

丽水市人民政府文件

丽政发〔2022〕30号

丽水市人民政府关于 公布丽水市第十六届自然科学优秀论文 评选结果的通知

各县（市、区）人民政府，市政府直属各单位：

根据市委《关于进一步加强党对科协工作的领导充分发挥科协作用的意见》精神，市自然科学优秀论文评选委员会对我市科技人员在2020年1月1日至2021年12月31日期间发表的自然科学论文开展了评选，经组织市属各学会（协会、研究会）、各县（市、区）科协初评推荐和市专业评审组评选，并提交市政府常务会议审议后，共评出第十六届自然科学优秀论文280篇，其中

一等奖 20 篇、二等奖 60 篇、三等奖 200 篇，现予公布。

丽水市人民政府

2022 年 12 月 27 日

丽水市第十六届自然科学优秀论文获奖名单

一等奖

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者(四名内填)
1	浙江省大气 PM2.5 时空分布及相关因子分析	2021 年 3 月	环境科学学报	陈兵红, 靳全锋 柴红玲, 郭福涛
2	Ultrahigh oxygen permeability of the desilylated membranes of halogen-containing diphenylacetylene copolymers (含卤素聚对苯乙炔共聚物脱硅化膜的超高透氧性)	2021 年 6 月	Journal of Membrane Science	林艺, Toshikazu Sakaguchi, Tamotsu Hashimoto
3	Vortex soliton solutions of a (3 + 1)-dimensional Gross - Pitaevskii equation with partially nonlocal distributed coefficients under a linear potential (线性势场中 3+1 维部分非局域分布系数的 Gross - Pitaevskii 方程的涡旋孤子)	2020 年 9 月	Nonlinear Dyn	吴红玉, 蒋黎红
4	Uplink Interference Analysis of F-OFDM Systems Under Non-Ideal Synchronization (非理想同步下 F-OFDM 系统的上行干扰分析)	2020 年 12 月	IEEE TRANSACTIONS ON VEHICULAR TECHNOLOGY	陈浩, 华惊宇 闻建刚, 周凯
5	Effects of straw incorporation and potassium fertilizer on crop yields, soil organic carbon, and active carbon in the rice-wheat system (秸秆还田和钾肥运筹对稻麦轮作体系土壤有机碳和活性碳组分的影响)	2021 年 1 月	Soil & Tillage Research	袁国印, 郇威威 宋航, 卢殿君
6	Identification and First Report of Fusarium andiyazi Causing Sheath Rot of Zizania latifolia in China (引起我国茭白鞘腐病的镰刀菌的鉴定及初报)	2021 年 9 月	Plants	马雅敏, 朱俊子 李晓刚, 王来亮
7	Effects of brief exposure to high temperatures on the survival and fecundity of Athetis lepigone (Lepidoptera: Noctuidae) (短时高温暴露对二点委夜蛾存活和繁殖的影响)	2021 年 8 月	Journal of Thermal Biology	梁菲菲, 王振营 何康来, 白树雄
8	CircSOD2 induced epigenetic alteration drives hepatocellular carcinoma progression through activating JAK2/STAT3 signaling pathway (CircSOD2 诱导的表观遗传学改变通过激活 JAK2/ stat3 信号通路驱动肝细胞癌进展)	2020 年 11 月	Journal of Experimental & Clinical Cancer Research	赵中伟, 纪建松 宋晶晶, 方世记

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者(四名内填)
9	Sialic acid-engineered mesoporous polydopamine nanoparticles loaded with SPIO and Fe ³⁺ as a novel theranostic agent for T1/T2 dual-mode MRI-guided combined chemo-photothermal treatment of hepatic cancer (唾液酸修饰负载 SPIO 和 Fe ³⁺ 介孔聚多巴胺纳米诊疗剂的 T1/T2 双模式磁共振成像及其引导的化疗/光热协同抗肝癌治疗)	2021 年 5 月	Bioactive materials	戈高峰, 纪建松 杜永忠, 陈敏江
10	Diagnosis and prognosis models for hepatocellular carcinoma patient's management based on tumor mutation burden (基于肿瘤突变负荷的肝癌患者管理的诊断和预后模型)	2021 年 9 月	Journal of Advanced Research	纪建松, 陈敏江 徐民, 赵中伟
11	ROC1 promotes the malignant progression of bladder cancer by regulating p-I κ B α /NF- κ B signaling (通过调节 p-I κ B α /NF- κ B 信号促进膀胱癌的恶性进展)	2021 年 5 月	Journal of Experimental & Clinical Cancer Research	吴琦, 周小庆 李朋, 邱建新
12	Unusual case of a protruding mass in the esophagus successfully treated by endoscopic submucosal dissection (通过内镜黏膜剥离术治疗罕见食管肿瘤)	2021 年 1 月	Endoscopy	叶斌, 李军, 刘枫
13	Tespa1 plays a role in the modulation of airway hyperreactivity through the IL-4/STAT6 pathway (Tespa1 通过 IL-4/STAT6 信号通路调节气道高反应性)	2020 年 11 月	Journal of Translational Medicine	吴松泉, 杨如会 王光丽, 何汉江
14	阿尔茨海默病主要家庭照顾者管理负担来源及其管理策略的质性研究	2020 年 6 月	中国全科医学	陈圆圆, 沈勤 杨莉莉, 陈楚媛
15	基于智谋理论的心理教育课程在抑郁症患者中的应用效果分析	2021 年 5 月	中华现代护理杂志	胡艳丽, 王静 吴惠玲, 王敏超
16	A contemporary understanding of nurses' workplace social capital: A response to the rapid changes in the nursing workforce (当代护士工作场所社会资本: 应对快速变化的护理人力资源)	2020 年 3 月	Journal of Nursing Management	徐佳敏, Wipada Kunaviktikul, Thitinut Akkadechanunt, Apiradee Nantsupawat
17	The Chimnanthus salicifolius genome provides insight into magnoliid evolution and flavonoid biosynthesis (柳叶蜡梅基因组的破译解析了木兰类植物的进化和黄酮类物质合成机制)	2020 年 8 月	Plant Journal	吕群丹, 方洁 潘俊杰, 程科军
18	丽水市早期新冠肺炎无症状感染者 SARS-CoV-2 全基因组序列分析	2021 年 3 月	病毒学报	王晓光, 胡志勇 叶碧峰, 叶灵
19	Inhibitory Effect of Imperatorin on the Pharmacokinetics of Diazepam In Vitro and In Vivo (欧前胡素对地西洋体内外药代动力学的抑制作用)	2020 年 9 月	Frontiers in Pharmacology	周云芳, 孟德茹 陈菲妃, 吴正平

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者(四名内填)
20	Determination and Pharmacokinetic Profiles of Four Active Components From <i>Scrophularia ningpoensis</i> Hemsl. in Rats (大鼠体内玄参四种有效成分的测定及药动学研究)	2021年1月	Frontiers in Pharmacology	罗顺斌, 谢伶俐 陈晶晶, 汤从容

