

广州华商学院文件

华商学院〔2021〕156号

广州华商学院关于 科研成果奖励（2021年12月）的通知

各处、室、二级学院、教学部、馆、中心，四会校区：

根据《科研成果奖励办法（试行）》（华商学院〔2018〕89号）、《关于科研成果奖励办法的补充规定》（华商学院〔2020〕134号）、《知识产权奖励办法》（华商学院〔2019〕71号）、《关于对横向项目实施课时奖励的管理办法》（华商学院〔2020〕132号）、《省部级以上纵向科研项目资金配套与奖励办法》（华商学院〔2021〕93号）及《关于科研成果申请奖励工作的通知》要求，经个人申请，二级学院（部）上报，人事处、科研处审核，报学校领导审议，决定对我校53位教师共98项科研成果进行奖励，其中奖励奖金共160.3万元。名单如下：

一、科研项目奖励名单

(一) 省级项目负责人

陈小斗、张志荣、张瑞林、胡立娟、陈吉星

以上人员在项目研究周期内每个项目抵减每学年 2 学时/周的教学工作量。

(二) 厅级项目负责人

陈小斗、李奕霏、冯婧、李志凤、张丽、姚永红、马玉娟、罗述苹、叶力洪、李志青、郑皓元、张百珍

以上人员在项目研究周期内每个项目抵减每学年 1 学时/周的教学工作量。

详见附件 1。

二、高水平期刊论文等奖励名单

李远飞、曾鹏、洪勇、石金诚

以上人员每人每篇 A1 类 (SCIE-JCR-Q1 共 3 篇, 国内权威顶级期刊论文 1 篇) 论文奖励奖金 6 万元。

陈蒙梦、朱小云、谢爱丽、李远飞、侯春娟、欧阳柏平、石金诚、王金道

以上人员每人每篇 A2 类 (SCIE-JCR-Q2 共 7 篇, SSCI 2 区 1 篇, 国内权威期刊论文 1 篇) 论文奖励奖金 4 万元。

刘莲花、吴中寰、李远飞、陈雪姣、洪勇、欧阳柏平、石金诚、黄颖强、叶仕通

以上人员每人每篇 A3 类论文奖励奖金 2 万元。

肖华英、赵树勤、张文初、林宋瑜、王忠慧、刘艺、陈雪姣、邓斌涛、李丹丹、李加军、李志青、欧阳柏平、石金诚、洪绍勇、徐胜超

以上人员每人每篇论文奖励奖金 1 万元。

陈平、陈淑扬、李志凤、杨咏梅、夏一铭、侯小花、卢敏

以上人员每人每篇论文奖励奖金 0.5 万元。

王树林、童之侠

以上人员每部专著奖励奖金 0.5 万元、教材每部奖励 0.3 万元。

详见附件 2。

三、专利权奖励名单

孙硕、吕华斌、李宏

以上人员每人每项发明专利奖励奖金 1.5 万元，实用新型专利奖励奖金 0.5 万元。

详见附件 3。

四、软件著作权奖励名单

序号	部门	著作权人		成果名称	证书号	奖金 (万元)
1	数据科学学院	广东财经大学 华商学院	洪绍勇	人才招聘系统 V1.0	软著登字第 6555315 号	1

五、高水平期刊论文指导奖名单

汪火云（广州大学）、刘炎（广东金融学院）

以上人员每人每项奖励奖金 3 万元。

夏建业（广东金融学院）、鲁祖亮（重庆三峡学院）、王泽（广东金融学院）

以上人员每人每项奖励奖金 2 万元。

李远飞、肖胜中（广东农工商职业技术学院）、林奕武（重庆三峡学院）、陈华舟（桂林理工大学）

以上人员每人每项奖励奖金 1 万元。

赵春利（暨南大学）、李远飞、王松华（百色学院）、肖胜中（广东农工商职业技术学院）、熊茂华（广州商学院）

以上人员每人每项奖励奖金 0.5 万元。

丁焕峰（华南理工大学）、王金道

以上人员每人每项奖励奖金 0.25 万元。

详见附件 4。

希望获得奖励的教师再接再厉，潜心钻研，争取再创科研新佳绩。希望全校教师向获奖者学习，牢固树立教学科研并重意识，积极开展专业科学研究工作，提高科研成果质量，为全面提升学校科研水平做出贡献。

