCX247	全过程视角下高职院校电子商务创新创业人才评价体系研究	林宇	揭阳职业技术学院
248	2021WQNCX248	地方红色文化融入高职思政课建设研究——基于揭阳职业技术学院的实证调查	陈树鹏	揭阳职业技术学院
249	2021WQNCX249	高职院校招贴设计课程“竞赛引入式”教学研究	耿昭寰	揭阳职业技术学院
250	2021WQNCX250	碳中和背景下云浮市邮政业绿色低碳转型发展研究	沈志端	罗定职业技术学院
251	2021WQNCX251	大学生社会主义核心价值观的自我教育——基于学生本位的叙事研究	陈琪	顺德职业技术学院
252	2021WQNCX252	图像时代大学生主流意识形态认同的机遇、挑战及对策研究	骆奎	顺德职业技术学院
253	2021WQNCX253	基于岗位胜任的护生核心能力课程体系构建及实证研究	王思平	广东岭南职业技术学院
254	2021WQNCX254	探讨粤剧电影《白蛇传·情》以数字技术为载体的跨界传播之道	陈文君	珠海艺术职业学院
255	2021WQNCX255	融媒体背景下高等院校“短视频”平台建设现状、问题与优化路径研究	冯敬昭	珠海艺术职业学院
256	2021WQNCX256	“金点子—5d思维—库—竞赛”插画设计进阶式课程模式实践研究	吴欣雨	珠海艺术职业学院
257	2021WQNCX257	融媒体下动态图形应用于品牌策略中的实践教学呈现	杨熙	珠海艺术职业学院
258	2021WQNCX258	构建高职院校就业指导工作室可行性研究分析——以珠海艺术职业学院为例	卢俊彦	珠海艺术职业学院
259	2021WQNCX259	民办高校以党史为重点的“四史”教育融入思政课主体性教学的路径研究	李洪宾	珠海艺术职业学院
260	2021WQNCX260	基于“互联网+”环境下缓解就业压力的共享员工平台交互设计研究	张红青	广州南洋理工职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
261	2021WQNCX261	农旅融合视阈下现代农业产业园规划设计与发展路径研究——以广东省江海区葡萄产业园为例	代恒	广州南洋理工职业学院
262	2021WQNCX262	数字经济时代3D虚拟服装设计一体化实现路径研究	朱亚楠	广州南洋理工职业学院
263	2021WQNCX263	新冠疫情海报有效性感知因素研究	蔡小丽	广州南洋理工职业学院
264	2021WQNCX264	课程思政与专业课程融合教学模式研究——以《网站界面设计》为例	吴研婷	惠州经济职业技术学院
265	2021WQNCX265	社会资本视角下传统文化助力乡村振兴战略的路径研究	叶敏	惠州经济职业技术学院
266	2021WQNCX266	数字经济背景下跨境电商企业品牌化转型研究	殷佳玲	惠州经济职业技术学院
267	2021WQNCX267	基于心流体验理论的新媒体营销策略研究	潘洁仪	广州华南商贸职业学院
268	2021WQNCX268	疫情防控背景下高职校园体育文化建设路径研究	何慧玲	广州华南商贸职业学院
269	2021WQNCX269	基于系统理论的高职院校内涵式发展评价研究	梁春贤	广州华南商贸职业学院
270	2021WQNCX270	RCEP背景下中国农产品出口贸易影响机制研究	尤前前	广州华立科技职业学院
271	2021WQNCX271	5G+人工智能交互界面信息可视化设计创新研究与探索	吴韵怡	广州华立科技职业学院
272	2021WQNCX272	珠三角地区农村生源专科层次跨境电子商务职业教育人才培养模式探究	孙明	广州现代信息工程职业技术学院
273	2021WQNCX273	自我评估和高职英语专业学生的口语水平发展	陈文玲	广州现代信息工程职业技术学院
274	2021WQNCX274	基于SERVQUAL模型的豪华汽车品牌售后服务质量研究	吴韵之	广州现代信息工程职业技术学院
275	2021WQNCX275	民族艺术与高职动漫专业课程整合的教学实践研究	石玉娟	广州现代信息工程职业技术学院
276	2021WQNCX276	《周易》象数思想对中国书画艺术的影响	史舒婷	广州珠江职业技术学院