二等奖

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者(四名内填)
1	Insights into ion imprinted membrane with a delayed permeation mechanism for enhancing Cd ²⁺ selective separation (离子印迹膜选择性分离 Cd ²⁺ 的延迟渗透机理研究)	2021年8月	Journal of Hazardous Materials	习羽, 石慧 黄满红, 罗旭彪
2	Synergistic effect of defects and porous structure in CoCCHH-CoSe heterogeneous-tube @PEDOT: PSS foam towards elastic supercapacitor with enhanced pseudocapacitances (CoCCHH-CoSe 异质管@PEDOT: PSS 海绵中缺陷和多孔结构的协同作用对增强弹性超级电容器的赝电容性能)	2021年5月	Journal of Colloid and Interface Science	宋佳, 李文婷 宋坤, 秦川丽
3	Accumulation and potential sources of heavy metals in soils of the Hetao area, Inner Mongolia, China (内蒙河套灌区土壤重金属污染评价与来源分析)	2020年4月	Pedosphere	朱阳春, 王黎瑾 赵学勇, 连杰
4	Symmetry breaking solutions to nonlocal Alice-Bob Kadomtsev-Petviashvili system (非局域 Alice-Bob 下 Kadomtsev-Petviashvili 系统的对称破缺解)	2021年3月	Chaos, Solitons and Fractals	曹伟平, 费金喜, 李冀英
5	Urea Electrooxidation: Current Development and Understanding of Ni-Based Catalysts (尿素催化: 镍基催化剂的作用机理和研究进展)	2020年5月	ChemElectroChem	李江锋, 胡昕燃 朱佳焯, 吴庆生
6	Nonlocal residual symmetries and exact interaction solutions for the generalized dispersive water waves system (广义色散水波系统的非局部留数堆成和精确解)	2020年3月	Applied Mathematics Letters	吴慧伶, 宋俊峰, 朱泉涌
7	Physiological, developmental, and behavioral plasticity in response to thermal acclimation (热驯化的生理、发育和行为可塑响应)	2021年11月	Journal of Thermal Biology	樊晓丽, 林植华 Brett Scheffer
8	长三角南部典型盆地城市臭氧污染特征及气象因素分析	2021年9月	环境污染与防治	谢雪梅, 项艳 丁皓, 吕森伟

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者(四名内填)
9	高效液相色谱法测定牛奶中四环素类兽药残留量的不确定度评定	2020年8月	食品安全质量检测学报	陈梦, 范蕾 蒋凯亚, 姜川
10	Analytical matter wave solutions of a (2+1)-dimensional partially nonlocal distributed-coefficient Gross-Pitaevskii equation with a linear potential (〔2+1〕维局部非局域分布系数具有线性势的Gross-Pitaevskii方程的物质波解析)	2020年1月	Optik	留庆
11	浙江松阳县生态公益林群落分类排序及优势种种间关联分析	2020年8月	浙江农林大学学报	叶森土, 金超 吴初平, 孙杰杰
12	日光温室黄瓜和芹菜不同位置消光系数模拟及验证	2020年11月	农业工程学报	程陈, 黎贞发 董朝阳, 官志宏
13	不同白黄化茶树品种的香茶适制性研究	2020年9月	江苏农业科学	郑生宏, 柴红玲 邵静娜, 刘瑜
14	不同品种鲜切桃贮藏期品质变化与主成分分析	2021年10月	包装工程	戴瀚铖, 成纪予
15	Arabidopsis MED18 Interaction With RNA Pol IV and V Subunit NRPD2a in Transcriptional Regulation of Plant Immune Responses(拟南芥MED18与RNA聚合酶IV和V的亚基NRPD2a互作转录调控植物免疫反应)	2021年10月	Frontiers in plant science	张燕, 石澄琛 傅伟红, 顾晓菁
16	Sequence analysis of hepcidin in barbel steed (Hemibarbus labeo): QSHLS motif confers hepcidin iron-regulatory activity but limits its antibacterial activity (唇鲮抗菌肽 hepcidin 序列分析: QSHLS 基序赋予 hepcidin 铁调节活性但限制其抗菌活性)	2020年9月	Developmental and Comparative Immunology	陈洁, 姜维 徐雅雯, 陈如意
17	油茶壳山核桃壳栽培香菇营养成分分析评价	2020年9月	食用菌	黄卫华, 陶祥生, 叶长文
18	高压静电场处理对鲜切黄甜竹笋冷藏下品质的影响	2021年12月	食品工业科技	周成敏, 杨继 周紫球, 郑剑
19	Integrated transcriptome and metabolome analyses of biochar-induced pathways in response to Fusarium wilt infestation in pepper (生物炭诱导途径下转录组和代谢组分析对胡椒枯萎病的响应)	2021年4月	BMC Genomics	朱强根, 陈利民 徐倩, 金爱武
20	桂枝温肺化痰汤对呼吸道感染后咳嗽及气道炎症和免疫功能的影响	2021年4月	中华中医药学刊	项艳, 胡珍, 孙亮, 刘峰
21	不同年龄和性别脑卒中高危人群的危险因素调查分析	2020年4月	实用预防医学	陈美芬, 王苏英 冯小红, 黄旭芳
22	八段锦对慢性阻塞性肺疾病稳定期肺肾气虚证患者运动耐力和生活质量的影响	2020年8月	中国康复医学杂志	雷聪云, 叶秀春 纪伟娟, 王继珍
23	不同产地三叶青中重金属和有机氯类农药残留的分析	2020年10月	中草药	王慧玉, 刘帅英 周淼英, 张国勇

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者(四名内填)
24	醒脑通络开窍汤联合丁苯酞注射液对急性脑梗死神经恢复以及炎症介质的影响	2020年10月	中华中医药学刊	王华强, 李迪 凌军, 周立峰
25	老年失智症家庭照顾者管理策略现状及影响因素分析	2021年5月	护理学杂志	陈圆圆, 董路嘎 吴月琪, 沈勤
26	USP9X promotes apoptosis in cholangiocarcinoma by modulation expression of KIF1B β via deubiquitinating EGLN3 (靶向 USP9X 蛋白调节 EGLN3 泛素化水平诱导胆管细胞凋亡的基础研究)	2021年6月	J Biomed Sci	陈为谦, 沈霖 吴发宗, 纪建松
27	2型糖尿病患者营养干预联合家庭主要成员烹饪实践教育	2021年2月	护理学报	施赵维, 张扬 官常荣, 郑晓佳
28	Recent advances on signaling pathways and their inhibitors in rheumatoid arthritis (类风湿关节炎信号通路及其抑制剂的最新进展)	2021年7月	Clinical Immunology	刘爽, 马洪星 邓成杰, 张华茜
29	经皮内镜下切除术联合斜外侧椎间融合术治疗合并间盘突出症的腰椎退行性疾病	2020年4月	中华骨科杂志	楼超, 何登伟 刘飞俊, 俞伟杨
30	医联体内非糖尿病专科护士胰岛素注射优化培训的实践与评价	2021年11月	中国护理管理	陈敏华, 蓝雪芬 陈琴芬, 毛细花
31	农村高血压患者居家安全风险现状及影响因素分析	2021年7月	护理学杂志	黎晓艳, 邹继华 徐佳敏, 高井全
32	23株碳青霉烯耐药大肠埃希菌 blaNDM 基因分子流行病学	2021年4月	中华医院感染	赵赞安, 黄建胜 丁丹, 赵志钢
33	补肾活血法预防硼替佐米治疗多发性骨髓瘤致周围神经病变的疗效观察	2020年3月	中华全科医学	刘永华, 江锦红 章俏雷, 金伟媚
34	丽水市孕妇血清维生素水平分析	2020年2月	浙江预防医学	陈颖, 陈莉莉 徐晓红, 黄珍珍
35	基于 LC-MS 树参叶指纹图谱的建立	2020年1月	中国现代应用药学	刘敏, 陈梦 陈桂云, 冯美玲
36	基于“久病入络”理论探讨当归芍药散对早期复发性流产孕前干预疗效的影响	2020年5月	中华全科医学	叶咏菊, 程慧芳 江伟华, 石明晴
37	低强度卧位体操对维持性血液透析患者透析充分性的重复测量方差分析	2020年2月	护理与康复	连芬, 吴靖 沈华娟, 金丽红
38	现代医院管理制度下公立医院章程建设问题与对策探析	2021年3月	中国医院	杨雁, 张慧霞
39	Sialic acid- engineered mesoporous polydopamine dual loaded with ferritin gene and SPIO for achieving endogenous and exogenous synergistic T2- weighted magnetic resonance imaging of HCC (负载铁蛋白基因和 SPIO 的唾液酸工程化介孔聚多巴胺实现干细胞肝癌的内源性和外源性协同 T2 加权磁共振成像)	2021年3月	Journal of Nanobiotechnology	纪建松, 陈敏江 卢陈英, 段高峰

