附件1

2023年度连云港市科协软课题研究立项目录

| 项目类别 | 项目编号 | 项目名称 | 课题负责人 | 课题单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 重点课题 | Lkxzd2301 | 连云港海洋经济发展研究 | 马清涛 | 连云港市统计局 |
| Lkxzd2302 | 乡村振兴战略背景下连云港返乡创业环境优化路径的研究 | 刘增涛 | 连云港市社会科学院 |
| Lkxzd2303 | 数字经济背景下连云港市产业转型升级研究 | 陈国华 | 江苏海洋大学 |
| Lkxzd2304 | 三级医院评审标准常态化落实工作机制研究 | 施辉 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxzd2305 | 公立医院以“12345”问题为导向 强化监督 提升患者满意度研究——以连云港某公立医院为例 | 马翠业 | 连云港市中医院 |
| 优选课题 | Lkxyx2301 | 连云港市数字经济与实体经济融合发展研究 | 薛继坤 | 连云港市社会科学院 |
| Lkxyx2302 | 连云港海洋文化旅游产业融合与高质量发展研究 | 赵鸣 | 连云港市旅游协会 |
| Lkxyx2303 | 连云港市物流产业发展研究 | 贺贵才 | 连云港市统计局 |
| Lkxyx2304 | “双碳”背景下连云港市零碳建筑太阳能多维联供能源系统发展路径研究 | 张景珊 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyx2305 | 楼房养猪模式研究与建议 | 张雪君 | 连云港市畜牧兽医学会 |
| Lkxyx2306 | 连云港市地理标志保护农产品发展现状的调查研究 | 韩善红 | 连云港市农产品质量监督检验测试中心 |
| Lkxyx2307 | 连云港市高层次人才引进机制与政策评价研究 | 潘浩 | 连云港师范高等专科学校 |
| 优选课题 | Lkxyx2308 | 高校产教深度融合机制研究 | 卢国俭 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyx2309 | 数字经济背景下连云港市现代流通体系建设研究 | 周子善 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyx2310 | 数字经济背景下连云港市产业转型升级研究 | 何文萱 | 江苏财会职业学院 |
| Lkxyx2311 | 残疾人康复专业技术人员能力现状及培训对策研究 | 周婷 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyx2312 | 连云港市海洋污染防控与生态修复问题研究 | 于婷婷 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyx2313 | miR-93-5p靶向调控E2F1对子宫内膜癌细胞的增殖、转移和侵袭的影响 | 冯文 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyx2314 | 内镜技术在诊治隐匿性胰胆返流并发胆道结石中的意义与优势 | 李锴 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyx2315 | 单中心胰十二指肠切除术患者胰瘘发生率及其影响因素研究 | 李伟 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyx2316 | 某三甲医院PIVAS智能化设备应用现状与研究 | 汤景尧 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyx2317 | 老年脑小血管疾病超声特征与认知功能及脑白质病变程度的相关性研究 | 周芯羽 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyx2318 | “从心开始”青少年培训者培训模式在胸痛院前急救中的应用研究 | 李苏毅 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyx2319 | 整合医疗视角下农村消化道癌机会性筛查模式探讨 | 苗永昌 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyx2320 | 三级公立医院高层次人才队伍建设问题及对策研究 | 杨红波 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyx2321 | 以患者需求为导向的门诊人性化陪检服务体系的构建和应用 | 马淮云 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyx2322 | 中风康复期偏瘫老年患者心理健康评估及认知行为干预对策研究 | 王红艳 | 灌云县中医院 |
| 优选课题 | Lkxyx2323 | 连云港加快大健康产业发展的路径研究 | 崔吉正 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyx2324 | 后疫情时代背景下妇幼保健机构运营管理研究 | 王东 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyx2325 | 以病耻感为导向的孤独症儿童干预新方法研究 | 闫冬梅 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyx2326 | 慢性肾脏病管理模式的现状与因素分析 | 王莉 | 连云港市中医院 |
| Lkxyx2327 | FLAIR血管高信号征对急性缺血性脑卒中的临床预后研究 | 周胜利 | 灌南县第一人民医院 |
| Lkxyx2328 | 基于东部城区重点人群健康管理平台对高胆固醇血症诊治区域医构建、患者筛查及危险分层体系研究 | 何学明、陈春微 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyx2329 | 连云港市高层次人才引进机制与政策评价研究 ——以公立医院卫生人才为例 | 姜立学 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyx2330 | 发挥“四长”职能，提升中医药基层综合服务水平 | 高强 | 东海县中医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23001 | 连云港市科创平台建设现状及对策研究 | 范圣刚 | 连云港市科技服务业研究会 |
| Lkxyb23002 | 碳配额交易下连云港企业技术创新模式决策机制研究 | 陈永云 | 连云港市管理现代化研究会 |
| Lkxyb23003 | 基于学科融合的高中生地理科学素养提升探索 | 陈美玲 | 江苏省东海高级中学 |
| Lkxyb23004 | 连云港工业投资效益分析及对策研究 | 胡宏 |  海州区统计局 |
| Lkxyb23005 | 连云港市全民科学素质提升研究——绘本浸润视阈下的幼儿科学素养提升研究 | 万连增 | 连云港市翻译工作者协会 |
| Lkxyb23006 | “双碳”目标下，基于清洁能源供热产业的零碳园区建设路径研究 | 李开春 | 日出东方控股股份有限公司 |
| **一**般课题 | Lkxyb23007 | 大型太阳能区域供暖系统的控制策略研究与应用 | 李豪举 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23008 | 连云港地区可再生能源建筑光伏热储系统应用研究 | 张立峰 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23009 | “双碳”背景下连云港地区光储充一体化技术研究 | 许道金 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23010 | “双碳”背景下连云港乡镇户用清洁能源供暖关键技术调研 | 徐亮 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23011 | 连云港市清洁能源产业发展研究 | 张永庆 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23012 | 大型太阳能集热系统能效提升关键技术研究调研 | 王树怀 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23013 | 一种复叠式高温热泵技术研究 | 尹亚领 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23014 | “双碳”背景下连云港地区建筑用空气源热泵采暖应用研究 | 王帅 | 日出东方控股股份有限公司 |