特此通知。

- 附件：1.科研项目奖励一览表
2.高水平期刊论文等奖励一览表
3.专利权奖励一览表
4.高水平期刊论文指导奖一览表



广州华商学院办公室

2021年12月31日印发

（共印 21 份）

附件 1

科研项目奖励一览表

序号	部门	级别	项目名称及编号	负责人	奖励	
					学时	总学时
1	创意与设计学院	省级一般	海洋环境适应性视域下广东南极村珊瑚石乡土建筑形态与生态价值研究(编号GD21YYS01)	陈小斗	2 学时/周, 2 年	144
2	创意与设计学院	厅级一般	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(编号 2021WQNCX107)	陈小斗	1 学时/周, 2 年	72
3	创意与设计学院	厅级一般	基于交互式叙事的广州地区民俗博物馆展陈设计研究(2021WQNCX108)	李奕霏	1 学时/周, 2 年	72
4	传播与传媒学院	省级一般	广东应用型本科高校“双师型”教师培养策略创新研究——以广州华商学院为例(2021GXJK429)	张志荣	2 学时/周, 2 年	144
5	外国语学院	省级一般	广东民办高校青年教师获得感测评与提升策略 2021GXJK426	张瑞林	2 学时/周, 2 年	144
6	马克思主义学院	省级一般	党史学习教育融入“基础”课的路径探索(DSYJ076)	胡立娟	2 学时/周, 0.5 学期	36
7	会计学院	厅级一般	政府补贴对广东省医药企业绩效的影响研究 --基于研发投入的中介效应(8-27)	冯婧	1 学时/周, 1 年	36
8	会计学院	厅级一般	减税降费环境下小微企业税收筹划设计及效果评价 4-26	李志凤	1 学时/周, 1 年	36
9	会计学院	厅级一般	企业数字化转型对财务绩效影响的路径研究 10-5	张丽	1 学时/周, 1 年	36
10	会计学院	厅级一般	融资约束对广东省上市公司财务绩效的影响研究 8-28	姚永红	1 学时/周, 1 年	36
11	会计学院	厅级一般	应对新冠疫情减税降费的政策效应研究 Z202127	马玉娟	1 学时/周, 0.5 年	18
12	会计学院	厅级一般	数智化时代企业财务风险预警机制研究(2021WTSCX121)	罗述莘	1 学时/周, 2 年	72
13	数据科学学院	厅级一般	容器云资源调度关键技术及示范应用(2021KTSCX167)	叶力洪	1 学时/周, 2 年	72
14	数据科学学院	厅级一般	周期结构带阻尼项热力耦合方程组解的分析研究(2021KQNCX134)	李志青	1 学时/周, 2 年	72

15	体育部	省级一般	我国足球训练理论体系的构建研究 GD20XTY04	陈吉星	2学时/周, 2年	144
16	教师教育学院	厅级一般	掌握目标干预对阅读焦虑和阅读理解的影响研究 (2020WQNCX120)	郑皓元	1学时/周, 3年	108
17	经济贸易学院	厅级一般	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	1学时/周, 2年	72