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者（四名内填）
40	Genetic Factors Associated with Enhanced blaKPC Expression in Tn3/Tn4401 Chimeras (Tn3/Tn4401 嵌合体结构中调控 blaKPC 基因表达的遗传因子研究)	2020 年 2 月	Antimicrobial Agents and Chemotherapy	黄建胜, 徐建芬 武蓉珍, 赵赞安
41	功能导向性训练对恢复期脑卒中患者平衡功能和日常生活活动能力的影响	2021 年 4 月	中华物理医学与康复杂志	周敏亚, 俞坤强 吴李秀, 林淑芳
42	玻璃体切除联合内界膜剥除术治疗高度近视眼黄斑劈裂的疗效观察	2020 年 12 月	中华眼科杂志	应佳, 李俊 徐格致, 俞颂平
43	早产儿父母专业心理支持求助态度的影响因素分析	2020 年 5 月	中华现代护理杂志	郭学齐, 宋抗抗 林海芳, 吕艳
44	Genomic Analysis of Delftia tsuruhatensis Strain TR1180 Isolated From A Patient From China With In4-Like Integron-Associated Antimicrobial Resistance (一例从中国患者分离的携带 In4 样整合子的戴尔福特菌 TR1180 的基因组分析)	2021 年 6 月	Frontiers in Cellular and Infection Microbiology	程聪, 卢俊婉 应俊, 包其郁
45	低剂量双源 CT 颅脑灌注成像在超急性期脑梗死中的诊断价值	2020 年 2 月	中华放射学杂志	陈鹏军, 林桂涵 卢陈英, 陈苏杭
46	基于高级模型迭代重建算法的低管电压 CT 扫描对上腹部图像质量及辐射剂量的影响	2020 年 1 月	温州医科大学学报	陈春妙, 林桂涵 吴徐璐, 卢陈英
47	富动脉血供肿块型肝内胆管细胞癌的 MRI 特征及其病理基础	2020 年 10 月	温州医科大学学报	肖扬锐, 毛卫波 李炳荣, 王祖飞
48	动脉期肿瘤血供特征在评估肿块型肝内胆管细胞癌患者预后中的价值	2020 年 6 月	中华放射学杂志	李炳荣, 张坤 周柳晓, 雷丽燕
49	重组人生长激素改善 ACAN 基因变异致家族性矮小的疗效观察及文献复习	2021 年 1 月	临床儿科杂志	赵莉莉, 朱一琳 袁珂, 梁黎
50	UPLC-MS/MS 同时测定青钱柳中 6 种黄酮类成分	2021 年 1 月	中国现代应用药学	陈张金, 余华丽 毛菊华, 范蕾
51	黄连总生物碱胃内漂浮缓释片处方组成的研究	2020 年 10 月	中国现代应用药学	梅紫薇, 骆松梅 徐艳艳, 朱延焱
52	基于 HPLC-ELSD 对浙贝母功效成分地理变异的研究	2020 年 1 月	中国医药导报	张晓芹, 吕虹艳 蓝艳, 陈礼平
53	冠心宁片对冠心病舒张性心力衰竭患者穿透素 3 及相关性血细胞分析数值水平的影响	2020 年 12 月	中国现代应用药学	潘铨, 陈礼平 雷后兴, 刘忠达
54	耳穴贴压对肝癌射频消融患者超前镇痛干预的应用效果研究	2020 年 1 月	介入放射学杂志	吴巧红, 黄旭芳 毛剑婷, 赵中伟
55	“健康中国”背景下医养结合延伸护理模式在失能老年人中的应用	2021 年 12 月	护理与康复	方国美, 缪小红 金丽红, 陈晓红
56	5E 康复管理模式在慢性阻塞性肺疾病患者康复护理中的应用效果观察	2020 年 4 月	护理与康复	周欣雯, 雷聪云, 吴建业
57	言语康复管理在脑卒中后运动性失语症患者 2 中的应用研究	2020 年 11 月	康复与护理	宣惠清, 俞坤强 陈晓燕, 吴李秀
58	丽水市首起新型冠状病毒肺炎聚集性疫情调查	2021 年 1 月	预防医学	季巧英, 陶桃 邱理杨, 叶先明

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者(四名内填)
59	中医护理管理在慢性阻塞性肺疾病患者治疗中的应用及对患者不良反应发生的影响	2020年3月	中国药物与临床	叶秀春, 雷聪云, 赖立英
60	《机械制图》课程有效教学的策略研究	2021年12月	中国设备工程	潘科峰

三等奖

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
1	基于红外相机技术和 MaxEnt 模型的黑麂 (<i>Muntiacus crinifrons</i>) 活动节律分析和潜在适生区预测	2021年5月	生态学报	陈智强, 赵增辉 王远飞, 韦力
2	亚热带水库浮游植物季节动态及其与环境因子的关系	2021年5月	生态学报	王远飞, 周存通 赵增辉, 林植华
3	Genetic Basis of Tiller Dynamics of Rice Revealed by Genome-Wide Association Studies (基于全基因组关联分析的水稻分蘖动态遗传基础研究)	2020年12月	Plants-Basel	赵书宇, Su Jang, Yoon Kyung Lee, Hee-Jong Koh
4	大数据背景下依托于 Python 的网络爬虫技术研究	2021年6月	电脑校园	宁一笑
5	遂昌牛头山两种鹿属动物的生态位分化	2020年3月	丽水学院学报	戚伟尧, 陈智强 王芳, 韦力
6	葡萄糖和维生素 C 对镇海林蛙蝌蚪生长及其三种酶活性的影响	2020年4月	动物学杂志	韦力, 王海燕 邵伟伟, 雷焕宗
7	Hydrogen storage in branch mini-channel metal hydride reactor Optimization design, sensitivity analysis and quadratic regression (分支微通道金属氢化物反应器优化设计、敏感性分析和二次回归)	2021年7月	International Journal of Hydrogen Energy	王迪, 王玉琪 王峰, 郑帅帅
8	The normality and sum of normalities of trees (树的常态与常态和)	2021年6月	Discrete Mathematics	陈娅红, 王华, 张晓东
9	碳达峰碳中和背景下的温室气体监测与减排研究	2021年11月	中国资源综合利用	张丰, 胡狄瑞
10	Design optimization, sensitivity analysis and operation comparison of a duplex helical elliptical-tube metal hydride reactor (双椭圆螺旋金属氢化物反应器的设计优化、敏感性分析及运行比较)	2020年11月	Sustainable Energy & Fuels	王迪, 李珊珊 黄卓楠, 刘志孺
11	Research on Clothing Simulation Design Based on Three-Dimensional Image Analysis (基于三维图像分析的服装仿真设计研究)	2020年4月	Computers, Materials & Continua	朱文耀, 李雪 Young-Mi Shon
12	我国核心素养思想的演化、内涵及研究热点	2020年1月	丽水学院学报	李银蝶, 丁国骅
13	基于 Docker 的 MySQL 数据库性能分析	2021年3月	无线互联科技	黄冰