277	2021WQNCX277	乡村振兴战略背景下高职学前教育专业钢琴基础课程教学改革研究	孙菁	广州珠江职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
278	2021WQNCX278	“课程思政”视域下“儿童文学”教学改革的实践探索——以广州珠江职业技术学院为例	张莉	广州珠江职业技术学院
279	2021WQNCX279	基于社会创新理念软装设计与全息技术的跨界应用与研究	刘丽芳	广州松田职业学院
280	2021WQNCX280	乡村环境中景观小品多样化设计方法研究	皇甫生鸿	广东文理职业学院
281	2021WQNCX281	乡村振兴战略下荔枝产业农户社会化托管服务模式需求与效益评估	朱桥艳	广州城建职业学院
282	2021WQNCX282	收入差异视角下广东省居民生育行为及其影响因素分析	温保强	广州城建职业学院
283	2021WQNCX283	嵌入区块链技术的房地产财务共享模式研究	陈旭生	广州城建职业学院
284	2021WQNCX284	客家音乐元素在原创音乐剧创作中的实践研究	朱丽芳	广州城建职业学院
285	2021WQNCX285	早期教育专业课程设置的现状及对策研究	杨唐清	广州华商职业学院
286	2021WQNCX286	基于双加工视域下大学生受骗易感性对跨期决策与风险选择影响的研究	尹锡杨	广州华商职业学院
287	2021WQNCX287	基于岗位能力要求的高职学前教育专业核心课程建构研究	刘婷	广州华商职业学院
288	2021WQNCX288	基于中介作用与调节作用条件下手机成瘾与大学生人际关系质量的研究	余锋	广州华商职业学院
289	2021WQNCX289	互联网+时代的数媒动漫产业对中华传统文化的传承应用研究	张婉莹	广州华夏职业学院
290	2021WQNCX290	广东高职教育与区域经济适应性研究	张勤	广州华夏职业学院
291	2021WQNCX291	陶瓷综合材料首饰设计与应用研究	龚萍	广东创新科技职业学院
292	2021WQNCX292	基于乡村振兴背景下岭南建筑装饰元素在民居设计中的运用研究	赵洁	广东创新科技职业学院
293	2021WQNCX293	高质量就业视角下柔性人力资源管理对员工工作满意度、离职倾向之研究	张娟	广东创新科技职业学院
294	2021WQNCX294	激光雕刻技术在皮质材料再造中的应用研究	张磊	广东创新科技职业学院

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
295	2021WQNCX295	个性化健康管理在体检中的应用研究	廖文辉	广州东华职业学院
296	2021WQNCX296	乡村振兴战略下广东省农产品零售商业模式研究	李敏	广东信息工程职业学院
297	2021WQNCX297	聚焦“专业岗位职务能力”背景下大三学生企业实践教学改革研究——以建筑工程技术专业为例	魏荣	广东碧桂园职业学院
298	2021WQNCX298	基于“岗-证-课-赛”融通下工程造价专业课程开发与构建——以广东碧桂园职业学院为例	朱冬飞	广东碧桂园职业学院
299	2021WQNCX299	深化教育评价改革背景下高职双师型教师认定及考核评价体系改革研究	宁雁青	广东碧桂园职业学院
300	2021WQNCX300	高职院校助力本地区域经济高质量发展策略研究——以广东省职教城为例	王文静	广东碧桂园职业学院
301	2021WQNCX301	智能建造背景下基于能力递进的“三阶段，四模块”测量课程群改革研究与实践	吕志刚	广东碧桂园职业学院
302	2021WQNCX302	多学科视角下中日两国儿童绘本比较研究	董编	广东开放大学
303	2021WQNCX303	新媒体视阈下传统戏曲的海外传播策略研究——以粤剧为代表	童妍	广东开放大学
304	2021WQNCX304	广东省高职院校教育信息化建设现状和对策研究	姜楠	广东开放大学
305	2021WQNCX305	生鲜电商供应链应急能力的优化与提升	曾定茜	广东开放大学
306	2021WQNCX306	基于网络学习空间教与学数据的教师和学生评价模型建构研究	缪玲	广东开放大学
307	2021WQNCX307	高校教师工作压力与社会心理适应的关系：情绪耗竭的中介作用与自我关怀的调节作用	吴清禄	北京师范大学珠海校区