附件 2

高水平期刊论文等奖励一览表

序号	部门	姓名	成果名称	出版发表或使用单位	个人承担情况	认定等级	奖金 (万元)
1	创意与设计学院	肖华英	皮革面料再造设计在箱包设计中的应用	《中国皮革》 2021年7月第7期	独撰	B (CSTPCD)	1
2	创意与设计学院	肖华英	基于视觉传达的嵌瓷视频图像自动定位系统设计	《自动化与仪器仪表》 2021年9月第9期	独撰	B (CSTPCD)	1
3	会计学院	陈蒙梦	Eco-Efficiency Analysis for the Russian Cities along the Northern Sea Route: A Data Envelopment Analysis Approach Using an Epsilon-Based Measure Model	《International Journal of Environmental Research and Public Health》 2021年6月第11期	通讯作者	A2 (SCIE-JC R-Q2)	4
4	会计学院	朱小云	The influence of computer network technology on national income distribution under the background of social economy	《Computer communications》 Volume 177, 1 September 2021	第一作者	A2 (SCIE-JC R-Q2、EI)	4
5	会计学院	陈平	产业政策、外部治理与房地产投资——基于非房地产上市公司的经验证据	《财会通讯》 2021年8月第16期	独撰	B (北大核心)	0.5
6	会计学院	陈淑扬	会计智能化方向课程群构建研究——以广州华商学院为例	《会计之友》 2021年11月第21期	第一作者	B (北大核心)	0.5
7	会计学院	李志凤	并购重组中业绩承诺的税务和会计处理问题分析-以斯太尔公司为例	《中国注册会计师》 2021年8月08期	第一作者	B (北大核心)	0.5
8	会计学院	杨咏梅	论 REITs 结构模式与税收政策-以基础设施公募REITs为例	《财会月刊》 2021年7月第13期	第一作者	B (北大核心)	0.5
9	会计学院	夏一铭	基于行业平台的生态文明审计创新研究	《会计之友》 2021年12月24期	独撰	B (北大核心)	0.5
10	文学院	赵树勤	生态·理趣·诗性——论林涓散文中的自然书写	《华文文学》 2021年2月第1期	第一作者	B (CSSCI)	1

11	文学院	张文初	现代西方诗学的还原论—— 四家例说	《湖南大学学报(社会科学版)》 2021年7月第4期	独撰	B (CSSCI)	1
12	文学院	张文初	“矛盾性结构”的结构与高扬—— 美国新批评观念一探	《中国文学研究》2021 年7月第3期	独撰	B (CSSCI)	1
13	文学院	林宋瑜	女子善怀,亦各有行——虹 影小说创作考察	《当代作家评论》2021 年9月第5期	独撰	B (CSSCI)	1
14	文学院	王忠慧	“眼看”话语标记的性质界定 与话语关联	《华文教学与研究》 2021年6月第2期	第一作者	B (CSSCI)	1
15	文学院	王树林	高士奇年谱	浙江古籍出版社 2021年6月第1版	独著	著作	0.5
16	学生处	侯小花	童年期创伤对大学生网络成瘾 的影响: 共情与感恩的链式中介效应	《中国健康心理学杂志》 2021年10月10期	第一作者	B (北大核心)	0.5
17	管理学院	谢爱丽	Fuzzy Comprehensive Evaluation of Happiness Index of Nine Cities in Pearl River Delta Based on AHP	《Journal of Mathematics》 2021年9月	第一作者	A2 (SCIE-JCR -Q2)	4
18	管理学院	刘莲花	Research on Freight Development of Guangdong Province Based on Grey Theory Model	《Mathematical Problems in Engineering》 2021年6月	第一作者	A3 (SCIE-JCR -Q3)	2
19	管理学院	吴中寰	The Influence of E-Marketing on Performance of Real Estate Enterprises: Based on Super-Efficiency DEA and Grey Entropy Methods	《Mathematical Problems in Engineering》 2021年8月	第一作者(通讯作者)	A3 (SCIE-JCR -Q3)	2
20	管理学院	刘艺	Model Construction of Enterprise Financial Early Warning Based on Quantum FOA-SVR	《Scientific Programming》 2021年9月	通讯作者	B (SCIE -JCR-Q4)	1
21	金融学院	卢敏	数字经济下我国跨境贸易中介 作用机制与转型路径研究	《价格理论与实践》 2020年12月12期	第一作者	B (北大核心)	0.5
22	数据科学学院	李远飞	The applications of some basic mathematical inequalities on the convergence of the primitive equations of moist atmosphere	《Journal of Mathematical Inequalities》 2021年3月第1期	第一作者	A1 (SCIE-JCR -Q1)	6
23	数据科学学院	李远飞	Continuous Dependence on the Heat Source of 2D Large-Scale	《Symmetry-Basel》 2021年10月第10期	第一作者	A2 (SCIE-JCR)	4