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
14	气相色谱法同时检测白酒中甲醇和酯类	2020年6月	现代食品	汪昕, 金蓉 张夏翊, 章小洪
15	Strong Inequalities for Weighted Approximation by Hermite - Fejer Interpolation (Hermite - Fejer 插值加权逼近的强不等式)	2020年2月	Results in Mathematics	程丽, 蒋红标 林银河, 姚智刚
16	基于 ANSYS 的全塑车身覆盖件有限元分析	2021年11月	现代制造技术与装备	江洁, 苗义高 卓耀彬, 李培远
17	Effect of near-liquidus squeeze casting temperature on microstructure and mechanical property of AZ91D alloy differential support (浇注温度对近液相线挤压铸造 AZ91D 镁合金汽车差速器支架组织与性能的影响)	2020年5月	Materials Letters	赵春芳, 许红雨 吉泽升, 刘威
18	Boosting pH-Universal Hydrogen Evolution of FeP/CC by Anchoring Trace Platinum (锚定微量铂改进 FeP/CC 全 PH 值析氢性能)	2021年12月	Crystals	周传仓, 张飞鹏, 吴红玉
19	Energy-Dependent Chemical Potentials of Light Hadrons and Quarks Based on Transverse Momentum Spectra and Yield Ratios of Negative to Positive Particles (基于横动量分布和粒子产额比的轻强子和夸克化学势的能量依赖)	2020年11月	Advances in High Energy Physics	何兴伟, 吴锋民 卫华荣, 洪碧海
20	An ultrasonic inverse scattering imaging technique for defect located at an arbitrary position in the cylindrical material	2020年2月	Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers Part C-Journal of Mechanical Engineering Science	周红明, 季晓明 李培远
21	The advertisement call of the moustache toad <i>Leptobrachium liui</i> Pope, 1947 (Anura: Megophryidae) from eastern China (崇安髭蟾 (<i>Leptobrachium liui</i>) 广告鸣声的分析)	2020年2月	Zootaxa	丁国骅, 陈智强 唐韵, 郑伟成
22	社群性别结构对遂昌牛头山白鹇活动节律的影响	2020年10月	丽水学院学报	龚笑飞, 程晓云 曹华, 潘江炎
23	Kernel Product Neural Networks (核积神经网络)	2021年12月	IEEE Access	许浩, 周书悦 沈洋, 楼柯楠
24	Detecting and Characterizing Multiple Oscillations in Process Control Loop Based on PSO-NCMD	2020年9月	IEEE Access	樊楼英, 沈伟华 楼赣菲, 张鹏飞
25	The explicit symmetry breaking solutions of the Kadomtsev - Petviashvili equation	2020年10月	Communications in Theoretical Physics	马正义, 费金喜 朱泉涌, 曹伟平

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
26	饲料β-胡萝卜素水平对镇海林蛙蝌蚪生长发育的影响	2020年1月	淡水渔业	王海燕, 樊晓丽, 林植华
27	mini-MPN-STE-qPCR法快速定量检测食品中沙门氏菌	2021年9月	食品安全质量检测学报	章小洪, 陈卫平 王伟影, 郑连宝
28	MICROSTRUCTURES AND MECHANICAL PROPERTIES OF TIAL ALLOY FABRICATED BY SPARK PLASMA SINTERING (放电等离子烧结制备TiAl合金的组织机构性能研究)	2020年1月	International Journal of Modern Physics	苏勇君, 林云峰, 张娜
29	景宁畲族自治县苔藓植物物种多样性及区系特征	2021年10月	亚热带植物科学	许元科, 赵昌高 林坚, 金民忠
30	高功率密度电机换相过程中磁场特性研究及优化	2021年6月	微电机	赵洪森, 陈小元 王野, 陈超
31	Triphosgene / sodium organosulfinate system: a general and efficient electrophilic thiolation of silylenol ethers and electron-rich heteroaromatics (三光气与亚磺酸盐体系用于富电子芳杂环类化合物高效亲电硫化的研究)	2020年10月	Synlett	郭圣荣, 袁艳琴
32	带Neumann边界条件的耗散半线性波动方程外问题的生命跨度估计	2021年8月	数学物理学报	赵菁菁, 兰家诚, 杨姗姗
33	根茎繁殖的华重楼植株生长量及花期分析	2021年10月	四川林业科技	程筵寿, 周国华 王卫东, 钟美娟
34	3种引诱剂对棉褐天牛成虫引诱效果比较	2020年6月	植物保护	徐真旺, 王芳 项作周, 范祥祯
35	乌溪江源头水源涵养林空间结构二元分布特征	2021年9月	福建林业科技	夏春平, 季新良 彭辉, 周红敏
36	亚热带针阔混交林优势种黄山松和马褂木的空间格局-以浙江景宁草鱼塘为例	2021年10月	江苏林业科技	余丽慧, 姚良锦 徐端妙, 夏丽敏
37	油茶籽饼提取油茶籽油工艺研究	2021年3月	浙江林业科技	王晔洋, 杨选 黄莎, 李伟荣
38	First Report of Epicoccum sorghinum Causing Leaf Spot on Hemerocallis citrina in China (高粱附球菌引起我国黄花菜叶枯病的初报)	2021年9月	Plant disease	马雅敏, 周锦连 钟杰, 朱俊子
39	丽水山地夏季避暑旅游气候适宜度评价	2021年12月	气象与环境学报	吴昊旻, 姜燕敏 司波, 白云霞
40	加快高素质农民教育 助推乡村振兴战略实施	2020年1月	基层农技推广	叶君勇
41	65份叶色紫化茶树种质资源生化成分分析	2021年3月	茶叶通讯	吉庆勇, 娄艳华 何卫中, 邵静娜
42	丽水市农作物种质资源保护和利用工作探讨	2020年8月	中国种业	陈超
43	菜豆化肥农药减施栽培技术规程	2021年2月	中国瓜菜	瞿云明, 郑仕华 马瑞芳, 季俊

