关于2023年度涟水县基础研究（自然科学研究）计划拟立项项目的公示

2023年涟水县基础研究（自然科学研究）计划项目立项工作，经组织申报、专家评审、领导班子办公会研究决定等立项程序，现将2023年涟水县基础研究（自然科学研究）计划拟立项项目予以公示。公示时间自2023年12月13日起至12月19日止。

公示期间，任何单位和个人对公示内容有异议的，请以书面形式提出，并提供必要的证明材料。为便于核实查证，确保客观公正处理异议，提出异议的单位或者个人应当表明真实身份，并提供有效联系方式。以单位名义提出的，须在异议材料上加盖本单位公章。个人提出异议的，须签署真实姓名。超出公示期的异议不予受理。

联系地址：涟水县红日大道18号 涟水县科技局（县政府119室）

邮政编码：223400

联 系 人： 吴延勇 邵东

联系电话： 82660489

附件：2023年度涟水县自然科学研究计划拟立项项目

涟水县科学技术局

2023年12月13日

2023年度涟水县自然科学研究计划拟立项项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 承担单位 |
| 1 | 长链非编码RNA LINC01296通过miR-143-3p/TPM3轴调节肺癌进展的机制研究 | 涟水县人民医院 |
| 2 | 受RPN2调控的legumain通过激活EMT通路促进前列腺癌转移的机制研究 |
| 3 | 髓源性免疫抑制细胞（MDSCs）与 S100蛋白家族在1-型糖尿病患者中的表达及关联性研究 |
| 4 | SIRT3对大鼠DNP的影响及机制初步探讨 |
| 5 | 芳香疗法联合耳穴贴压对乳腺癌化疗患者睡眠障碍的效果研究 |
| 6 | 3D 打印 PCL/KLD12 凝胶复合支架的构建及其在修复骨软骨缺损中的研究 |
| 7 | 基于转录组学与代谢组学技术探究丁酸钠在结肠“炎-癌”转化中的分子机制研究 |
| 8 | 老人股骨粗隆间骨折术后隐性失血与抗凝相关性研究 |
| 9 | 发泡灸联合化裁八珍汤对肿瘤化疗后骨髓抑制影响的实验应用 | 涟水县中医院 |
| 10 | 黄芬昔联合头抱呱酮/舒巴坦对碳青霉烯类耐药的鲍曼不动杆菌抑菌作用研究 |