

中国水产学会会讯

2014年 第三期

目 录

要 闻

- Ø 水产学会常务理事王清印荣获第十届 "光华工程科技奖 "工程奖2
- Ø 水产学会副理事长张显良出席 2014中国渔业经济专家研讨会3
- Ø 水产学会常务理事、亚洲水产学会理事长黄硕琳参加绿潮国际研讨会3

学术交流

- Ø 中日韩及东南亚 "2014 水产品加工与质量安全 "国际研讨会暨 "水产品加工与综合利用分会 "年会在青岛市召开4

科学普及

- Ø 2014水产科技周在上海海洋大学举办5

支撑服务

- Ø 第二期渔民家庭收支调查样本县调查员培训班在成都市举办7
- Ø 全国水产品批发市场信息员培训交流会在武汉市召开8

自身建设

- Ø “党建强会”特色活动—水产养殖与疾病防治技术培训班在鄱阳县举办9
- Ø 水产学会党支部开展整改落实方案阶段检查10
- Ø 水产学会秘书处开展中青年干部专题调研活动11

简 讯

- Ø “2013~ 2022中国水产品供求、贸易及价格远景预测”研究报告日前发布11
- Ø 水产学会主办期刊介绍（二）12
- Ø 积极组织推荐第六届全国优秀科技工作者候选人12
- Ø 国际水产学术会议信息13
- Ø 《会讯》征稿13

要 闻

Ø 水产学会常务理事王清印荣获第十届 光华工程科技奖 工程奖

6月 11日，由中国工程院组织的第十届光华工程科技奖在京颁奖，水产学会常务理事、中国水产科学研究院黄海水产研究所王清印研究员荣获“光华工程科技奖”工程奖。



王清印研究员长期从事对虾育种和健康养殖技术研究，取得多项富有创新性的研究成果。先后荣获国务院政府特贴、农业部有突出贡献中青年专家、科技部“973”先进个人、山东省先进工作者、全国优秀科技工作者等称号，并有多项成果获得国家及省部级科技奖励。

Ø 水产学会副理事长张显良出席 2014中国渔业经济专家研讨会

5月 20日，2014年中国渔业经济专家学术研讨会在浙江海洋学院召开，中国水产学会副理事长、中国水产科学研究院院长张显良，中国水产学会常务理事、浙江海洋学院院长吴常文出席会议并致辞。



研讨会以“深化渔业渔区改革 加快推进渔业现代化”为主题，就渔业基本经营制度、渔业修法问题、海洋生物资源开发问题、渔村渔民调查，以及渔业经济基础性问题等展开学术交流；提出了我国近海渔业、近海养殖容量、水产养殖生态补偿、海洋牧场、海水养殖饲料、渔文化遗产保护、水产品贸易、渔业国际竞争力等渔业经济与管理前沿领域需要重点研究的若干问题。

Ø 水产学会常务理事、亚洲水产学会理事长黄硕琳参加绿潮国际研讨会

2014年 5月 9日 -11日，首次“绿潮国际研讨会”在上海海洋大学举办，中国水产学会常务理事、亚洲水产学会理事长、上海海洋大学副校长黄硕

琳参会并致词。有来自加拿大、美国、澳大利亚、韩国、日本、中国等 60 多位专家、学者、研究生，围绕借鉴国外绿潮研究及治理技术，深入探讨我国黄海海域绿潮灾害发生机制，为有效控制和治理黄海绿潮，提出建设性建议。



本次会议汇集了国内外绿潮研究最新成果，对我国黄海绿潮发生机制与防治策略等关键科学问题进行了深入探讨。（来源：上海海洋大学网站）

学术交流

Ø 中日韩及东南亚 "2014 水产品加工与质量安全 国际研讨会暨水产品加工与综合利用分会 年会在青岛召开

5月 13~ 14日,中日韩及东南亚“2014 水产品加工与质量安全”国际研讨会暨“中国水产学会水产品加工与综合利用分会”年会在青岛召开。中国水产学会理事长贾晓平研究员，亚洲水产学会理事长、上海海洋大学副校长黄硕琳教授，中国海洋大学副校长李华军教授出席并致辞。中国水

产学会水产品加工与综合利用分会主任委员、中国海洋大学食品科学与工程学院院长薛长湖教授主持会议。

日本、韩国、东南亚以及美国、西班牙等国家和地区的 30多名国际知名学者和台湾海洋大学、香港中文大学、中国农业大学等 30个单位的 240多位国内学者参加了大会。



会议期间，中国水产学会理事长贾晓平、亚洲水产学会理事长黄硕琳、中国水产学会副理事长兼秘书长司徒建通与日本水产学会国际交流委员会佐藤秀一举行了会谈。

科学普及

Ø 2014水产科技周在上海海洋大学举办

5月 16日，2014年水产科技活动周——“水产科技创新，全民共同参与”在上海海洋大学举行。中国科协科普工作委员会委员、中国青少年科技辅导员协会常务副理事长牛灵江，中国水产学会理事长贾晓平，水产学

会常务理事、亚洲水产学会理事长、上海海洋大学副校长黄硕琳等出席了启动仪式并致辞。来自全国各地的中国水产学会科普工作委员会委员、水



产科学传播专家、上海海洋大学师生代表等共计 350多人参加了启动仪式。

水产科技周主会场开展了一系列活动，中国科技馆原馆长、联合国教科文组织卡林伽科普奖获得者李象益教授作了精彩的科普演讲；举行了第一批水产科学传播队伍的成立仪式；向 62名水产科学传播专家发放了聘书并进行了培训，同时对 6家水产科普教育基地进行授牌，主办了主题为“水产科技梦与中国梦”的水产科技创新展。