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
44	松阳县农药废弃包装物回收成效及经验建议	2021年4月	浙江农业科学	兰建军, 秦建洋
45	松阳香榧发展现状和产业发展对策	2021年5月	浙江林业科技	李杰峰, 肖庆来 叶晓明, 叶国华
46	不同郁闭度下香榧-多花黄精复合经营生长状况研究	2021年7月	浙江林业科技	叶邦宣, 张深梅 阙利芳, 沈爱华
47	食盐浓度对腌制茭白理化性质及品质的影响	2021年6月	食品研究与开发	黄莎, 李伟荣 马雅敏, 杨选
48	景宁县森林康养的负氧离子浓度成效分析	2020年4月	安徽农学通报	梅中海, 徐洪峰 吴传波, 陈俊
49	松阳县毛竹林地土壤养分空间变异特征分析	2020年4月	浙江林业科技	毛朝明, 蒋灵华
50	浙江丽水白云山与九龙山两栖动物多样性时空分布的比较	2020年6月	生态与农村环境学报	郑伟成, 郑子洪 王宇, 丁国骅
51	浙江遂昌毛竹鞭笋丰产培育技术	2021年8月	世界竹藤通讯	黄明文, 王卫东 周紫球, 唐昌贻
52	A key to all species of Fagineura Vikberg & Zinovjev (Hymenoptera, Tenthredinidae) worldwide with the descriptions of two new Chinese species (壳斗叶蜂属(膜翅目, 叶蜂科)两新种记述暨全世界分种检索表)	2021年6月	Journal of Hymenoptera Research	刘萌萌, 李泽建, 魏美才
53	间伐与施肥对杉木大径材培育的影响	2021年4月	陕西林业科技	夏春平, 季新良 彭辉, 周红敏
54	丽水市自然资源数字化转型的探索和实践	2020年2月	浙江国土资源	陈伟, 汤以胜, 周明霞
55	经微生物菌剂堆制发酵的三种原料栽培香菇的配方试验	2021年5月	食药用菌	陶祥生, 黄卫华, 吴国锋
56	采收期对瓯柑果实贮藏品质的影响	2021年10月	中国南方果树	吴宝玉, 徐建国 郑小艳, 王英珍
57	浙西南中海拔山地菜豆品种比较试验	2021年1月	中国种业	瞿云明, 廖连美 王寅, 尤正星
58	移栽时间对光皮桦容器苗生长的影响	2021年4月	江苏林业科技	王卫东, 程筵寿 周国华, 赵中流
59	SPE-GC-MS/MS同时测定乌牛早茶叶中13种农药残留	2020年9月	湖北农业科学	雷海燕
60	秀丽四照花叶色参数和叶形性状的变异及相关性分析	2021年1月	植物资源与环境学报	徐肇友, 肖德卿 沈斌, 肖纪军
61	不同林龄红豆树土壤真菌群落组成和多样性	2021年11月	中南林业科技大学学报	彭辉, 周红敏 张弓乔, 王宏翔
62	抗青枯病菌植物提取乳油杀菌剂的研究	2020年9月	Agricultural Biotechnology	曹鹏飞, 吴华芬, 陈银华
63	海金沙的临床应用及质量控制研究进展	2020年9月	中华中医药学刊	倪京丽, 张晓芹 林娜, 王慧玉
64	食管癌患者支持性照护信息平台的构建与应用	2021年2月	护理学杂志	刘丽芬, 刘莉 蓝精灵, 张玥

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
65	社区老年衰弱危险因素及风险预测模型构建	2021年1月	中国老年学杂志	许丽娟, 张丽虹 叶丽娜, 李彩福
66	IL-6和CRP与PCT检测早期诊断腹膜透析感染性腹膜炎及预后的临床价值	2020年9月	中华医院感染学杂志	周飞燕, 吴凌慧 汤素华, 陈琴芬
67	Efficacy and Safety of TACE Combined with Sorafenib Plus Immune Checkpoint Inhibitors for the Treatment of Intermediate and Advanced TACE-Refractory Hepatocellular Carcinoma: A Retrospective Study	2021年1月	Frontiers in Molecular Biosciences	郑丽云, 方世记 赵中伟, 纪建松
68	Integrated analyses identify miR-34c-3p/MAGI3 axis for the Warburg metabolism in hepatocellular carcinoma	2020年4月	The FASEB Journal	翁巧优, 陈敏江 杨伟斌, 纪建松
69	Prediction of tumor response via a pretreatment MRI radiomics-based nomogram in HCC treated with TACE	2021年4月	European Radiology	孔春丽, 赵中伟 纪建松, 涂建飞
70	妊娠期高血压疾病的危险因素分析及围生期保健的预防作用研究	2020年6月	中国妇幼保健	钊晶晶, 郑聪霞 谢筱娥, 纪建英
71	The correlation between CT features and insulin resistance levels in patients with T2DM complicated with primary pulmonary tuberculosis	2020年12月	cellular physiology	杨伟斌, 王海林 毛剑婷, 徐氏
72	逍遥散加减治疗抗结核药所致药物性肝损伤30例	2020年7月	浙江中医杂志	杨晓明, 刘忠达 何媚燕, 郭净
73	耐碳青霉烯类药物铜绿假单胞菌临床分布及耐药特点	2021年7月	中国抗生素杂志	李爱芳
74	不同微创内固定治疗骨盆前环骨折的疗效比较	2020年11月	中国骨伤	邢海林, 兰树华 黄淑明, 王翀
75	放射性粒子植入在原发性肝癌射频消融后应用人群的初步探讨	2020年5月	中华全科医学	应希慧, 张登科 涂建飞, 纪建松
76	HPLC法同时测定不同产地三叶青中6种黄酮类成分	2020年6月	中药材	朱建丽, 张晓芹 张娜娜, 梁晓美
77	基于UPLC-MS/MS快速测定中药材中6种鞣质类成分	2021年5月	中国现代应用药学	毛菊华, 陈张金 方杰, 潘俊杰
78	酸枣仁皂苷A下调TLR/NF- κ B通路改善高脂肥胖小鼠血管内皮功能障碍	2020年6月	中国新药与临床杂志	朱建丽, 张娜娜, 刘小菊
79	中药湿热敷结合循经推拿对脑卒中患者上肢运动功能、肩关节活动度及日常生活能力的影响	2021年2月	中国中医药科技	赖立, 兰火连 苏付兰, 王艳
80	无痛分娩联合助产士全程责任制对高龄初产妇分娩结局及满意度的影响	2020年5月	中国妇幼保健	林建鹏, 方兰 郑燕飞, 郑聪霞
81	A Radiomics Signature-Based Nomogram to Predict the Progression-Free Survival of Patients with Hepatocellular Carcinoma After Transcatheter Arterial Chemoembolization Plus Radiofrequency Ablation	2021年8月	Frontiers in Molecular Biosciences	方世记, 纪建松 涂建飞, 赵中伟