| Lkxyb23015 | 连云港市云台山天然山泉水直接饮用安全性研究 | 吴刚、谷淑敬 | 连云港市环境科学学会 |
| Lkxyb23016 | 基于烧香河流域水环境质量改善的农业面源污染治理研究 | 赵进步 | 连云港市环境科学学会 |
| Lkxyb23017 | “双碳”目标下连云港石化产业高质量发展路径研究 | 赵青 | 连云港市环境科学学会 |
| Lkxyb23018 | 设施农业气象预报的必要性及要点分析 | 董京铭 | 连云港市气象局 |
| Lkxyb23019 | 基于气象数据的海雾防灾减灾服务研究 | 王惠颖 | 连云港市气象局 |
| **一**般课题 | Lkxyb23020 | 连云港陆海联运通道安全气象保障服务能力提升研究 | 刘瑞翔 | 连云港市气象局 |
| Lkxyb23021 | 2022年连云港极端天气事件与气象防灾减灾策略研究 | 白雪 | 连云港市气象局 |
| Lkxyb23022 | 连云港市海洋智能装备产业发展研究 | 史凯民 | 江苏数智海洋经济开发有限公司 |
| Lkxyb23023 | 大数据驱动下连云港市水环境智慧治理研究 | 潘志富 | 连云港市市区水工程管理处 |
| Lkxyb23024 | “双碳”背景下火电企业掺烧污泥助力区域降碳减排路径研究 | 张曦 | 江苏新海发电有限公司 |
| Lkxyb23025 | 乡村振兴战略背景下连云港市幸福河湖建设路径研究 | 李军 | 连云港市水利学会 |
| Lkxyb23026 | 连云港市养殖水产品用药状况调查及减量措施建议 | 陶威 | 连云港市畜牧兽医学会 |
| Lkxyb23027 | 连云港市大型药用真菌资源普查及分布地图编制 | 纪伟 | 连云港市农业科学院 |
| Lkxyb23028 | 连云港市普查名录中的水生动物在我市空间分布及研究 | 于飞 | 连云港市海洋与渔业发展促进中心 |
| Lkxyb23029 | 大球盖菇-豆丹综合种养技术模式研究 | 孙潇潇 | 连云港市食用菌协会 |
| Lkxyb23030 | 基于“碳达峰、碳中和”的绿色清洁粮食烘干装备与技术研 | 王琪玲 | 连云港市农机试验推广站 |
| Lkxyb23031 | 乡村振兴战略下连云港市葡萄生产机械化装备与技术研究 | 刘芹 | 连云港市农机试验推广站 |
| Lkxyb23032 | 连云港口岸外来入侵物种监测普查及应对政策研究 | 付茂强 | 连云港海关 |
| Lkxyb23033 | 连云港市防灾避难场所应急标识标语建设的现状及提升路径研究  | 董淑朵 | 连云港师范高等专科学校 |
| **一**般课题 | Lkxyb23034 | **“**中华药港”建设与发展对策研究 | 陈叶廷 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23035 | 连云港市60岁以上老人营养不良快速筛查与健康促进策略 | 贾润红 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23036 | 乡村振兴战略背景下连云港市乡村小学教师专业发展路径研究 | 武丹 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23037 | “一带一路”视角下连云港港口物流转型发展策略的研究 | 吴海莉 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23038 | 连云港市区初中生体育“影子教育”现状调查与对策研究 | 马丙奎、刘伊思 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23039 | 人工智能时代：高职学前教育师范生科学素养培育策略研究 | 张瑜 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23040 | 基于反馈理论的高职大学生在线学习倦怠问题及对策研究 | 翟琨 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23041 | 江苏省海洋经济高质量发展评价及提升路径研究 | 单联宏 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23042 | 后疫情时代下高职学生就业能力提升的路径研究  | 付艳 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23043 | “三全育人”理念下《数学建模》“课程思政”协同创新路径研究 | 王继顺 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23044 | 高职院校学生返乡创业的困境与对策研究 | 樊伟 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23045 | 连云港市碳达峰碳中和战略实施研究——关于钠离子电池产业化 | 王智勇 | 连云港师范高等专科学校 |
| Lkxyb23046 | 转型金融支持连云港石化产业基地高质量发展路径研究 | 卞娜 | 江苏财会职业学院 |
| Lkxyb23047 | “双碳”背景下绿色金融支持连云港市农业绿色发展路径研究 | 光琳 | 江苏财会职业学院 |
| Lkxyb23048 | 连云港市数字经济与实体经济融合发展研究 | 姜玮 | 江苏财会职业学院 |
|  | Lkxyb23049 | 连云港市农民群体科学素质提升研究 | 李书娴 | 江苏财会职业学院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23050 | 乡村振兴战略背景下连云港市发展路径的研究 | 李璕 | 江苏财会职业学院 |
| Lkxyb23051 | 数字经济下平台用工法律关系认定研究 | 刘永智 | 江苏财会职业学院 |
| Lkxyb23052 | 连云港市数实融合发展路径研究 | 孙丽俊 | 江苏财会职业学院 |
| Lkxyb23053 | 后疫情时代连云港籍高职学生返乡创业困难及对策研究 | 王馥 | 江苏财会职业学院 |
| Lkxyb23054 | 职业学校学生网络安全素养提升的研究 | 刘昊 | 连云港中医药高等职业技术学校 |
| Lkxyb23055 | 职业院校教师信息化素养提升研究 | 杨剑 | 连云港中医药高等职业技术学校 |
| Lkxyb23056 | 五年制高职护理专业基础护理技术在线精品课程的建设 | 于妍婷 | 连云港中医药高等职业技术学校 |
| Lkxyb23057 | 海州中药炮制技艺的挖掘与整理 | 殷吉磊 | 连云港中医药高等职业技术学校 |
| Lkxyb23058 | 深化应用，探索创新，以信息化促进职业院校业财融合 | 张宁 | 连云港中医药高等职业技术学校 |
| Lkxyb23059 | 基于医学生创新创业能力培养的教赛创一体化教学改革实践探索 | 屠晨坤 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23060 | 不同认知衰退状态老年人抑郁水平的调查研究 | 王丹丹 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23061 | 基于潜类别轨迹模型探讨老年人抑郁情绪变化轨迹与心血管疾病的关联分析 | 王丹华 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23062 | 男性不育的环境健康风险评估体系构建 | 王焕强 | 南京医科大学康达学院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23063 | 以化学科普为代表的连云港市青少年科学素质提升的路径研究 | 魏明 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23064 | 经耳迷走神经电刺激对脑卒中患者上肢功能障碍及生存质量的影响 | 夏晓昧 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23065 | 区域产业视角下江苏生物医药产业园区发展政策分析 | 周静 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23066 | 连云港市流感流行特征分析及预测模型研究 | 张蓓蓓 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23067 | 基于DEA-Tobit模型的连云港市农村基层医疗卫生服务效率研究 | 李亚慧 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23068 | 加快促进连云港高等医学教育高质量发展——基于实验与临床样本信息数字化综合研究 | 王凯 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23069 | 后疫情时代下“中华药港”建设与创新发展对策研究 | 高慧 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23070 | 加快促进连云港高等医学教育高质量发展研究 | 汪海峰 | 南京医科大学康达学院 |
