

公告通知 [更多>>>](#)

- [广西水产科学研究院公开招聘笔试进入面试人员名单](#)
- [2013年广西水产畜牧兽医局直属事业单位公开招聘笔试成绩表](#)
- [广西水产科学研究院公开招聘工作人员公告](#)

业务科室 [更多>>>](#)

- 广西水产遗传育种与健康养殖重
- 生物技术实验室
- 淡水养殖研究室
- 广西渔业病害防治环境监测和质
- 国家级广西南美白对虾遗传育种
- 农业部渔业产品质量监督检验测
- 国家级南美白对虾良种场
- 国家级罗非鱼良种场

人才队伍 [更多>>>](#)

- 博士
- 研究员
- 高级工程师

研究员

点击量: 6355 来源: 广西水产科学研究院 作者: 管理员 发布时间: 2014-3-12 9:40:33

甘西研究员简介

甘西，中共党员，研究员。现任广西水产科学研究院院长、党总支书记。广西第二批八桂学者。国家罗非鱼产业技术体系岗位专家。

主要从事罗非鱼的研究与全所的管理工作。先后主持科技部1项、国家发改委1项、农业部3项、自治区科技厅5项与罗非鱼相关的科研项目和建设项目，从罗非鱼良种选育、规模生产、健康养殖、病害防治、产品安全等方面进行研究与示范，解决了制约广西罗非鱼产业发展的良种供应、出口规格、产品安全3个重大产业问题，提高了良种覆盖率、养殖产量、产品质量及出口创汇竞争力，为广西罗非鱼产业的形成和发展提供了技术支撑，取得了显著的经济社会效益。由于在罗非鱼的研究上做出了较大的贡献，获国家科技进步二等奖1项（排名第7），广西科技进步二等奖和三等奖各1项（排名第1），2008年被选入国家罗非鱼产业技术体系岗位专家，同年还获全国十大罗非鱼人物称号；作为副主编，组织编写《广西淡水鱼类志》（第二版）专著一部；主编《广西洞穴鱼类》专著；以第一或通讯作者发表论文20篇，其中SCI收录2篇，中文核心期刊收录10篇；获发明专利1项；制定地方标准1项；先后争取和建设了那马、防城、武鸣3个中试基地，罗氏沼虾、罗非鱼、南美白对虾3个国家级良种场，农业部、自治区2个省部级水产品质检中心，国家级南美白对虾遗传育种中心和省级重点实验室各一个。这些举措，促进了本院的快速发展，提高了单位的综合实力，改善了职工的住房条件，改变了院容院貌。

2001年至2009年6次被自治区水产畜牧兽医局评为先进个人，连续4个年度被评为优秀共产党员，2007~2008年度被自治区区直机关工委评为优秀共产党员，2005年被九三学社中央委员会评为优秀社员，2010年被评为享受国务院特殊津贴专家。

陈晓汉研究员简介

陈晓汉，中共党员，研究员。现任广西水产科学研究院副院长，国家级广西南美白对虾遗传育种中心主任，广西水产遗传育种与健康

养殖省级重点实验室主任、首席专家。广西第三批八桂学者。国家对虾产业技术体系岗位专家。

长期从事水产养殖、遗传育种、海洋生物等学科的研究与开发，在组织和实施科研项目方面具有丰富的经验，是广西水产科学研究院学科带头人。主持28项省部级以上科研开发项目，获奖成果8项，并获得重要自主知识产权。主要成果有：1994年《光裸方格星虫养殖技术的研究》获广西科技进步三等奖；1998年《试管珍珠的研究》获国家海洋局科技进步三等奖（排名第4）；2003年《南美白对虾淡水高产养殖技术开发》获广西科技进步三等奖（排名第1）；2005年《SPF南美白对虾的引进、集约化苗种繁育与示范推广》获广西科技进步三等奖（排名第1）；2008年《凡纳滨对虾引种、育苗、养殖技术研究与应用》获国家科技进步二等奖（排名第5），《南美白对虾高产抗病新品系的选育与养殖示范》获广西科技进步二等奖（排名第1）。2010年被评为享受国务院特殊津贴专家。

