

随州市科学技术协会 随州市人力资源和社会保障局 文件 随州市科学技术局

随科协发〔2022〕5号

关于随州市第十届 自然科学优秀学术论文评审结果的通报

各县、市、区科协、人力资源和社会保障局、科经局，市属各学会、协会、研究会，各直属基层科协，市直各有关单位：

根据市科协、市人社局、市科技局《关于开展随州市第九届自然科学优秀学术论文评审工作的通知》（随科协发〔2022〕3号）要求，各地、各部门、各学会择优推荐，经过专家评审，市自然科学优秀学术论文评审会终审，《随州日报》公示，共有90篇论文授予优秀论文奖、其中：一等奖10篇，二等奖20篇，三等奖40篇，优秀奖20篇，现予以通报。具体名单见附件。

附件：随州市第十届自然科学优秀学术论文评审结果



附件

随州市第十届自然科学优秀学术论文评审结果

论文题目	论文作者	作者单位
以下论文授予一等奖，共 10 篇		
经远端桡动脉行冠状动脉介入治疗的可行性及安全性研究	刘玉文、钱进、王能、姚维	随州市中心医院
全面预算管理在医院财务内控中的运用	顾有宝	随州市中心医院
基于遥感生态指数的曾都区生态环境研究	杨涛、叶海鹏、李格、张丽文	随州市气象局
A new eccentric resonance matching layer with anti-reflection characteristics for underwater acoustic scattering suppression (一种新的具有抗反射特性的偏心共振匹配层抑制噪声散射)	段金秀、李善德、吴孝巡、王存、马艳娥	湖北省专用汽车研究院
Ang-1 与 Ang-2 在毛细支气管炎患儿血清和诱导痰上清液中的表达及临床意义	王晓容、蒋海清、赵苏	随州市中心医院
关于某汽车组合开关、玻璃升降器电流控制器等故障率高的调查与分析	李仁明	湖北省齐星汽车车身股份有限公司

论文题目	论文作者	作者单位
艾草生长的气象环境条件与随州气候适应性研究	周泽民、赵鹏、马超	随州市气象局
Rotterdam CT 评分和 Helsinki CT 评分在颅脑损伤预后评估中的价值	汪军、谢鹏、董鑫、 江广斌、蔡守国	随州市中心医院
小龙虾“五月瘟”的发生原因与对策	刘崇新、程彤冰、易发庆、 操志翔	随州市农业农村局
IV 期胃癌患者腹腔脱落细胞 Dickkopf-3 基因甲基化检测及临床意义	刘波、黄小梅、黄健、 卢晓明、肖勇	随州市中心医院
以下论文授予二等奖，共 20 篇		
白介素 17 在心房颤动模型大鼠中的作用机制研究	谢建、梁珊珊、宋波、秦忠心、 彭俊秋、王冰、赵大奎	随州市中心医院
从三级公立医院绩效考核指标探讨合理用药	何冬黎、叶小文、程万清	随州市中心医院
基于复合 AP 注件的重卡前面罩设计研究	李永清、蒋聪、程涛、 苏建军、黄鑫	湖北省齐星汽车车身股份有限公司

论文题目	论文作者	作者单位
汽车电气自燃影响因素浅谈	李仁明	湖北省齐星汽车车身股份有限公司
黄芪多糖的胰岛素增敏作用及对蛋白激酶 B 核转位影响	邓涛、田敏、黄宏耀	随州市中心医院
基因频率计算易错题分析及教学建议	陈小华	随州市第二中学
汽车电线束图纸插接件标注缺陷及插接件代用查询浅谈	李仁明	湖北省齐星汽车车身股份有限公司
三维超声成像技术在产后早期盆底结构评估中的应用研究	汪德琴、李卫东、赵林辉	随州市妇幼保健院
BIM 可视化仿真技术在综合管廊工程中的应用研究	余志强	随州职业技术学院
Higher Blood Vascular Cell Adhesion Molecule-I is Related to the Increased Risk of Cardiovascular Events in Chronic Obstructive Pulmonary Disease	李金林	随州市中心医院