| Lkxyb23071 | 城镇老旧小区基础改造策略及做法研究 | 周籽君 | 连云港职业技术学院 |
| Lkxyb23072 | 后疫情时代连云港籍高职生返乡创业路径研究 | 高红 | 连云港职业技术学院 |
| Lkxyb23073 | 课程思政建设协同效应研究与实践 | 朱春江 | 连云港职业技术学院 |
| Lkxyb23074 | 连云港市高层次人才引进机制与政策评价研究 | 王会 | 连云港职业技术学院 |
| Lkxyb23075 | 连云港市农业信息化建设现状及发展研究 | 程盟盟 | 连云港职业技术学院 |
| Lkxyb23076 | 连云港市数字经济对实体经济高质量发展的影响研究 | 李千 | 连云港职业技术学院 |
| Lkxyb23077 | 乡村振兴战略背景下连云港市城乡融合发展路径研究 | 苏伟 | 连云港职业技术学院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23078 | 江苏省海洋经济高质量发展评价分析及提升路径研究 | 董绍增 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23079 | “双碳”背景下连云港海洋产业高质量发展研究 | 高玲 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23080 | 连云港市数字经济与实体经济融合发展研究 | 何兵 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23081 | 科技创新驱动连云港市乡村振兴战略实施的机理与路径研究 | 胡伟强 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23082 | 乡村振兴战略背景下连云港市绿色渔业发展路径研究 | 黄芳 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23083 | “双碳”背景下连云港制造业绿色发展驱动机制及路径研究 | 孙颖 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23084 | 连云港市港口物流产业发展能力研究 | 孙元花 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23085 | 乡村振兴战略背景下连云港市数字乡村发展路径究 | 朱凌云 | 江苏海洋大学 |
| Lkxyb23086 | 连云港市稻渔综合种养土壤微生态的研究 | 刘楠楠 | 江苏省海洋资源开发研究院（连云港） |
| Lkxyb23087 | 构建连云港健康养老体系研究 | 黄兴华 | 连云港开放大学 |
| Lkxyb23088 | 连云港自贸片区跨境电商物流发展研究 | 孟庆亮 | 连云港开放大学 |
| Lkxyb23089 | 不同年龄层次急性缺血性脑卒中患者急性肾损伤风险预测模型的构建与验证 | 安贝贝 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23090 | 医院感染智慧管理质量控制体系建设研究 | 曹立娟 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23091 | 后疫情时代连云港市公共卫生专业人员岗位胜任力评价及对策研究 | 陈素凤 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23092 | 医防融合下区域化医院感染监测数据挖掘分析及评价 | 陈亚男 | 连云港市第一人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23093 | 基于知识转化模式构建膝关节置换术后深静脉血栓预防最佳行动策略 | 陈瑛 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23094 | 基于Swanson关怀理论的多学科诊疗肺康复训练对老年COPD患者影响 | 程媛 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23095 | 全国多中心老年整合照护试点推进社区居家健康养老服务体系的建立 | 董燕 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23096 | 互联网＋诊后疾病管理模式在上消化道癌筛查异常患者中的应用 | 董志娟 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23097 | 经鼻蝶入路垂体瘤切除术后口腔健康相关生活质量的现状分析 | 杜燕 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23098 | 缺血性卒中患者疲劳风险预测模型的构建与验证 | 范乐乐 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23099 | 腹腔镜袖状胃切除术中不同麻醉深度对术后胃肠功能的影响 | 冯继英 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23100 | 基于组织内部参与行为的病人导向服务的医疗纠纷防控机制研究 | 冯珊 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23101 | 5E康复管理模式在医养结合养老院跌倒高危老年人行为干预中的应用研究 | 高静 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23102 | 后疫情时代连云港市某三甲医院儿童疾病谱变化及应对策略 | 高洋 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23103 | HRMRI对颅内血栓性动脉瘤形成相关因素分析及其临床意义 | 顾艳 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23104 | 中国汉族人群中IL-1单核苷酸多态性与偏头痛发病风险的相关性研究 | 关欣颖 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23105 | ABCLOVE嗓音训练法在脑卒中后吞咽障碍患者康复中的应用研究 | 郭蒙 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23106 | MEIS1调控Gasdermin E触发细胞焦亡增强胃癌奥沙利铂化疗敏感性的研究 | 洪义东、吴风雷 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23107 | 经皮肾镜取石手术患者术中低体温风险预测模型的构建 | 吉琦 | 连云港市第一人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23108 | DIP背景下如何进一步完善病种目录库-以连云港市为例 | 江帆 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23109 | DIP背景下医院医保精细化管理的策略研究 | 江茹 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23110 | PICU患儿黏膜压力性损伤的现状及影响因素研究 | 江薇薇 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23111 | 后疫情时代背景下以智慧医院建设为依托充分发挥医院公共卫生职能研究 | 蒋蕾 