发表科技论文25篇，其中以第一作者发表于核心期刊的学术论文有15篇；已培养硕士研究生5名。

梁万文研究员简介

梁万文，中共党员。现任广西水产科学研究院鱼病防治研究室主任。

长期从事水产养殖相关的家鱼繁殖、渔用饲料、品种选育和病害防治等学科的研究与开发，主持8项省部级以上科研开发项目，获科技成果9项，其中获奖成果5项：《江河牌罗氏沼虾配合饲料的研制与应用》1996年获广西科技进步三等奖（第一完成人）；《南美白对虾淡水高产养殖技术开发》2003年获广西科技进步三等奖（第三完成人）；《SPF南美白对虾的引进、集约化苗种繁育与示范推广》2005年获广西科技进步三等奖（第三完成人）；《罗氏沼虾良种选育》2006年获广西科技进步三等奖（第一完成人）；《优质水产养殖新品种丁贼引进与开发示范》2007年获广西科技进步三等奖（第一完成人）。

发表科技论文28篇，其中以第一作者和通讯作者发表于核心期刊的学术论文有17篇。

余晓丽研究员简介

余晓丽，研究员。现任广西水产科学研究院科研科科长。

长期从事水产养殖、鱼病防治方面的研究开发工作。主持和参与完成12项省部级科研项目，其中《稻田养鱼新技术》1999年获全国农牧渔业丰收奖二等奖，《巴西鲷引种养殖及育苗试验》2001年获广西

科技进步三等奖（排名第2）。承担8项在研科研项目，其中国家科技支撑课题3项、农业部项目2项、广西科技攻关项目3项。主持和主要参与制定10个国家行业标准或地方标准已发布实施。在国内重要专业刊物发表科研论文16篇，其中1篇收录在第二届亚洲网箱水产养殖国际大会论文集；主编科普专著一部，计26万字。

李咏梅研究员简介

李咏梅，研究员。现任广西水产科学研究院生物技术研究室主任。

长期从事种质资源、病害防治等水产生物技术与开发。在组织和实施科研项目方面具有丰富的经验，主持了7项省部级以上科研项目，3项厅级科研项目，3项横向课题。获奖成果4项。获得的主要成果有：《南美白对虾高产抗病新品系的选育与养殖示范》2008年获广西科技进步二等奖（排名第3）；《广西淡水鱼类寄生蠕虫区系调查》1994年获广西农牧渔业科技进步二等奖，1995年获广西科技进步三等奖（排名第5）；《SPF南美白对虾的引进、集约化苗种繁育与示范推广》2005年获广西科技进步三等奖（排名第9）。主持制定4项地方标准已发布实施。

罗永巨研究员简介

罗永巨，中共党员，研究员，硕士。现任广西水产科学研究院副院长、国家罗非鱼产业技术体系南宁综合试验站站长、广西南宁罗非鱼产业学会副会长。

主要从事罗非鱼相关的技术攻关和养殖示范推广等工作。先后主持或者主要参加了国家农业科技跨越计划和广西科技厅科技攻关计划项目《优质罗非鱼雄性化养殖及加工出口关键技术示范》、科技部农业科技成果转化资金项目《出口型罗非鱼健康养殖技术示范》、国家公益性行业科研专项《罗非鱼大规格鱼种规模化培育与生态养殖技术研究》、广西科技厅科技攻关项目《尼罗罗非鱼引进及选育》、《罗非鱼集约化标准化养殖技术与示范》、《罗非鱼脂肪肝病防治技术研究》、国家重点项目《国家罗非鱼产业技术体系南宁综合试验站》等10多个项目或课题的研究。获成果奖2项，《优质罗非鱼全雄性化养殖、加工出口关键技术示范》2003年获广西科技进步三等奖（第二完成人），《罗非鱼良种选育及规模化健康养殖关键技术研究》2009年获广西科技进步二等奖（第二完成人）；2008年获“国家罗非鱼行业长期贡献奖”荣誉。