			Primitive Equations in Oceanic Dynamics			-Q2)	
24	数据科学学院	李远飞	二元热传导方程的 Phragmén- Lindelöf 型二择一结果	《应用数学和力学》 2021 年 9 月第 9 期	第一作者	A2 (CSCD)	4
25	数据科学学院	李远飞	饱和蒸汽大气原始方程组的连续依赖性	《华东师范大学学报自然科学版》 2021 年 5 月第 3 期	第一作者	A3 (CSCD; 双 一流大学 学报)	2
26	数据科学学院	李远飞	一类拟线性瞬态抛物方程组的空间二择性	《山东大学学报理学版》 2021 年 6 月第 6 期	第一作者	A3 (CSCD; 双 一流大学 学报)	2
27	数据科学学院	李远飞	热弹性方程的快速增长或衰减估计	《数学物理学报辑 A》 2021 年 8 月第 4 期	第一作者	A3 (CSCD)	2
28	数据科学学院	李远飞	Continuous dependence for the 3D primitive equations of large scale ocean under random force	数学季刊(Chinese Quarterly Journal of Mathematics) 2021 年 9 月第 3 期	第一作者	A3 (CSTPCD)	2
29	数据科学学院	曾鹏	The Asymptotic Average Shadowing Property of Iterated Function Systems	《Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society》45, pages19 - 35 (2022) (2021 年 8 月 28 日出版)	第一作者	A1 (SCIE-JCR -Q1)	6
30	数据科学学院	陈雪姣	无界区域上调和方程对边界参数的连续依赖性	《河南大学学报(自然科学版)》 2021 年 5 月第 3 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
31	数据科学学院	陈雪姣	二元混合物中的热传导方程解的爆破现象	《数学的实践与认识》 2021 年 6 月第 11 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
32	数据科学学院	陈雪姣	一类非线性反应扩散方程爆破时间的下界估计	《数学的实践与认识》 2021 年 11 月 22 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
33	数据科学学院	陈雪姣	局部非线性边界条件下热量方程解的空间渐近性	《吉林大学学报理学版》 2021 年 11 月第 6 期	第一作者	A3 (CSTPCD; 双 一流大学 学报)	2
34	数据科学学院	邓斌涛	基于动态双子种群的差分进化 K 中心点聚类算法	《计算机与现代化》 2021 年 7 月第 7 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
35	数据科学学院	邓斌涛	基于改进细菌觅食算法的容器云多维资源均衡调度	《云南师范大学学报(自然科学版)》 2021 年 9 月第 5 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
36	数据科学学院	洪勇	The equivalent parameter conditions for constructing	《Open Mathematics》 2021 年 5 月 1 期	通讯作者	A3 (SCIE-JCR	2

			multiple integral half-discrete Hilbert-type inequalities with a class of nonhomogeneous kernels and their applications			-Q3)	
37	数据科学学院	洪勇	核为 $G(n \times 1 \times \lambda \times 2)$ 的半离散 Hilbert 型不等式成立的等价参数条件及应用	《数学年刊 A 辑》2021 年 9 月第 3 期	第一作者	A1 (CSCD)	6
38	数据科学学院	洪勇	拟齐次核的半离散 Hilbert 型不等式的最佳搭配参数	《应用数学》2021 年 7 月第 3 期	第一作者	A3 (CSCD)	2
39	数据科学学院	洪勇	The Optimal Matching Parameter of Half Discrete Hilbert Type Multiple Integral Inequalities with Non-Homogeneous Kernels and Applications[J]. Chin. Quart. J. of Math	《数学季刊》(Chinese Quarterly Journal of Mathematics)2021 年 9 月第 3 期	第一作者	A3 (CSTPCD)	2
40	数据科学学院	侯春娟	Convergence and quasi-optimality based on an adaptive finite element method for the bilinear optimal control problem	《AIMS MATHEMATICS》2021 年 6 月第 9 期	通讯作者	A2 (SCIE-JCR-Q2)	4
41	数据科学学院	李丹丹	求解非线性半定规划的一个无罚无滤信赖域型算法	《数学的实践与认识》2021 年 8 月 15 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
42	数据科学学院	李丹丹	基于凸组合技术的加速 FR 型共轭梯度算法	《广西科学》2021 年 4 月第 2 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
43	数据科学学院	李丹丹	解大规模非线性方程组的一种三项型投影算法	《海南大学学报(自然科学版)》2021 年 6 月第 2 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
44	数据科学学院	李丹丹	有界约束非线性方程组的修正三项 HS 投影算法及应用	《云南师范大学学报(自然科学版)》2021 年 7 月第 4 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
45	数据科学学院	李丹丹	凸约束非线性方程组的三项共轭梯度法及其应用	《内蒙古大学学报(自然科学版)》2021 年 9 月第 5 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
46	数据科学学院	李加军	基于大数据技术的电子商务个性化信息自动推荐算法应用	《自动化技术与应用》2021 年 10 月第 10 期	独撰	B (CSTPCD)	1
47	数据科学学院	李志青	一类小周期结构带有阻尼项热力耦合问题的双尺度渐近误差分析	《数学的实践与认识》2021 年 8 月 16 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
48	数据科学学院	欧阳柏平	Decay properties for evolution-parabolic coupled systems related to thermoelastic plate equations	《AIMS Mathematics》2022 年第 1 期 (2021 年 10 月 11 日出版)	通讯作者	A2 (SCIE-JCR-Q2)	4