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23112 | 分层带教模式在医学检验专业实习带教中的研究 | 李海宁 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23113 | 临床药师参与关节外科药物治疗管理的工作模式探索 | 李智 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23114 | 改良Hijdra评分对颅内动脉瘤诊断及预后研究 | 梁径山 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23115 | 儿童友好视角下提升连云港市青少年健康素养策略研究——以某三甲医院建设“一麟”儿童健康体验馆为例 | 刘乐 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23116 | 基于纪检监察部门专责监督引导推动功能有效发挥的公立医院内部各类监督贯通协同路径研究 | 刘新秀 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23117 | Teach-back健康教育模式对老年心衰患者心理韧性的影响 | 刘永花 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23118 | 中国大陆柯萨奇病毒A6型分子流行病学研究 | 刘永娟 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23119 | 基于循证的老年糖尿病患者出院准备服务方案的制定 | 陆海玲 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23120 | 构建一种近场直写静电纺丝3D仿生腱骨修复支架 | 马胜山 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23121 | MDT模式在医院抗菌药物管理中的应用研究 | 潘林丽 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23122 | 公立医院集采抗菌药品临床综合评价体系的建立与应用 | 庞婕 | 连云港市第一人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23123 | 基于长期整合照护的老年综合评估快速筛查工具的构建 | 任素娟 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23124 | 基于深度迁移学习的影像组学列线图预测进展期胃癌患者术后早期复发及无疾病生存期的初步研究 | 史曙光 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23125 | 麻醉护理硕士专业学位研究生临床实践培养模式构建研究 | 孙国秀 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23126 | 老年高血压患者自我管理动机、自我感知老化与自我管理关系研究 | 孙明珠 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23127 | 护士职业成长对其离职倾向的影响研究 | 孙习习 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23128 | 耳穴埋籽在肿瘤安宁疗护患者呕吐中的临床效果观察 | 孙永梅 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23129 | 成人原发性心脏肿瘤的外科治疗效果及预后影响因素分析 | 谭启明 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23130 | 基于网络药理学和分子对接技术研究益气化瘀方治疗糖尿病足的作用机制 | 王国凤 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23131 | 连云港市紧密型医联体建设探索及建议 | 王海东 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23132 | 奥塔戈运动对高龄衰弱前期老人躯体功能的影响 | 王佳芹 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23133 | 连云港地区早发性与晚发性结直肠癌临床特征比较及预后分析 | 王璐 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23134 | 预测非小细胞肺癌EGFR突变的多维度生物标志物平台的构建及临床应用 | 王梅 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23135 | 基于老年综合评估技术的全麻术后睡眠障碍现状及影响因素研究 | 吴建 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23136 | 中药产业发展中现代化精益化开发策略的探索研究：以仙灵骨葆胶囊为例 | 吴晓雯 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23137 | 基于七级病历系统医院感染暴发监测预警系统的构建与评价 | 武大伟 | 连云港市第一人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23138 | 提高病案首页编码填报质量助力连云港市DIP病种目录库优化 | 武岩 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23139 | 自制负压吸引在耳廓外伤中的应用 | 肖祥 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23140 | 磁共振IVIM成像技术在急性大面积脑梗塞的临床预后相关性应用研究 | 辛奕 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23141 | 达格列净对2型糖尿病患者心血管危险因素的影响及疗效影响因素分析 | 徐艺 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23142 | 基于网络药理学探讨二陈平胃散和三子养亲汤加减治疗慢性阻塞性肺病的作用机制 | 许静 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23143 | 老年患者肠道准备中信息化质控模式的应用及效果评价的研究 | 杨梦 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23144 | 多学科协作联合Teach-back模式在COPD患者吸入剂使用中的应用与研究 | 姚婷 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23145 | 股骨颈骨折患者内固定术后股骨头坏死影响因素分析 | 于洪威 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23146 | 青少年校园急救素养提升的教育干预研究 | 于杰 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23147 | 肌少症指数评估老年慢性肾脏病住院患者肌肉质量及其对认知功能的影响研究 | 张海林 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23148 | 榄香烯诱导胃癌细胞发生焦亡及其机制初步研究 | 张竞舟、吴风雷 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23149 | 智能交互式肺康复护理信息支持系统的构建及在COPD患者中的应用研究 | 张闽 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23150 | 医养结合养老机构疫情防控风险管理模型探讨 | 张娜 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23151 | 连云港市海州区医疗机构口腔用水情况调查分析 | 张延芳 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23152 | 基于高分辨磁共振检查的椎动脉夹层人群所致后循环缺血影像研究 | 张永刚 | 连云港市第一人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23153 | 基于“中枢-外周-中枢”闭环康复理论的中西医结合康复模式探究 | 周方 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23154 | 骨折后老年人群心理健康现状及服务对策研究 | 朱海泉 | 连云港市第一人民医院 |