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
82	第三代双源 CT+flash 模式扫描联合胸围指数降低冠状动脉 CTA 辐射剂量及碘摄入量	2020 年 1 月	温州医科大学学报	王海林, 陈敏江 翁巧优, 卢陈英
83	肝细胞肝癌射频消融术后短期侵袭性复发与功能 MRI 的相关性研究	2020 年 1 月	中华放射学杂志	叶卫川, 陈春妙 吴徐璐, 张登科
84	督脉电针对脊髓损伤后 MAPK/ERK/1/2 信号通路的影响	2020 年 1 月	中华物理医学与康复杂志	卫哲, 祝力骋
85	腹部按摩配合耳穴压豆护理干预对抗精神病药物致便秘患者不良情绪、生活质量和护理满意度的影响	2020 年 8 月	新中医	邓丽云, 金丽霓, 金国林
86	赖脯胰岛素和生物合成人胰岛素治疗妊娠期糖尿病的效果分析	2020 年 6 月	中国妇幼保健	朱莹, 郑燕飞 朱彦霏, 郑聪霞
87	自由体位联合分娩减痛法对产妇妊娠结局及新生儿 Apgar 评分的影响	2020 年 4 月	中国妇幼保健	方兰, 林建鹏 郑燕飞, 郑聪霞
88	Case Report: Prenatal Diagnosis of a Fetus With Harlequin Ichthyosis Identifies novel compound heterozygous variants: A case Report (病例报告: 胎儿鱼鳞病的产前诊断发现新的复合杂合突变的病例报告)	2021 年 4 月	Frontiers	刘姣, 靳春雷 陈鹏龙, 雷永良
89	温脾止泻穴位贴敷治疗新冠肺炎抗病毒后腹泻疗效观察	2020 年 4 月	浙江中西医结合杂志	赖俊美, 郑勇飞 胡春燕, 曾旭
90	工作坊联合模拟案例教学在 ICU 护士分层培训中的应用	2020 年 6 月	护理与康复	楼娟花, 郑秋霞, 雷冬英
91	NICU 患儿压力性损伤的发生特征和影响因素分析	2020 年 3 月	中国妇幼保健	林海芳, 朱柔霖, 陈晓微
92	慢性乙型病毒性肝炎产妇乙肝病毒载量与母乳喂养后婴儿乙肝五项关系分析	2020 年 12 月	中国妇幼保健	张婷, 毛平安, 李霞华
93	NRS-2002 在耐多药肺结核患者营养风险筛查中的临床应用价值	2020 年 4 月	中国现代医生	李珊, 吴英, 刘忠达
94	载骨形成蛋白 2 和肌肽生对兔胫骨慢性骨髓炎修复作用的实验研究	2021 年 10 月	中国骨伤	蓝益南, 李健 蔡晓斌, 吴凌峰
95	肌电生物反馈结合悬吊训练法对产后压力性尿失禁患者盆底肌肌力和生活质量的影响	2021 年 12 月	中国妇幼保健	孙迎春, 陈艳, 邓珉珍
96	浙西南野栖啮齿动物及其体表寄生虫的组成与分布	2021 年 9 月	疾病监测	李晔, 柳付明 潘孝猛, 叶夏良
97	超声造影联合金属标记剂定位在乳腺癌新辅助化疗后前哨淋巴结活检中的应用	2020 年 12 月	浙江医学	周毅, 蔡仕彬 刘鹏鹏, 虞凯杰
98	酒石酸布托啡诺、地佐辛与盐酸托烷司琼在镇痛泵内配伍的稳定性考察	2020 年 1 月	中国药师	沈宵, 冯美玲 叶甜甜, 杨明华
99	MMP-9、TIMP-1 及 TGF- β 对支气管哮喘患儿病情严重程度评估价值的评估价值	2021 年 11 月	中国妇幼保健	叶淑芳, 吴俊 雷文芬, 林海芳
100	电针对 PTEN/mTOR 信号通路在脊髓损伤中表达的影响	2020 年 04 月	辽宁中医杂志	卫哲, 周赞华

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
101	畚医搓痧疗法联合护理干预在高血压性头痛患者中的应用	2020年2月	中国全科医学	叶玉珠, 潘铨
102	直肠癌经自然腔道内镜标本切除术患者围手术期护理	2020年5月	护士进修杂志	吴婧, 卢吉英, 吴莺燕
103	互联网+以家庭为中心的产科管理模式对母婴健康管理的效果	2021年1月	中国妇幼保健	叶伟娟, 张丽香 刘姣, 吴一军
104	坚强干预在腰椎间盘突出症患者康复中的应用	2020年2月	中国医刊	包凌燕, 郑佳蕾 李璟, 李巧平
105	助产引导新型群组孕期保健对首次分娩产妇妊娠结局母乳喂养率及心理状态的影响	2021年5月	中国妇幼保健	洪昭霞
106	探讨快速康复外科理念下集束化管理在腹腔镜结直肠癌患者围手术期护理的应用效果	2020年1月	中国现代医生	孙敏, 周安莉 韦爱芬, 吴继敏
107	耳穴压豆与中药足浴联合常规医护措施对精神分裂症患者睡眠质量及阴性症状的影响	2021年1月	新中医	金丽红, 钟蓉, 杨璐
108	Roy 适应模式对抑郁症患者自我管理能力和、负性情绪的干预效果分析	2020年1月	现代实用医学	金丽霓, 周秀娟 邓丽云, 余旭芳
109	艾灸、穴位按摩、针刺联合疼痛护理在产后尿潴留中的应用研究	2020年1月	新中医	刘凯丽, 黄玉萍 林建鹏, 郑聪霞
110	Long Non-Coding RNA PCAT6 Induces M2 Polarization of Macrophages in Cholangiocarcinoma via Modulating miR-326 and RhoA-ROCK Signaling Pathway	2021年1月	Frontiers in Oncology	涂建飞, 吴发宗 陈丽, 郑丽云
111	Non-invasive evaluation for benign and malignant subcentimeter analysis pulmonary ground-glass nodules (≤ 1 cm) based on CT texture (基于CT纹理特征无创评估亚厘米(≤ 1 cm)肺磨玻璃样结节良恶性的分类研究)	2020年1月	British Journal of Radiology	胡祥华, 叶卫川 李学忠, 陈春妙
112	The truncated human beta-defensin 118 can modulate lipopolysaccharide mediated inflammatory response in RAW264.7 macrophages (截短的人 β -防御素118可以调节RAW264.7巨噬细胞中脂多糖介导的炎症反应)	2020年11月	Peptides	侯景, 柳海燕 刁华, 于合国
113	基于中医体质辨识及四时养生的饮食干预对胃肠功能障碍的影响	2021年10月	新中医	倪京丽
114	柳叶腊梅挥发油提取及 β -环糊精包合工艺的优化	2021年1月	中国中医药科技	张娜娜, 刘忠达 徐文峥, 朱建丽
115	基于定量影像学生物标志物构建肾透明细胞癌术前精准分级预测模型的可行性	2020年9月	温州医科大学学报	舒思芬, 孔春丽 夏海红, 高杨

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
116	基于MR增强T1WI影像组学预测模型鉴别高级别胶质瘤IDH1突变型与野生型的价值	2021年10月	温州医科大学学报	夏水伟, 周永进 陈春妙, 陈家骏
117	2009-2020年丽水市孕产妇HIV感染情况调查及母婴传播干预效果分析	2021年8月	中国病原生物学杂志	罗霞, 张向东 陈秀英, 叶佳佳
118	常规剂量和低剂量CT扫描诊断肺结节结果的比较	2020年9月	浙江医学	孟潘炜, 王海林 陈春妙, 毛卫波
119	第三代Force双能量CT对骶骨翼骨挫伤及隐匿性骨折的临床诊断价值	2021年1月	温州医科大学学报	夏海红, 高杨 肖扬锐, 刘伟文
120	基于容积超声的胎儿心脏计算机辅助诊断技术在定量评估主动脉和肺动脉内径中的价值	2020年1月	中华超声影像学杂志	戴丽雅, 赵博文 余燕成, 潘美
121	吡格列酮联合多烯磷脂酰胆碱胶囊治疗2型糖尿病合并非酒精性脂肪肝病疗效观察	2021年6月	中国药师	官常荣, 朱英标 田江宣, 陈日秋
122	基于术前MRI影像组学特征预测肝癌经肝动脉化疗栓塞治疗的反应性	2021年10月	肝胆胰外科杂志	孔春丽, 陈炜越 吴徐璐, 纪建松
123	社区综合康复干预在慢性阻塞性肺疾病稳定期患者中的应用效果	2020年3月	中国当代医药	郭兴化
124	清热利湿汤治疗慢性前列腺炎的临床观察	2020年4月	中国中医药科技	周贤燕, 陈海涛
125	黄芩苷调节细胞周期对缺氧神经细胞的保护作用研究	2020年10月	中国药师	苏洁, 杨群菲
126	芪参抗癌汤联合化疗治疗中晚期非小细胞肺癌的临床疗效观察	2021年5月	中国中医药科技	邱圆媛, 何周华
127	葆宫止血颗粒应用于药物流产后患者的临床疗效评价	2021年2月	中国妇幼健康研究	应晓央, 叶永菊
128	畚药活血通经方外敷在旋后外旋型III度、IV度踝关节骨折术后治疗中的应用及作用机制研究	2020年12月	中医正骨	邹光翼, 鄢连和 陈佳琦, 朱美晓
129	自身免疫性甲状腺疾病患儿血清FasL、IL-17水平及与甲状腺抗体的相关性	2020年1月	中国妇幼保健	王毅杰, 吴俊 夏虹影, 李晓辉
130	补肾育子方联合枸橼酸氯米芬治疗肾阳虚型排卵障碍性不孕临床研究	2020年12月	新中医	程慧芳, 叶咏菊
131	平心合剂对心衰易损期患者心率、Galectin-3及生活质量的影响	2021年1月	新中医	陈文霖, 徐文峰 张晓芹, 陈礼平
132	耳穴埋豆配合常规康复训练对脑卒中后偏瘫患者肢体运动功能的影响	2021年1月	新中医	孙伟燕
133	基于性格色彩的个性化护理对突发性聋患者不良情绪听力恢复的影响	2020年6月	中国中西医结合耳鼻咽喉科杂志	刘敏妃, 邱箐箐, 潘丽华
134	撤针联合穴位按摩对膝关节置换术后患者睡眠质量的影响	2021年4月	中国中医药科技	刘希熙, 刘瑶 周柳晓, 蒋璟峰
135	经阴道无张力尿道吊带术治疗女性压力性尿失禁的效果	2021年2月	中国妇幼保健	季清芬, 叶夏斌, 沈丽慧
136	早期康复训练结合家长参与式健康教育对重型颅脑外伤患儿功能恢复的影响	2021年1月	中国妇幼保健	王慧梅, 陈君霞, 陈琴芬