论文题目	论文作者	作者单位
小议专用汽车质量问题的成因及对策	杨勇	随州市产品质量监督检验所
长基因间非编码 RNA472 靶向微小 RNA-942-5p 对非小细胞肺癌细胞上皮间质转化的影响	刘杨、谢辉、谢明水、张秋莹、陈丹丹、王原媛	随州市中心医院
香菇“春菇秋种”模式的技术要点	李胜	随县塔儿山菌业种植专业合作社
血清 LncRNA MIAT、MMP-2、MMP-9 在胃癌诊断及预后评估中的价值	吴波、刘伶俐、聂丹文	随州市中医医院
基于 PLC 及组态技术的恒温控制系统开发探讨	宋莹莹	随州职业技术学院
补肾健脾壮骨方预防卵巢低反应后骨质疏松效果及相关机制研究	龚绍芹、刘绪荣、张亚婷	随州市中心医院
高职院校教学资源网络平台建设与优质教学资源共享机制研究与实践——以随州职业技术学院为例	张媛媛	随州职业技术学院
神农止痉汤联合针刺治疗面肌痉挛临床观察	万涛、冷海昌、万霞	随州市中医医院
装配式施工技术在住宅工程中的应用	王秋菊、王鏊	随州职业技术学院

论文题目	论文作者	作者单位
膝关节滑膜病变经 MR 诊断临床意义探讨	李想	随州市中医医院
以下论文授予三等奖，共 40 篇		
基于赛教融合的学前教育专业《幼儿园保教活动课件制作》 课堂教学诊断与改进	李娟	随州职业技术学院
甲泼尼龙琥珀酸钠致血压升高一例报道	李星逸、张恩景	随州市曾都医院
建筑工程施工中附着升降脚手架技术研究	李彩霞、童伟伟	随州职业技术学院
利拉鲁肽联合二甲双胍治疗 2 型糖尿病的临床效果及 安全性分析	卓巍	随州市曾都医院
将会计文化建设融入高职会计专业教学的思考	练溪	随州职业技术学院
新型冠状病毒肺炎疫情期老年髌部骨折流行病学特征及术 前患者的管理	杨旭、陈升浩、郑红、 李磊、陈康、王玉龙	随州市中心医院
疫情背景下加强医学类高职学生的生物安全教育的思考	余志刚	随州职业技术学院
体外冲击波联合手法复位治疗腰椎小关节紊乱疗效观察	祝波、张卓、蒋灼、李兆宝	随州市中心医院

论文题目	论文作者	作者单位
浅析高职高专教师在线开放课程参与情况的实践与思考	高雪	随州职业技术学院
导师制对培养护理本科生人文关怀能力的效果	刘光旭、金玉华、明志萍、刘芳、 王红梅	随州市中心医院
信息化教学中职业能力培养与高职公共英语课程的融合	黄竞玲、于晓光	随州职业技术学院
心血管内科急性心绞痛的临床治疗效果观察	刘大渠	广水市第二人民医院
基于幼儿园教育需求导向高职学前教育专业人才培养探析	钟守兵	随州职业技术学院
神经外科手术患者医院感染及危险因素探析	李磊	广水市第二人民医院
新议“三农”问题及解决形式	胥甲军、何海清、朱贵春	随州职业技术学院
课程思政教育在口腔修复学中应用的探讨	孙殷	广水市第二人民医院
构建“课程思政”育人大格局背景下地方高职院校教学改革 路径探索	张丽霞、朱贤坤	随州职业技术学院
扶阳助胃汤对治疗慢性胃炎的临床疗效	卢小翠、李福、宋自成	广水市第二人民医院

论文题目	论文作者	作者单位
“一带一路”倡议下高职院校服装与服饰设计专业区域比较综述	魏媛	随州职业技术学院
穴位按摩配合艾灸护理用于围手术期术后腹胀预防的效果	杨欢欢	随州市中医医院
汽车发动机机械系统故障原因及诊断分析	王妮	随州职业技术学院
膀胱肿瘤合并前列腺增生行同期手术治疗的临床效果研究	朱德浩	广水市中医医院
湖北乡村旅游原生态人才的开发与利用	魏细玲	随州职业技术学院
输尿管软镜下钬激光碎石术治疗 $\geq 2\text{cm}$ 上尿路结石临床价值分析	周如意、陈军、黄凯	广水市第二人民医院
高校进行大学生生殖健康教育策略的研究	何琰泽	随州职业技术学院
血清标志物、ALT、AST、PT及HBV-DNA联合检测对乙型肝炎患者的价值	刘伶俐	随州市中医医院
可持续发展视角下高职财经类技能大赛的实践与反思	廖超如	随州职业技术学院
宫颈环形电切术联合重组人干扰素 $\alpha 2\text{b}$ 治疗慢性宫颈炎患者的应用效果	罗华俊	随州市妇幼保健院
“课程思政”视域下中华优秀传统文化元素融入高职英语教学的探索	黄新	随州职业技术学院