| Lkxyb23155 | “分层递进式”精细化培养促进医学高层次人才队伍建设机制研究——以连云港市第二人民医院为例 | 杨红波 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23156 | 三甲医院全科与基层慢病管理模式构建研究 | 朱妮妮 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23157 | “互联网+护理服务”三级联动模式在老年慢病患者管理中的实施现状及对策研究 | 詹义 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23158 | 复发性流产血栓前状态早预警体系建设 | 许娟 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23159 | 预见性护理联合新媒体健康教育在儿童VEEG监测中的应用效果研究 | 徐莉 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23160 | 基于机器学习算法构建ICU机械通气患者脱机危险因素 | 徐会美 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23161 | 智能移动延伸模式在构建老年关节置换患者居家健康养老体系的研究 | 王娟 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23162 | 以患者需求为导向的互联网+护理服务在老年慢病患者延续性护理中的应用 | 王红芹 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23163 | 连云港老年人中医药健康养老需求意愿研究 | 陶士素 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23164 | 基于互联网+的网约服务模式在产后延续护理中的应用 | 孙蓓 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23165 | 连云港市三级公立医院职业化管理人才培养体系研究 | 乔小琴 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23166 | 基于互联网医院“一老一小”一站式服务体系的研究 | 刘丹丹 | 连云港市第二人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23167 | 基于OPS癌症放疗摆位精确性调查研究 | 李明 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23168 | 互联网+护理专科联盟的探索与实践 | 胡怀宁 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23169 | 互联网+上门服务在儿童早期发展信息管理平台应用的效果研究 | 范昱鸿 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23170 | 后疫情时代基于“互联网+城市联盟”构建失能老人居家照护模式 | 董艳平 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23171 | 3D打印技术在加快促进骨科临床高等医学教育高质量发展的研究 | 高冲 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23172 | 连云港市三级公立医院绩效考核主要问题及对策分析 | 张笑笑 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23173 | 以专科护理为导向的“互联网+营养管理”在家庭肠内营养患者中的应用研究 | 杨海艳 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23174 | 城镇老人医养结合养老模式选择影响因素调研分析——基于连云港市样本数据 | 于越 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23175 | 后疫情时代下精细化管理在医院档案管理中的应用分析研究 | 史如如 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23176 | 新医改下基层档案管理现代化实现路径探究 | 李繇 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23177 | 抚触保健操对老年住院患者焦虑状态的影响 | 董小蕾 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23178 | 基于“互联网+护理”服务模式下老年慢性肾衰竭腹膜透析患者应用同伴支持性教育下Orem自理模式管理对患者认知功能、自理能力及生活质量的影响 | 张亚楠 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23179 | 目标系统理论的针对性护理干预对新生儿科患儿家长治疗依从性及护理满意度的效果探究 | 王艳 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23180 | 基于区域互联网+专科联盟下延续护理在PICC患者中的应用研究 | 李芳 | 连云港市第二人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23181 | 互联网+Teach-back法在社区慢病健康教育中的应用研究 | 王鹏福 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23182 | 基于互联网医院基础上的智慧养老体系建设的研究 | 赵成 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23183 | 以护士为主导的老年综合评估及干预对老年心脑血管病患者焦虑情绪的影响 | 董娜 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23184 | 教医相长—三甲医院全科医学与基层医院紧密联系方式探索 | 刘东 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23185 | 连云港市智慧健康养老服务体系的构建研究 | 包勤文 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23186 | 后疫情时代背景下基于影像报告质量控制的数字化医学影像管理模式系统研究 | 万金鑫 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23187 | 双源CT碘图参数在评价肺癌治疗效果的临床价值 | 孙毅 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23188 | 基于“三因制宜”理论个性化宣教对乙肝产妇母乳喂养的影响研究 | 张建梅 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23189 | 4R危机管理模式在消化内镜围手术期安全管理中的应用 | 沈慧 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23190 | 心脏康复干预对冠心病 PCI术后患者生活质量及心功能的影响分析 | 王海宁 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23191 | 云影像联合人工智能AI在后疫情时代“互联网+医疗”智慧医疗中应用研究 | 耿磊 | 连云港市第二人民医院 |
| Lkxyb23192 | 强化农村医疗卫生体系建设的适宜路径研究 | 胡其生 | 灌云县中医院 |
