

## 附件 2

### 2026 年第一季度我校中文期刊论文统计表

(数据来源: CNKI/万方)

序号	文章标题	期刊名称	作者	单位	来源类别	我校作者身份
1	基于网络药理学与体外实验探讨川芎对胶质母细胞瘤的作用机制	天然产物研究与开发	张婷, 李娜, 朱婷, 等.	豫北医学院, 江苏恒瑞医药股份有限公司	北大核心, CSCD	第一
2	基于“佛郁致病, 病郁同治”理论的子宫内膜异位症相关不孕辨证探析	时珍国医国药	申璐瑶, 李思梦, 朱苗苗, 等.	河南中医药大学第一附属医院, 豫北医学院	北大核心, CSCD	参与
3	壳寡糖-纳米银的抗菌活性及其对红花种子萌发和幼苗生长的影响	浙江农业学报	原增艳, 任欣欣, 宋小锋, 等.	豫北医学院医学检验学院, 豫北医学院生命科学技术学院	北大核心, CSCD, 科技核心	第一
4	向日葵盘总黄酮提取工艺优化及其饲料替抗应用潜力	饲料工业	彭媛, 郭相妍, 王璐, 等.	豫北医学院, 广州白云山中一药业有限公司	北大核心, 科技核心	第一
5	桃花总黄酮的超声辅助双水相提取工艺优化及抗氧化活性研究	化学与生物工程	苏慧慧, 程晓琳, 杨巧丹, 等.	豫北医学院	北大核心, 科技核心	第一

序号	文章标题	期刊名称	作者	单位	来源类别	我校作者身份
6	基于 24 小时动态心电图及动态血压监测对原发性高血压患者心房颤动发生风险的预测价值	中华老年心脑血管病杂志	王淑贤, 谢静, 李瑞元, 等.	豫北医学院临床学院诊断学教研室, 郑州市第七人民医院	北大核心, 科技核心	第一
7	丝兰花多糖的低共熔溶剂提取工艺优化及抗氧化、降血糖活性分析	饲料工业	郑康威, 郜柯慧, 栾俊朋, 杨旭, 张梦瑶, 王淑祥, 徐鑫楠, 李长正	豫北医学院药学院, 河南大学农学院, 河南医药大学基础医学院	北大核心, 科技核心	第一
8	维生素 C 在动物脂质代谢中的多维调控作用研究进展	中国饲料	陈永伟, 李日辉, 杨全中, 王亚娟, 程远芳	豫北医学院, 洛阳职业技术学院	北大核心	第一
9	松针中有效成分的提取、生物活性及其在动物生产中的应用	中国饲料	赵媛, 詹佳怡, 朱光满, 邵舒佳, 王如曦, 周小丽	豫北医学院	北大核心	第一
10	香薷化学成分的分析、生理功能及在畜牧业中的应用	中国饲料	娄晓月, 郑杰, 尤增艳, 等.	豫北医学院	北大核心	第一
11	黄芩苷和表没食子儿茶素没食子酸酯共载柔性脂质体的制备及评价	中国医院药学杂志	侯盼盼, 杨春杰, 郭雅琪, 李彦灵, 李长正	豫北医学院药学院	北大核心	第一

序号	文章标题	期刊名称	作者	单位	来源类别	我校作者身份
12	3-甲氧基酪胺噬菌体抗体的制备及应用	免疫学杂志	张航, 李娅娅, 张伟涛, 等.	喀什大学生命与地理科学学院新疆帕米尔高原生物资源与生态重点实验室, 郑州伊美诺生物技术有限公司, 豫北医学院生命科学技术学院生育力保存重点实验室	CSCD, 科技核心	参与
13	中药活性成分在糖尿病心肌病中的作用研究进展	黑龙江医学	宋娟, 王建彬, 房志鑫, 等.	商丘医学高等专科学校, 新乡医学院三全学院, 河南省人民医院		参与
14	基于案例教学法的《临床药理学》对分课堂教学改革研究	产业与科技论坛	任晨晨, 彭媛, 陈胜昔, 等.	豫北医学院		第一
15	人工智能应用于医学教育中的伦理问题与治理策略	产业与科技论坛	臧建新, 郭桂锦, 王静	豫北医学院		第一
16	再改良 Aldrete 量表在颅脑肿瘤全身麻醉恢复期病人转出标准中的应用	全科护理	冯可欣, 李枋沅, 李敏, 等.	豫北医学院		第一
17	大数据环境下医疗卫生信息平台的建设研究	高科技与产业化	李淑静, 武天民	豫北医学院		第一
18	数字化赋能大学生返乡创业与思政教育协同育人机制构建	数字通信世界	陈豆豆, 何爽爽	豫北医学院		第一