论文题目	论文作者	作者单位
拉贝洛尔治疗早期妊娠合并高血压的效果观察	魏春丽	随州市妇幼保健院
大学校园里流浪动物收容救助方案研究	徐慧子	随州职业技术学院
小剂量盐酸罗哌卡因腰-硬联合麻醉对剖宫产产妇血流动力学及麻醉质量的影响	周平	随州市妇幼保健院
构建高职院校学生信息素养体系路径研究	卢世华、张小勇	随州职业技术学院
分娩镇痛下会阴损伤时应用利多卡因的疗效观察	周平、刘寒丹、蒋志平	随州市妇幼保健院
基于康复治疗技术专业学生自主学习能力和个性化人才培养模式的探索	肖娟	随州职业技术学院
联合应用蜡疗于牵引法对腰椎间盘突出症患者的治疗效果及护理观察	王和清、卢淑娟	广水市中医医院
大数据时代信息化技术在教育中的实践研究	张秋芬	湖北现代教育学校
信息技术在高职服装与服饰专业的应用与实践	赵恒	随州职业技术学院
ICU重症监护清醒患者护理中实施针对性护理的干预价值	吴倩	广水市中医医院
制造业中机械加工技术的应用	李培丽	随州职业技术学院

论文题目	论文作者	作者单位
以下论文授予优秀奖，共 20 篇		
神农活血汤治疗梨状肌综合征寒凝血瘀型疗效分析	万涛、冷海昌	随州市中医医院
“双高”建设背景下辅导员职业化发展的思考	李秀荣	随州职业技术学院
探讨数字化 x 线与螺旋 CT 影像检查技术对食道异物的诊断价值比较	李想	随州市中医医院
基于思政教育融入妇产科教学过程中的研究	冯丽	随州职业技术学院
CT 与 MRI 诊断腰椎间盘突出症影像学表现及其诊断价值	李想	随州市中医医院
“卓越教师”视角下高职院校学前教育专业课程实践教学研究	袁烽	随州职业技术学院
八段锦在精神分裂症患者中的应用效果及对生存质量的影响研究	杜梅霜、冷华珍、张桂兰、张乾	随州市曾都医院
课堂节奏如何引导？基于“融园”模式下对幼儿园语言教育活动设计与组织的思考	黄诚	随州职业技术学院
氨氯地平阿托伐他汀钙片应用于治疗 185 例高血压合并冠心病的疗效综合观察	刘大渠	广水市第二人民医院

论文题目	论文作者	作者单位
高职人工智能技术服务专业建设研究	张小勇	随州职业技术学院
医疗质量持续改进中病案质量管理的作用研究	李磊	广水市第二人民医院
高职财经专业设置与产业结构的适应性问题及优化思考	宋萍	随州职业技术学院
脑损伤患者急性应激反应及其影响因素研究	李磊	广水市第二人民医院
优质护理干预在子宫肌瘤手术患者中的应用价值分析	杨欢欢	随州市中医医院
保胆取石术与胆囊切除术治疗老年胆囊结石患者临床疗效比较	潘泽意、柴磊、邓勤舟	广水市第二人民医院
高职公共英语“课程思政”教学设计与实施——以 Facing the Global climate: We Can Make a Difference 教学设计为例	张梅、黄海莉	随州职业技术学院
产前检查与健康教育在孕妇围产期保健工作中的应用效果观察	杨欢欢	随州市中医医院
对分课堂教学模式在高职生物化学教学中的运用策略	金晓芬	随州职业技术学院
儿科门诊手足口病交叉感染的预防及应对评价	顾晓强、代义芳	随州市妇幼保健院
区域文化资源在高职服装与服饰设计专业教学中的建构对策	廖凭凭	随州职业技术学院