49	数据科学学院	欧阳柏平	半无限柱形区域中相互作用的 Fochheimer 流与 Darcy 流的空间衰减估计	《浙江大学学报(理学版)》2021 年 7 月第 4 期	第一作者	A3 (CSCD, 双一流大学学报)	2
50	数据科学学院	欧阳柏平	Nonexistence of Global Solutions for a Semilinear Double-Wave Equation with Nonlinearity of Derivative Type	《Chinese Quarterly Journal of Mathematics》2021 年 6 月第 2 期	第一作者	A3 (CSTPCD)	2
51	数据科学学院	欧阳柏平	一类具有空变系数的非线性项的半线性双波动方程解的全局非存在性	《山东大学学报(理学版)》2021 年 9 月第 9 期	第一作者	A3 (CSCD, 双一流大学学报)	2
52	数据科学学院	欧阳柏平	具有非线性记忆项的半线性双波动方程解的全局非存在性	《数学物理学报辑 A》2021 年 10 月第 5 期	第一作者	A3 (CSCD)	2
53	数据科学学院	石金诚	Structural stability of the Boussinesq fluid interfacing with a Darcy fluid in a bounded region in R^2	《Applied Mathematics and Computation》Volume 411, 15 December 2021	通讯作者	A1 (SCIE-J CR-Q1)	6
54	数据科学学院	石金诚	多孔介质中的 Darcy 方程组解的连续依赖性	《高校应用数学学报 A 辑》2021 年 9 月第 3 期	第一作者	A3 (CSTPCD)	2
55	数据科学学院	石金诚	多孔介质中相互作用的 Brinkman-Forchheimer 流与 Darcy 流的空间衰减估计	《河南师范大学学报(自然科学版)》2021 年 9 月第 5 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
56	数据科学学院	石金诚	多孔介质中的 Darcy 方程组解的结构稳定性	《浙江大学学报理学版》2021 年 5 月第 3 期	第一作者	A3 (CSCD, 双一流大学学报)	2
57	数据科学学院	石金诚	Blow-up of energy solutions for the semilinear generalized Tricomi equation with nonlinear memory term	《AIMS Mathematics》2021 年 7 月第 10 期	第一作者	A2 (SCIE-J CR-Q2)	4
58	数据科学学院	洪绍勇	潜变量机器学习方法在咖啡 NIR 定量分析中的应用	《光谱学与光谱分析》(SPECTROSCOPY AND SPECTRAL ANALYSIS) 2021 年 5 月第 5 期	通讯作者	B (SCIE-JCR-Q4)	1
59	数据科学学院	黄颖强	中国 GDP 与上海证券股市的相关性研究	《数理统计与管理》2021 年 7 月第 4 期	第一作者	A3 (CSSCI)	2
60	数据科学学院	徐胜超	基于深度学习的容器云弹性伸缩方法	《云南师范大学学报(自然科学版)》2021 年 11 月第 6 期	第一作者	B (CSTPCD)	1
61	数据科学学院	徐胜超	云数据中心基于皮尔逊相关系数的虚拟机选择策略	《电子技术应用》2021 年第 10 期	第一作者	B (CSTPCD)	1