序号	文章标题	期刊名称	作者	单位	来源类别	我校作者身份
19	基于 CNN-LSTM 的通信电源设备退化趋势预测方法	通信电源技术	秦晨朝, 杨利军, 肖现芳	豫北医学院		第一
20	紫草素的化学结构及药理作用研究进展	广东化工	尹珂瑜, 吴雨露, 王梦琳	豫北医学院		第一
21	法律文本中高频动词英译对比研究——以《民法典》为例	海外英语	王璐闻, 董梦媛	豫北医学院		第一
22	医学院校劳动教育的 SWOT 分析	产业与科技论坛	孙允芹, 王丛丛, 毛君, 等.	豫北医学院临床学院, 豫北医学院健康管理学院		第一
23	基于人工智能的思政教育个性化学习推荐系统开发	数字通信世界	何楠, 任凯歌	豫北医学院		第一
24	高校思政教育数字化资源的整合与共享机制构建	数字通信世界	任凯歌, 何楠	豫北医学院		第一
25	人工智能驱动下的医学检验技术专业教学改革路径研究	科教导刊	毋庆林, 丰越	豫北医学院		第一
26	面向大数据的多源化工医药数据融合存储技术优化研究	粘接	贾晶晶, 王晨博	豫北医学院		第一

序号	文章标题	期刊名称	作者	单位	来源类别	我校作者身份
27	面向医学影像设备的物联网多模态无线通信网关设计与验证	通信电源技术	王远航, 周宇航	豫北医学院医学影像学院		第一
28	大学生慢就业的原因及应对策略	河南教育	段玉凤, 平丹丹, 李月涛	河南科技学院, 豫北医学院		参与
29	智能医疗时代医学人文教育与临床教学的融合路径	现代医院	郭帅, 袁亚琳, 姚冰洋	豫北医学院生物与基础医学实验教学中心, 河南医药大学医学人文学院		第一
30	助产专业实习护生早期压力源现状及影响因素	循证护理	孟子涵, 冯可欣, 张涵朴, 等.	豫北医学院护理学院, 商丘医学高等专科学校		第一
31	医工结合型医学检验人才的校企协同培养探研	科教导刊	原增艳, 李迎政, 郑业焕	豫北医学院, 郑州安图生物工程股份有限公司		第一
32	基于网络药理学和分子对接桑叶降糖作用机理研究	现代中医药	李沐芷, 王蒙蒙, 姚梦哲, 等.	新乡医学院, 豫北医学院生物与基础医学实验教学中心		参与
33	基于 SPOC 教学模式的发酵工程课程在线教学探索	创新创业理论研究与实践	姬国杰, 胡焕焕, 赵泉阳, 等.	豫北医学院生物与基础医学实验教学中心, 豫北医学院生命科学技术学院		第一
34	新乡市医药历史文化遗产与研学旅行融合发展路径探究	当代旅游	李志芳	豫北医学院		第一

序号	文章标题	期刊名称	作者	单位	来源类别	我校作者身份
35	正交优化透皮吸收方案对三七乙醇提取物透皮吸收的影响	广州化工	唐小琴, 聂财轩, 王金枝, 杨金昌	豫北医学院		第一
36	“个性化因势利导—区域系统资源激活”：后脱贫时代相对贫困地区治理模式研究	河南科技学院学报	苗双虎, 刘志霞	河南科技学院, 豫北医学院		参与
37	数智时代基于工程思维培养的医学专业“四课堂”协同发展教学模式研究	西部素质教育	丁丹, 王晓娜, 班戈	豫北医学院		第一
38	红医精神赋能医学院校思政教学的要点、难点与落点	产业与科技论坛	张欢欢, 李雅琳	豫北医学院		第一
39	“三全育人”背景下药学生课程思政接受度调查与实施路径研究	药学教育	李彦灵, 王欢欢, 王意驰, 陈星语, 郝芙琪, 史华伟, 孙灿, 康杭杭, 钱慧琴	豫北医学院药学院		第一
40	白杨素抗肿瘤作用及其研究进展	工业微生物	张田革, 李晓飞, 任衍开	豫北医学院, 新乡市脑细胞损伤靶向干预重点实验室		第一
41	蛋白质分泌的非经典途径	工业微生物	李俊敏, 余冰洁, 袁苗苗	豫北医学院		第一

序号	文章标题	期刊名称	作者	单位	来源类别	我校作者身份
42	多模态数据驱动下病理生理学课程思政的智能化创新与实践探索	工业微生物	李晓飞, 张田革, 张思雨	豫北医学院		第一
43	口腔微生物群与龋齿发生的关联性研究	工业微生物	禹璐, 罗阳, 张笑晗	豫北医学院, 新乡医学院 第一附属医院		第一
44	行业需求视域下“专创融合”特色示范课程建设——以屈光与验光学为例	科教导刊	张小欢, 程珂	豫北医学院		第一
45	面向医学创新应用型人才培养的“医用化学”专创融合课程设计与改革	科技风	高利, 郭连霜, 张帆, 董丽, 王秀菊	豫北医学院, 河南医药大学		第一
46	基于网络药理学探究荔枝草对肠炎的治疗机制研究	生物化工	陈胜昔, 王梦琳, 党煜开, 王现然, 仝慧敏	豫北医学院		第一
47	爱丽丝·门罗小说《办公室》中的性别空间研究	名作欣赏	卢艺萱, 王璐闻	豫北医学院		第一