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
137	妊娠期高血压疾病患者血流变与病情严重程度的相关性	2021年4月	中国妇幼保健	张婷, 吕清媛, 毛平安
138	基于损伤控制理论护理对急诊重症创伤患者的护理效果研究	2020年2月	中国现代医生	赵青青, 吴素平 应春晓, 温育芳
139	循经取穴湿热敷对急性脑梗死偏瘫患者上肢功能的影响	2021年1月	中国中医药科技	兰火连, 赖立英, 李瑾娴
140	丽水地区耐多药肺结核患者用药依从性及影响因素研究	2020年4月	中国预防医学杂志	杜一琴, 张尊敬 刘忠达, 郭净
141	Image-Guided Peri-Tumoral Radiofrequency Hyperthermia- Enhanced Direct Chemo-Destruction of Hepatic Tumor Margins (影像引导的肿瘤周围射频热疗增强肝肿瘤边缘的直接化疗破坏作用)	2021年6月	Frontiers in Oncology	陈敏江, 纪建松 翁巧优, 宋晶晶
142	The Prognostic Impact of Age at Diagnosis Upon Breast Cancer of Different Immunohistochemical Subtypes: A Surveillance, Epidemiology, and End Results (SEER) Population-Based Analysis	2020年9月	Frontiers in Oncology	蔡仕彬, 陈述政 周毅, 刘鹏鹏
143	The long-term effect of repetitive transcranial magnetic stimulation in the treatment of intractable insomnia	2021年7月	Sleep medicine	蓝丽康, 吴泓蔚 吕锦, 柳敏芬
144	KMT2C is a potential biomarker of prognosis and chemotherapy sensitivity in breast cancer	2021年9月	Breast Cancer Research and Treatment	杨阳, 刘新华 纪建松, 邱榕芳
145	Iodine-125 Brachytherapy Can Prolong Progression-Free Survival of Patients with Locoregional Recurrence and/or Residual Hepatocellular Carcinoma After Radiofrequency Ablation	2020年6月	Cancer Biotherapy and Radiopharmaceuticals	陈丽, 应希慧 张登科, 赖林强
146	3-5 期慢性肾脏病患者高磷血症发病情况及危险因素分析	2020年8月	浙江中西医结合杂志	胡洁茹, 张霞燕 张乾坤, 田伟强
147	畚药食凉茶组方治疗小儿疳证 30 例疗效观察	2020年2月	浙江中医杂志	袁慧强, 张晓芹, 雷后兴
148	个体化营养食谱治疗对社区 2 型糖尿病患者血糖控制的疗效观察	2020年6月	护理与康复	曾洪华, 陈秀芬 汤伟珍, 刘伟芬
149	八例境外输入聚集性发病的新型冠状病毒肺炎的 CT 表现及临床特征	2020年6月	中华放射学杂志	杨伟斌, 翁巧优 肖扬锐, 纪建松
150	基于 CiteSpace 的地蕊研究热点及发展趋势分析	2021年10月	中国医药导报	杨巧君, 邱伟文 雷后兴, 张晓芹
151	心脑血管疾病高危人群首发缺血性脑卒中的影响因素分析	2021年11月	护理与康复	宋佳, 梅乐荣 李珊, 陈美芬
152	以家庭为中心提升老年慢病患者照护质量实践研究	2021年1月	中国医院	孟水云, 王笑媚, 刘淑英
153	新媒体干预对妊娠期高血压疾病孕妇心理健康和妊娠结局的影响	2021年9月	中国妇幼保健	孙炉燕, 陈霞霞 陈丽芬, 徐水花

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
154	床旁肺超声评估对机械通气患者撤机结局的预测价值	2020年6月	中国急救医学	兰频, 张茂 潘群婕, 徐杰丰
155	多种生物标志物联合检测儿童早期细菌性肺炎的诊断价值研究	2020年6月	中国卫生检验杂志	季孝, 余璟璐 杨丽军, 江丽莉
156	孤立性自发性肠系膜上动脉夹层腔内治疗的前瞻性单臂临床研究初步结果	2020年6月	浙江大学学报 (医学版)	孙缙红, 邱宸阳 吴子衡, 张鸿坤
157	混合型小肝癌的MR强化特征及其病理基础	2021年1月	温州医科大学学报	徐晓飞, 李炳荣 毛卫波, 肖扬锐
158	痛风性膝关节炎关节软骨T2值与软骨损伤的相关性分析	2021年8月	温州医科大学学报	叶勇军, 周宝鹤 陈家骏, 夏海红
159	复方紫草汤联合甲氨蝶呤保守治疗异位妊娠的疗效观察及对患者妊娠结局的影响	2020年5月	中国中医药科技	王泽华, 于皓, 程晓燕
160	血常规、CRP及SAA联合快速检测在孕妇急性病毒性呼吸道感染诊断中的应用效果	2020年4月	中国妇幼保健	蓝蔚蔚, 雷淑芬, 王林丽
161	基于互联网背景下的“三位一体”社会支持模式对基层精神卫生防治工作者心理健康及职业倦怠的影响	2020年4月	临床精神医学杂志	金国林, 邓丽云, 宋清海
162	伊立替康与人参的相互作用研究	2021年7月	中国现代应用药学	朱延焱, 冯炎林 梅紫薇, 胡国新
163	麦味地黄口服液特征图谱的建立	2021年2月	中国药师	刘敏, 余乐 陈张金, 陈桂云
164	市售麝香壮骨膏的质量评价	2021年9月	现代中医药	王发英, 王伟影 吴查青, 陈张金
165	疏肝调胃降逆汤联合西药治疗反流性食管炎的效果观察	2020年4月	中国中医药科技	王春春, 钱小倩
166	祛瘀散结汤联合米非司酮治疗子宫肌瘤45例临床观察	2020年9月	中国中医药科技	诸葛智鑫, 占婷婷, 叶咏菊
167	甘精胰岛素联合阿卡波糖治疗对糖尿病患者血清因子抗氧化因子及胰岛β细胞的影响	2020年1月	中国药物与临床	吴燕, 邹晓华 阮荣耀, 林晓芙
168	循证护理模式在肝细胞癌介入综合治疗中的临床应用	2021年11月	肝胆胰外科杂志	毛剑婷, 刘丽霞 吴巧红, 黄旭芳
169	健康教育联合赏识干预在儿童骨折预后中的应用价值	2021年7月	中国妇幼保健	高柳梅, 陈婷婷, 周丽莉
170	基于改良DECAF评分系统的干预模式在AECOPD无创机械通气患者中的应用	2020年1月	广东医学	苏琳珠, 林彬芬, 易雄英
171	长期健康管理结合心理暗示对育龄期妇女内异症疼痛控制、促进生育及生活质量的影响	2020年9月	广东医学	程青燕, 杨惠芬, 张巧虹
172	系统性康复锻炼干预在胫骨平台骨折术后的应用效果	2020年5月	中国药物与临床	沈晓晓
173	强化护理干预对老年住院患者院内感染的预防作用及行为和精神症状的影响	2020年4月	中国药物与临床	邓丽云, 金丽霓, 金国林