62	数据科学学院	徐胜超	INTER-VMM:融合虚拟机选择和放置的虚拟机迁移模型	《数据采集与处理》 2021年9月第5期	第一作者	B (CSCD)	1
63	数据科学学院	徐胜超	基于 MapReduce 并行关联挖掘的网络入侵检测	《计算机技术与发展》 2021年第5期	第一作者	B (CSTPCD)	1
64	数据科学学院	叶仕通	Vehicle-mounted self-organizing network routing algorithm based on deep reinforcement learning	《Wireless Communications & Mobile Computing》 Volume 2021 1 July 2021	第一作者	A3 (SCIE-JCR-Q3)	2
65	外国语学院	童之侠	速记与速录	北京师范大学出版社 2021年3月第1版	主编	教材	0.3
66	教师教育学院	王金道	The Relationship Between Reading Strategy and Reading Comprehension A Meta-Analysis	Frontiers in Psychology	通讯作者	A2 (SSCI 2区)	4

附件 3

专利权奖励一览表

序号	部门	发明人	专利权人	成果名称	专利号	专利类型	奖金 (万元)
1	传播与传媒学院	孙硕	广东财经大学华商学院	数字媒体教学用展示台	ZL 2020 2 1134203.7	实用新型	0.5
2	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种便民环保节能公共洗浴装置	ZL 2019 1 1277304.1	发明专利	1.5
3	创意与设计学院	吕华斌	吕华斌; 广东财经大学华商学院	一种带有颜料磨砂功能的美术绘画用颜料存放装置	ZL 2019 1 0637090.8	发明专利	1.5
4	创意与设计学院	吕华斌	吕华斌; 广东财经大学华商学院	一种美术绘画笔笔毛生产用恒温加热装置及其使用方法	ZL 2019 1 0637098.4	发明专利	1.5
5	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种多功能家居落地灯	ZL 2020 2 1473390.1	实用新型	0.5
6	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种公共设施设计图出图用尺寸精准测量工具	ZL 2019 2 1867944.3	实用新型	0.5
7	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种家居屋顶清洁设备	ZL 2020 2 1473419.6	实用新型	0.5
8	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种家居用实用衣柜	ZL 2020 2 1473574.8	实用新型	0.5
9	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种绿化用喷洒装置	ZL 2020 2 1477271.3	实用新型	0.5
10	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种起井盖装置	ZL 2020 2 1475349.8	实用新型	0.5
11	创意与设计学院	吕华斌	广东财经大学华商学院	一种园林树木支撑装置	ZL 2020 2 1495465.6	实用新型	0.5
12	创意与设计学院	李宏	广东财经大学华商学院; 李宏	一种家居用智能音箱	ZL 2020 2 2802860.0	实用新型	0.5
13	创意与设计学院	李宏	广东财经大学华商学院; 李宏	一种具备智能感应功能的小夜灯	ZL 2020 2 2797198.4	实用新型	0.5
14	创意与设计学院	李宏	广东财经大学华商学院; 李宏	一种具有智能感应功能的电动垃圾桶	ZL 2020 2 2797171.5	实用新型	0.5

