

# 2024 年度广东省科学技术奖公示表 (科技进步奖)

<b>学科、专业评审组</b>	兽医药理学与毒理学，畜牧业专业评审组
<b>项目名称</b>	奶牛重要产科疾病的新兽药创制与产业化应用
<b>主要完成单位</b>	单位 1：佛山市南海东方澳龙制药有限公司
	单位 2：广东省农产品质量安全中心（广东省绿色食品发展中心）
	单位 3：华南农业大学
	单位 4：石家庄鑫富达医药包装有限公司
<b>主要完成人 (职称、完成单位、工作单位)</b>	1. 李成应（职称：高级兽医师；工作单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司；完成单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司。主要贡献：项目统筹负责人，负责项目的统筹规划，产品研发，技术创新，应用推广工作。完成了奶牛乳房炎、子宫内膜炎药物的筛选及研发，产品及技术推广应用。）
	2. 周淑贞（职称：高级兽医师；工作单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司；完成单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司。主要贡献：主要完成了奶牛乳房炎、子宫内膜炎药物的筛选及研发，应用推广工作。）
	3. 李跃龙（职称：高级兽医师；工作单位：广东省农产品质量安全中心（广东省绿色食品发展中心）；完成单位：广东省农产品质量安全中心（广东省绿色食品发展中心）；主要贡献：主要完成了奶牛乳房炎、子宫内膜炎药物的质量标准研究）
	4. 伍绍登（职称：高级兽医师；工作单位：广东省农产品质量安全中心（广东省绿色食品发展中心）；完成单位：广东省农产品质量安全中心（广东省绿色食品发展中心）；主要贡献：主要完成了奶牛乳房炎、子宫内膜炎药物的质量标准研究）
	5. 寇贺红（职称：高级兽医师；工作单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司；完成单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司。主要贡献：主要完成药物制剂筛选及临床试验、联合应用工作）
	6. 林海丹（职称：高级兽医师；工作单位：广东省农产品质量安全中心（广东省绿色食品发展中心）；完成单位：广东省农产品质量安全中心（广东省绿色食品发展中心）；主要贡献：主要完成了奶牛乳房炎、子宫内膜炎药物的质量标准研究）
	7. 周武艺（职称：教授；工作单位：华南农业大学；完成单位：华南农业大学；主要贡献：主要完成药物剂型的设计和优化）
	8. 江国亮（职称：中级兽医师；工作单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司；完成单位：佛山市南海东方澳龙制药有限公司。主要贡献：主要完成药物制剂筛选及临床试验，负责国家新兽药及其标准申报注册工作）
	9. 王巨营（职称：无。工作单位：石家庄鑫富达医药包装有限公司；完成单位：石家庄鑫富达医药包装有限公司；主要贡献：为本项目乳房注入剂用一次性灌注器开发负责人，负责产品研发，推广工作）
	10. 曾振灵（职称：教授；工作单位：华南农业大学；完成单位：华南农业大学；主要贡献：指导奶牛重要产科疾病药物筛选及开展临床评价试验）
<b>代表性论文 专著目录</b>	论文 1：<Studies on Cefquinome Sulfate Intramammary Infusion Compositied with Varied Excipients for the Prevention of Dairy Cows Mastitis in the Dry Cow Period、Indian Journal of Animal Research、2021 卷、发表日期2021.09.03、第一作者周淑贞、通讯作者周淑贞>

<p>论文 2: &lt; A Comparison of Cefquinome Sulfate and Lincomycin Hydrochloride in the Treatment of Mastitis for Lactating Cows、Indian Journal of Animal Research、2022 (1)、发表日期2022.01.21、第一作者辜质纯、通讯作者周淑贞&gt;</p>
<p>论文 3: &lt; 酮洛芬注射液对靶动物奶牛的安全性研究、中国兽药杂志、2020 (54)、发表时间2020.07.20、第一作者寇贺红、通讯作者李成应、周淑贞&gt;</p>
<p>论文 4: &lt; 硫酸头孢喹肟乳房注入剂(泌乳期)的局部刺激性试验、中国奶牛、2016 (5) 发表时间2016.05.15、第一作者周淑贞、通讯作者曾振灵&gt;</p>
<p>论文 5: &lt; 广东一奶牛场临床乳房炎致病菌分离及其药敏试验、广东畜牧兽医科技、2015 (40)、发表时间2015.10.18、第一作者周淑贞、通讯作者周淑贞</p>