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
174	B超引导下双侧髂内动脉阻断术在中央型前置胎盘伴胎盘植入孕妇剖宫产术中的应用	2021年11月	中国妇幼保健	夏艳萍, 郑颖 包柳芬, 陈敏
175	快速溶剂萃取-超高效液相色谱串联质谱法同时测定干香菇中维生素A、D2和D3	2020年4月	中国卫生检验杂志	李启, 梅少林 胡红瑶, 徐峻卿
176	Radiofrequency Ablation (RFA) Combined with Transcatheter Arterial Chemoembolization (TACE) for Patients with Medium-to-Large Hepatocellular Carcinoma: A Retrospective Analysis of Long-Term Outcome (射频消融术(RFA)联合经导管动脉化疗栓塞(TACE)治疗中大型肝癌: 一项长期疗效的回顾性分析)	2020年7月	Medical Science Monitor	刘伟文, 应希慧 张登科, 赖林强
177	Tissue Distribution of Hirsutine and Hirsuteine in Mice by Ultrahigh-Performance Liquid Chromatography-Mass Spectrometry.	2020年4月	Journal of Analytical Methods in Chemistry	周全, 马建设, 陈丽梅
178	Effects of Online Home Nursing Care Model Application on Patients with Traumatic Spinal Cord Injury	2021年5月	Risk Management and Healthcare Policy	李巧平, 李璟, 潘红英
179	不同肠道准备方法在结肠镜检查中的效果比较	2021年9月	现代实用医学	练丽玲, 杨上文 练庆武, 叶斌
180	丹鳖胶囊联合米非司酮治疗子宫肌瘤的疗效及对血清NF- κ Bp65、TSGF、MMP-9的影响	2020年3月	中药材	叶娇燕, 王美, 程慧芳
181	培土生金方对支气管扩张稳定期患者营养状况和免疫功能的影响	2020年1月	浙江中医杂志	季兴祖, 刘忠达 李权, 刘笑静
182	清肺排毒汤治疗新型冠状病毒肺炎验案二则	2021年11月	浙江中医杂志	郑勇飞, 倪京丽 叶益平, 张尊敬
183	Miller 金字塔教学法在产科低年资护士应急演练培训中的应用	2021年6月	浙江医学教育	章美芬, 陶雪梅, 周赞华
184	2015版心肺复苏及AHA心血管急救课程模式在基层医院的应用研究	2020年4月	中国现代医生	楼娟花, 陈苗妙, 汤琳民
185	有氧运动联合呼吸锻炼干预改善肺结核患者肺功能及运动耐力的作用	2021年1月	中国现代医生	江巧敏, 郭净, 郑珍慧
186	Comparative Effectiveness of Different Combinations of Treatment Interventions in Patients with Stroke at the Convalescence Stage Based on the Markov Decision Process (基于Markov决策分析的中风恢复期治疗方法间的比较效益研究)	2020年5月	Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	沈叶静, 胡梦云 陈强龙, 张艳阳
187	The effect of Baileian on neurotransmitters and gut microbiota in p-chlorophenylalanine induced insomnia mice	2020年11月	Microbial Pathogenesis	王华富, 秦先进 桂志红, 储卫华

序号	论文题目	发表时间 (年月)	发表刊物名称	论文作者 (四名内填)
188	An antidiabetic nutraceutical combination of red yeast rice (<i>Monascus purpureus</i>), bitter melon (<i>Momordica charantia</i>), and chromium alleviates dedifferentiation of pancreatic β cells in db/db mice (红曲、苦瓜和铬复合物改善 db/db 小鼠胰岛 β 细胞去分化)	2020 年 10 月	Food Science & Nutrition	卢柯颖, 陈思涵 林毓舜, 吴海平
189	Moderating effect of work - related social support on the relationship between role conflicts and job satisfaction among female nurses pursuing a further degree in China	2021 年 9 月	International Journal of Nursing Practice	李彩福, 樊星 周赞华, 许丽娟
190	Association of thyroid hormone with body fat content and lipid metabolism in euthyroid male patients with type 2 diabetes mellitus: a cross-sectional study (甲状腺功能正常男性 2 型糖尿病患者甲状腺激素与体脂含量和脂质代谢的关系: 一项横断面研究)	2021 年 12 月	BMC Endocrine Disorders	孙霞, 陈礼平 武蓉珍, 章丹
191	不同剂量万古霉素与髓骨植骨混合队腰椎融合动物模型生物力学的影响	2020 年 9 月	浙江医学	刘斌, 王华富 甘维, 崔国鹏
192	院科两级标准化质量管理体系在医院危化品管理中的应用研究	2021 年 11 月	医院管理论坛	吕丽华, 陈美芬, 孙倩
193	Three Sulfur-Containing Natural Products From <i>Rubus Hirsutus</i> Thunb	2021 年 4 月	Natural Product Communications	林娜, 黎思慧 陈雪霞, 宋剑锋
194	辨证食养对原发性卵巢功能不全患者焦虑抑郁状态的影响	2020 年 12 月	中华中医药杂志	叶咏菊, 何富乐
195	Propranolol inhibits infantile hemangioma by regulating themiR-424/vascular endothelial growth factor-A (VEGFA) axis (普萘洛尔通过调节 miR-424 VEGFA 轴抑制婴幼儿血管瘤)	2021 年 10 月	Translational Pediatrics	陈虹宇, 吴振波 石森林, 潘锋君
196	高职生睡眠质量群体差异实证研究——以丽水职业技术学院为例	2021 年 12 月	四川职业技术学院学报	徐亮, 林燕
197	丽水市水阁公园老年人休闲利用适宜性状况及优化	2020 年 3 月	黑龙江农业科学	李田, 张翔, 胡攀
198	略谈龙泉窑青瓷风格与装饰艺术的演变	2021 年 7 月	文物鉴定与鉴赏	应慧, 沈子珍
199	名师工作室有效运行策略机制的实践与研究——兼谈“高中数学名师工作室”研修操作内容要点	2020 年 9 月	中学数学教学参考	蒋海瓯, 蒋颖莹
200	浙南地区某木拱廊桥数值模拟分析	2021 年 10 月	中国建设信息化	毛克明, 陈亮, 柳锐

抄送：市委各部门，市人大常委会、市政协办公室，丽水军分区，市
监委，市法院，市检察院。

丽水市人民政府办公室

2022年12月28日印发