附件 4

高水平期刊论文指导奖一览表

序号	部门	姓名	成果名称	出版发表或使用单位	个人承担情况	认定等级	奖金 (万元)
1	暨南大学	赵春利	“眼看”话语标记的性质界定与话语关联	《华文教学与研究》 2021年6月第2期	第二作者	B (CSSCI)	0.5
2	华南理工大学	丁焕峰	数字经济下我国跨境贸易中介作用机制与转型路径研究	《价格理论与实践》 2020年12月12期	第一作者	B (北大核心)	0.25
3	广州华商学院	李远飞	无界区域上调和方程对边界参数的连续依赖性	《河南大学学报(自然科学版)》 2021年5月第3期	第二作者	B (CSTPCD)	0.5
4	广州华商学院	李远飞	二元混合物中的热传导方程解的爆破现象	《数学的实践与认识》 2021年6月第11期	第二作者	B (CSTPCD)	0.5
5	广州华商学院	李远飞	半无限柱形区域中相互作用的Fochheimer流与Darcy流的空间衰减估计	《浙江大学学报(理学版)》 2021年7月第4期	第二作者	A3 (CSCD, 双一流 大学学报)	1
6	广州华商学院	李远飞	多孔介质中相互作用的Brinkman-Forchheimer流与Darcy流的空间衰减估计	《河南师范大学学报自然科学版》 2021年9月第5期	通讯作者	B (CSTPCD)	0.5
7	广州华商学院	李远飞	多孔介质中的Darcy方程组解的结构稳定性	《浙江大学学报理学版》 2021年5月第3期	通讯作者	A3 (CSCD, 双一流 大学学报)	1
8	百色学院	王松华	基于凸组合技术的加速FR型共轭梯度算法	《广西科学》2021年 4月第2期	第二作者 (通讯作者)	B (CSTPCD)	0.5
9	百色学院	王松华	凸约束非线性方程组的三项共轭梯度法及其应用	《内蒙古大学学报(自然科学版)》2021 年9月第5期	第二作者 (通讯作者)	B (CSTPCD)	0.5
10	广东农工商职业技术学院	肖胜中	一类具有空变系数的非线性项的半线性双波动方程解的全局非存在性	《山东大学学报(理学版)》2021年9月 第9期	第二作者	A3 (CSCD, 双一流 大学学报)	1

11	广东农工商职业技术学院	肖胜中	具有非线性记忆项的半线性双波动方程解的全局非存在性	《数学物理学报辑A》2021年10月第5期	第二作者	A3 (CSCD)	1
12		肖胜中	多孔介质中的Darcy方程组解的连续依赖性	《高校应用数学学报A辑》2021年9月第3期	第二作者	A3 (CSTPCD)	1
13	广东金融学院	夏建业	Blow-up of energy solutions for the semilinear generalized Tricomi equation with nonlinear memory term	《AIMS Mathematics》2021年7月第10期	通讯作者	A2 (SCIE-JCR-Q2)	2
14	广东金融学院	林奕武	Nonexistence of Global Solutions for a Semilinear Double-Wave Equation with Nonlinearity of Derivative Type	《Chinese Quarterly Journal of Mathematics》2021年6月第2期	第二作者	A3 (CSTPCD)	1
15	广州商学院	熊茂华	基于深度学习的容器云弹性伸缩方法	《云南师范大学学报(自然科学版)》2021年11月第6期	第二作者	B (CSTPCD)	0.5
16	广州大学	汪火云	The Asymptotic Average Shadowing Property of Iterated Function Systems	《Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society》45, pages19 - 35 (2022) (2021年8月28日出版)	通讯作者 (第二作者)	A1 (SCIE-JCR-Q1)	3
17	广州华商学院	王金道	童年期创伤对大学生网络成瘾的影响: 共情与感恩的链式中介效应	《中国健康心理学杂志》2021年10月10期	第二作者	B (北核)	0.25
18	重庆三峡学院	鲁祖亮	Convergence and quasi-optimality based on an adaptive finite element method for the bilinear optimal control problem	《AIMS MATHEMATICS》2021年6月第9期	第一作者	A2 (SCIE-JCR-Q2)	2
19	桂林理工大学	陈华舟	潜变量机器学习方法在咖啡NIR定量分析中的应用	光谱学与光谱分析	第一作者	A3 (SCIE-JCR-Q4)	1
20	广东金融学院	刘炎	Structural stability of the Boussinesq fluid interfacing with a Darcy fluid in a bounded region in R^2	《Applied Mathematics and Computation》2021年11月第411期	第一作者	A1 (SCIE-JCR-Q1)	3

21	广东金融学院	王泽	Spatial decay estimates for the Fochheimer equations interfacing with a Darcy equations	《AIMS Mathematics》 2021年9月第6期	第一作者	A2 (SCIE-JCR-Q2)	2
----	--------	----	---	----------------------------------	------	------------------	---