| Lkxyb23193 | 建立县域医共体“互联网+中药药学服务”体系的可行性研究 | 张超 | 灌云县中医院 |
| Lkxyb23194 | 基于县域中医医共体下医院感染同质化管理模式研究 | 时迎春 | 灌云县中医院 |
| Lkxyb23195 | 连云港市医疗卫生机构生物安全实验室运行管理现状及建议 | 李莉 | 连云港市预防医学会 |
| **一**般课题 | Lkxyb23196 | 田湾核电站周围环境介质放射性监测调查研究 | 庄家毅 | 连云港市预防医学会 |
| Lkxyb23197 | 阶段式健康教育模式在体外受精护理诊疗中的效果研究 | 付沙沙 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23198 | 孕产妇母乳喂养护理专业性社会支持的需求及对策研究 | 张青敏 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23199 | 新生儿疼痛管体系的建立及效果评价 | 付小伟 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23200 | 新生儿重症监护护士心理压力研究与缓解策略 | 路娜 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23201 | 医疗机构产后康养服务标准的初步构建 | 单玲 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23202 | 家庭参与式照护在住院早产儿中的应用模式研究 | 董莉 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23203 | 探究6S管理在急诊检验效率与质量的持续改进研究 | 冯登礼 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23204 | 医学人才在党的先进性建设要求下的培养研究 | 扈中武 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23205 | 连云港市孕前优生检验质量体系的建立和运行监控研究 | 周保成 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23206 | 在产科门诊构建一站式产检护理服务模式的效果评价 | 孙境 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23207 | 连云港市人口出生率趋势分析及对策研究 | 孙曼妮 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23208 | 布地奈德福莫特罗用药模拟装置的改进对儿童哮喘临床疗效影响的研究 | 王福贤 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23209 | 门诊老年患者就诊需求调查及医院适老化建设实践研究 | 王岚 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23210 | 现代医学实验室新型数字化模式及路径研究 | 韦丽丽 | 连云港市妇幼保健院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23211 | 连云港市居民生育意愿现状及其支持性政策研究 | 杨龙娇 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23212 | 儿科病房内静脉输液安全化舒适化模式构建及效果评价 | 颜兰兰 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23213 | 血清维生素D水平与男性生殖和IVF妊娠结局的相关性研究 | 张帅 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23214 | 老年友善医疗机构建设在构建连云港健康养老体系中的作用及意义调查研究 | 仲瑞 | 连云港市妇幼保健院 |
| Lkxyb23215 | 连云港市传统医药非物质文化遗产保护现状及对策研究 | 卞光美 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23216 | 基于文献的哺乳期中药安全用药警戒思想研究 | 李明 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23217 | 多模态磁共振成像在帕金森病伴抑郁研究中的应用现状及对策分析 | 王惠 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23218 | 专病门诊联合患者指南缺血性脑卒中二级预防模式研究 | 卞光荣 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23219 | 积极老龄化视角下老年患者“互联网 + ”中医健康管理服务使用意愿影响因素研究——以连云港市为例 | 曹玲玲 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23220 | 清热活血通络方外敷通过调节动静脉内瘘组织细胞代谢的机制研究 | 陈波 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23221 | 关于“实施中医药传承创新，加强中医药促进人民健康独特作用”的现状调查及对策分析 | 程辰 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23222 | 老年功能性便秘与精神心理障碍共病的现状调查及对策研究 | 杜青 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23223 | 吲哚箐绿荧光导航技术在腹部微创外科中的应用现状及前景分析 | 杜生旺 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23224 | 基于机器学习的连云港地区老年慢性肌骨痛与情绪障碍共病的风险预测模型构建及对策研究 | 何雷 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23225 | 医学检验领域人工智能技术应用现状调查与展望 | 侯思南 | 连云港市中医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23226 | 我市医学影像检查安全性调查及对策分析 | 胡方云 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23227 | 基于Python的大数据分析在中医住院医师规范化培训管理中的应用思考与探索 | 黄谦 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23228 | 细节化护理在神经外科护理中的应用及策略研究 | 黄蓉 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23229 | 李氏砭法铜砭刮痧治疗血液透析患者皮肤瘙痒的疗效观察 | 江桂林 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23230 | 慢性失眠患者脑小血管病的筛查及临床特征分析 | 宁倩 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23231 | 后疫情时代互联网医疗使用意愿影响因素研究 | 邵长远 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23232 | 人工智能医学影像辅助诊断系统在我市肺结节筛查方面的临床应用分析 | 孙振虎 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23233 | 下肢孤立性远端深静脉血栓超声筛查在连云港康养体系中的应用现状及前景分析 | 屠金华 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23234 | 后疫情时代下公立医院点单式廉洁文化教育路径研究 | 王媛媛 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23235 | 连云港市甲状腺结节的现状分析及诊疗新模式的建立 | 吴迪 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23236 | 连云港市老年人群骨质疏松现状调查及防治策略探讨 | 徐敏 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23237 | 运用中华护理学会团体标准-“成人住院患者跌倒风险评估及预防”对住院患者发生跌倒的调查分析 | 徐明红 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23238 | 中医护理联合穴位贴敷治疗慢性阻塞性肺疾病急性加重期患者的应用推广 | 杨乐 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23239 | 经桡动脉入路行脑血管造影术患者围术期心理状态的调查及影响因素 | 杨伶俐 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23240 | 连云港市基层中医药发展存在问题及对策研究 | 姚文平 | 连云港市中医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23241 | 居家腹膜透析患者的现状调查及对策分析 | 张静静 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23242 | 连云港地区乳腺癌常见中医体质类型与膳食结构的相关性研究 | 张婷婷 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23243 | 连云港市老年患者静脉血栓栓塞症现状调查及对策分析 | 张月战 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23244 | 大力推进影像检查规范化及监督管理体系建设与实施 | 周建国 | 连云港市中医院 |
| Lkxyb23245 | 中药颗粒剂熏洗治疗肛肠疾病术后疗效研究 | 陈福金 | 灌云县人民医院 |
| Lkxyb23246 | ERCP术前与术后二期行LC对治疗胆囊结石合并胆总管结石临床疗效分析 | 李海兵 | 灌云县人民医院 |
| Lkxyb23247 | 股骨颈动力抗旋交叉钉对股骨颈骨折治疗的临床研究 | 牛海明 | 灌云县人民医院 |
| Lkxyb23248 | 灌云县人民医院环境耐药基因指导抗生素应用 | 薛兴荣 | 灌云县人民医院 |
| Lkxyb23249 | PTBD经不同肝段胆道引流治疗梗阻性黄疸的临床疗效评估 | 张冬 | 灌云县人民医院 |
| Lkxyb23250 | 解剖性剜除术治疗良性前列腺增生的临床研究 | 赵虎 | 灌云县人民医院 |
| Lkxyb23251 | PBL结合SP教学模式在在连云港地区《精神病护理学》高等教育中的应用 | 李月红 | 连云港市第四人民医院 |
| Lkxyb23252 | 同伴支持小组在精神科封闭病区的应用 | 刘斌 | 连云港市第四人民医院 |
| Lkxyb23253 | 基于健康信念模式 (HBM) 下 PDCA 循环管理对肺结核合并糖尿病患者自我血糖监测(SMBG) 的影响 | 杨开珍 | 连云港市第四人民医院 |
| Lkxyb23254 | 连云港市老年人心理健康现状和心理健康服务需求调查分析研究 | 杨曼 | 连云港市第四人民医院 |
| Lkxyb23255 | 连云港市传染病科医护人员工作倦怠现状与应对策略研究 | 张鑫 | 连云港市第四人民医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23256 | 非实性肺结节CT 影像收缩力表现与侵袭性对照分析 | 唐志 | 灌南县第一人民医院 |
| Lkxyb23257 | MRI多参数序列在良恶性椎体压缩性骨折中的鉴别诊断研究 | 杨林 | 灌南县第一人民医院 |
| Lkxyb23258 | 头颅CTA联合多模态磁共振成像对急性缺血性脑卒中的价值研究 | 黄秋菊 | 灌南县第一人民医院 |
| Lkxyb23259 | 碘化油联合药物洗脱微球经动脉化疗栓塞术治疗肝细胞癌的安全性及短期疗效的研究 | 吉廷举 | 灌南县第一人民医院 |
| Lkxyb23260 | 围手术期护士细节护理对患者术后康复的影响研究 | 贺文娟 | 灌南县第一人民医院 |
| Lkxyb23261 | 妇科恶性肿瘤精准治疗新策略研究 | 陈钦 | 连云港市赣榆区人民医院 |
| Lkxyb23262 | 早产儿补充维生素D对血清IL-2、IL-4的Meta分析 | 董蕾 | 连云港市赣榆区人民医院 |
| Lkxyb23263 | Cox健康行为互动模式在老年缺血性脑卒中偏瘫患者中的应用研究 | 董自娟 | 连云港市赣榆区人民医院 |
| Lkxyb23264 | 超声造影引导下射频消融治疗子宫肌瘤的应用效果及对患者生活质量的影响 | 李玉芹 | 连云港市赣榆区人民医院 |
| Lkxyb23265 | 合成磁共振定联合DISCO 技术在PI-RADS评分3-4分前列腺癌的早期诊断研究 | 桑节峰 | 连云港市赣榆区人民医院 |
| Lkxyb23266 | 安罗替尼、卡瑞利珠单抗联合替吉奥二线治疗晚期食管鳞癌临床研究 | 孙运祥 | 连云港市赣榆区人民医院 |
| Lkxyb23267 | KL-6在慢性阻塞性肺病中的临床应用研究 | 万珙善 | 连云港市赣榆区人民医院 |
| Lkxyb23268 | 仿生纳米矿化胶原作为种子细胞支架材料修复关节骨软骨缺损的可行性研究 | 冯万文 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyb23269 | 后疫情时代背景下公立医院运营管理应用研究 | 蒋桂芹 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyb23270 | 连云港市农村订单定向医学生免费培养实施现状及对策研究 | 雷飞宇 | 连云港市东方医院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23271 | DIP支付下公立医院成本管理研究 | 李超艺 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyb23272 | 双心护理在老年慢性心衰患者负性情绪中的应用 | 李飞飞 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyb23273 | 连云港市公立医院实施按病种分值付费（DIP）的现状与对策研究 | 倪尔福 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyb23274 | 虚拟现实技术在老年人跌倒预防中的应用 | 张海云 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyb23275 | 后疫情时代继续医学教育工作思路探究 | 朱霞 | 连云港市东方医院 |
| Lkxyb23276 | 安宫牛黄丸在临床抢救脑梗的疗效机制研究 | 郑婷婷 | 东海县中医院 |
| Lkxyb23277 | 课程思政在《卫生法律法规》教学中的探索与实践 | 巫梓蒙 | 东海县中医院 |
| Lkxyb23278 | 后疫情背景下连云港市基层医疗卫生服务体系建设优化研究 | 张玮玮 | 东海县中医院 |
| Lkxyb23279 | 专科联盟背景下护理技术帮扶在基层医疗机构的实践探索 | 葛雯雯 | 连云港市护理学会 |
| Lkxyb23280 | 基于CSM模式探索基层医院医疗护理员工作模式的研究 | 蒋淑宏 | 东海县人民医院 |
| Lkxyb23281 | 虎符铜砭循经刮痧联合皮肤再生技术治疗WangerⅠ～Ⅲ级糖尿病足的临床应用研究 | 张霞 | 连云港市赣榆区中医院 |
| Lkxyb23282 | 短杠杆微调推拿手法结合针刺治疗颈源性头痛临床研究 | 陈明强 | 连云港市赣榆区中医院 |
| Lkxyb23283 | 双侧下关、廉泉穴深刺配合吞咽功能训练治疗卒中后吞咽障碍临床疗效观察 | 黄华业 | 连云港市赣榆区中医院 |
| Lkxyb23284 | 硝矾洗剂对混合痔术后疼痛、水肿的疗效观察 | 蒋孝红 | 连云港市赣榆区中医院 |
| Lkxyb23285 | 农村老年人群心理健康现状调查与对策研究 | 邵永进 | 海州区宁海卫生院 |
| **一**般课题 | Lkxyb23286 | 院前急救医疗救治能力评价指标的构建 | 金珊 | 连云港市急救中心 |
| Lkxyb23287 | 后疫情时代背景下连云港市院前急救体系建设及对策研究 | 张艳 | 连云港市急救中心 |
| Lkxyb23288 | 基于健康信念模式发展固定献血者的成效评价 | 王波 | 连云港市红十字中心血站 |