发表论文15篇，其中SCI 1篇，中文核心期刊5篇；出版著作1部，制定地方标准1项，申请发明专利1项。

林勇同志简介

林勇，中共党员，研究员。广西水产科学研究院国家级（南宁）罗非鱼良种场场长，广西罗非鱼产业创新团队首席专家。

长期从事鱼类生物学、遗传育种、水产养殖等学科的研究与开发。先后主持国家级科研项目2项，省级科研项目7项；完成国家和自治区科研项目7项，取得具有国内领先水平的科研成果4项。获得的主要成果有：《斑鳠人工繁殖技术研究》2000年获广西农业厅科技进步一等奖、广西科技进步三等奖（排名第2）；《优质罗非鱼全雄性化养殖、加工出口关键技术示范》2003年获广西科技进步三等奖（排名第3）；《罗非鱼良种选育及规模化养殖关键技术研究及示范》2009年获广西科学技术进步奖二等奖（排名第3）。发表学术论文共10篇，其中3篇发表在核心期刊上。

近四年累计生产优质罗非鱼苗种4亿尾，良种辐射养殖面积20万亩，产值12亿元，利税3亿元，经济、社会效益极为显著。多次被评为单位先进工作者、优秀共产党员、优秀党务工作者、自治区水产畜牧局优秀共产党员，2008年被授予全国罗非鱼行业长期贡献奖的荣誉。

唐章生研究员简介

唐章生，中共党员，研究员。现任国家级广西南宁罗非鱼良种场副场长。

长期从事水产养殖、遗传育种、淡水名特优品种繁殖的研究与开发，在建立健全罗非鱼繁育体系及鱼苗生产体系方面具有较丰富的实践经验。主持或承担省部级以上科研项目13项，其中国家科技支撑计划项目课题2项《罗非鱼耐寒新品种的选育》、《罗非鱼早繁技术与示范》（主要成员）；科技部农业科技转化资金项目2项《优质罗非鱼全雄性化养殖、加工出口关键技术示范》、《出口型罗非鱼健康养殖技术示范》（主要成员）；广西科技攻关项目5项《尼罗罗非鱼的引进及选育》（主要成员），《罗非鱼健康养殖饲料研究》（主要成员），《罗非鱼集约化标准化养殖技术与示范》（主要成员），《罗非鱼脂肪肝病防治技术研究》（主要成员），《罗非鱼耐盐新品种的选育与示范》（主要成员）；广西科技厅自然科学基金重点项目2项《优质高产吉富罗非鱼新品系的选育》（主持），《微卫星重要经济性状的分子标记》（主要成员）；广西区水产畜牧局水产专项2项《吉富罗非鱼的家系选育》（主要成员），《吉富伪雌罗非鱼的制种及选育》（主要成员）。

获奖成果4项，主要有：《巴西鲷引种养殖及育苗试验》2002年获广西科技进步三等奖（排名第1）；《优质罗非鱼全雄性化养殖、加工出口关键技术示范》2003年获广西科技进步三等奖（排名第5）。《罗非鱼产业良种化、规模化、现代加工化的关键技术创新及应用》本单位作为主要参与单位，排名第四，共同申报国家科技进步奖，最

终该成果获得了2009年国家科学技术进步奖二等奖；《罗非鱼良种选育及规模化健康养殖关键技术与示范》2009年获广西科技进步二等奖（排名第4）。

发表科技论文6篇，其中以第一作者发表于核心期刊的学术论文有4篇；参与起草中华人民共和国水产行业标准1项。

友情链接:



版权所有：广西水产研究所 网址：<http://www.gxfishery.com.cn>

地址：南宁市青山路8号 电话：0771-5316334 传真：0771-5316364 邮编：530021

桂ICP备05010854号 网站技术支持：视点网络