|  |
| --- |
|  |

 附件2

2023年度连云港市科协软课题研究项目

鉴定结项申报书

项目批准号：

项目类别：

项目名称 ：

项目负责人 ：

所在单位：

填表日期：

连云港市科学技术协会制

2023年10月

填　表　说　明

一、按照表内栏目和有关规定认真如实填写，所填栏目不够用时可列入附件。

二、申报书不超过6页。

三、无内容填写的栏目可空白。凡选择性栏目请在选择项上打“√”。

四、此表一式三份。

五、本页无需打印。

一、基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 |   |
| 成　果　形　态 | Ａ．出版物 Ｂ．调研报告 **Ｃ**．系列论文 Ｄ．其它 |
| 转摘、引用情况 |   |
| 结　项　种　类 | Ａ．正常 Ｂ．提前 Ｃ．延期 Ｄ．申请撤销或中止  |
| 项目负责人及主要参加人员简况 |
| 项目负　责　人 | 姓名 |   | 性别 |   | 年龄 |   |
| 工作单位 |   | 职务、职称 |   |
| 学　　历 |   | 研究专长 |   |
| 通信地址 |   | 邮政编码 |   |
| 联系电话 | 固定电话： | 手机：  |
| E mail |   |
| 课题组主　要　成员 | 姓　　名 | 工作单位 | 职务、职称 | 承担任务 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

二、课题总结

|  |
| --- |
| **研究总结：**（说明：以预期目标、研究过程和取得的实际成果为主，文字简明，不超过800字。项目研究过程、工作量、成效的图片、文件等另附） |
| **课题单位意见：**课题负责人（签字）： 单位公章：年 月 日 |

三、结项鉴定意见

|  |
| --- |
| **专家组鉴定意见：** 专家组组长： 年 月 日  |
| **市科协审核意见：**负责人（签章）：年 月 日  |

附件3

《科技工作者建议》（示例）

关于××××××的建议（意见、对策）

（居中，方正小标宋二号）

建议人：连云港市××（单位）  ×××（方正楷体三号）

……………………………… （正文为仿宋\_GB2312三号字）

一、××××现状（黑体三号）

………………………………

二、××××问题及原因分析

………………………………

三、对策建议

………………………………

作者简介：

×××，性别，出生年月，籍贯，政治面貌，学历，职称。现任职务，学术成果及主要业绩等。（方正楷体小三号）

（页面设置：上3.1厘米，下2.7厘米，左2.7厘米，右2.7厘米；行距为28磅）