支撑服务

Ø 第二期渔民家庭收支调查样本县调查员培训班在成都市举办



2014年 5月 6~ 9日，第二期渔民家庭收支调查样本县调查员培训班在成都举办。水产学会贾晓平理事长、司徒建通副理事长兼秘书长参加开办仪式并讲话，农业部渔业局委派相关部门负责同志到会指导。县级渔业主管部门承上启下，上连地市级和省级渔业主管部门，下连调查对象，担负着直接面对广大调查对象采集原始统计数据的重任，广大县级调查员肩上的责任很大、任务也很重。通过本次培训，大家进一步掌握了解各项渔业统计指标的含义，明确了各项指标的统计口径和计算方法，有效保证了全国渔民家庭收支调查数据的真实性。

Ø 全国水产品批发市场信息员培训交流会在武汉市召开



2014年 5月 27~ 28号 ,全国水产品批发市场信息采集体系信息员培训交流会在湖北武汉召开。农业部渔业渔政管理局市场与加工处陈家勇处长、湖北省水产局刘能玉副局长以及水产学会曲宇风副秘书长分别讲话并致辞。会议就各自水产市场概况、近年市场交易基本情况及主要特点以及信息采集工作中遇到的问题 and 经验建议进行了汇报与交流。来自全国各地水产品信息采集定点批发市场的信息员和部分水产品市场信息分析专家组成员等 76名代表参加了交流会。

自身建设

Ø “党建强会”特色活动—水产养殖与疾病防治技术培训班在鄱阳县举办

5月24日，按照“党建强会”特色活动---鱼病检测与诊治示范服务站创建工作的安排，水产学会在鄱阳县成功举办了水产养殖与疾病防治技术培训班。有来自鄱阳县以及周边县的200位水产养殖从业人员参加了培训。



培训班邀请华中农业大学水产学院陈昌福教授就水产养殖鱼类病害发生流行的主要原因、发病特点、预防措施、诊断与防治技术等进行了详细讲解，内容翔实，重点突出，科学实用，对澄清基层水产养殖从业人员习惯性错误概念，建立科学理念，提高病害防治水平具有重要作用。陈教授还对参训人员提出的问题进行了精彩回答，受到参训人员的赞誉。

Ø 水产学会党支部开展整改落实方案阶段检查

在农业部党组的正确领导下，根据部教育实践活动统一部署和部教育实践活动办指导组的要求，2013年12月，学会研究制定了《水产学会群众路线教育实践活动整改落实方案》和《水产学会群众路线教育实践活动建章立制计划》。在秘书处领导班子的带领下，全体干部职工以“三严三实”的态度和良好的作风，推动各项工作顺利开展，整改方案和建章立制计划得到了较好的落实。

《整改落实方案》和《建章立制计划》有6方面36条整改事项和8项制度。截至目前完成了23项整改工作任务和6项规章制度（其中2项为新建立）。

秘书处处级以上党员领导干部按照单位统一要求，对照个人整改方案，逐项进行了自查。领导班子成员及5名处级党员领导干部按时向党支部提交了个人整改措施落实情况报告。整改方案都得到了较好落实，阶段性完成率达到90%以上，达到了阶段性预期目标，收到了一定成效。

下半年，学会将始终按照部党组的部署和部党的群众路线教育实践活动领导小组的要求，高度重视，加强领导，精心组织，落实责任，扎实推进整改落实和建章立制工作，改到有实际成效为止，改到群众满意为止，做到善始善终、善作善成。巩固利用好整改落实成果，进一步深化改革，加快推进学会创新，增强学会党员干部队伍的凝聚力，不断开创学会工作新局面。

Ø 水产学会秘书处开展中青年干部专题调研活动

为推进学习型组织建设，提高秘书处中青年干部工作能力，引导干部围绕行业热点、工作难点，深入基层调查研究，建言献策，营造良好的学习氛围。水产学会秘书处决定于 6—7 月份，以渔业生产、渔民收入、水产品加工业和学会分支机构管理等课题开展调研活动。届时，请相关会员单位予以支持。

简 讯

Ø “ 2013~ 2022 中国水产品供求、贸易及价格远景预测 ” 研究报告日前发布

为深入了解中国渔业发展走向，应对国内消费需求变化，更好地把握我国渔业产业的发展规律，并采取切实有效的措施发展好和维护好渔业产业，水产学会与联合国粮农组织 (FAO) 合作开展“ 2013~ 2022 中国水产品供求、贸易及价格远景预测 ” 研究项目，该项目研究成果“ 2013~ 2022 中国水产品供给与需求预测研究报告 ” 日前发布。

报告就中国水产品生产发展状况、中国水产品消费需求及水产品生产与消费需求趋势进行了分析预测。研究结果表明，到 2022 年我国水产品总产量约为 6900 万吨，总需求约为 6750 万吨，未来十年我国水产品供给与需求基本平衡。

Ø 积极组织推荐第六届全国优秀科技工作者候选人

按照中国科协关于开展第六届全国优秀科技工作者推荐评选工作的通知（科协发组字〔2014〕23号）精神，水产学会正在组织推荐全国优秀科技工作者候选人。推荐范围：在水产科学研究、技术开发或科研辅助工作中，有创新性成果或推动学科和技术发展；在企业生产实践中，开发或应用新技术，取得明显经济效益；在水产生产中，推广先进实用技术，有效促进农业增产和农民增收，保障食品安全和生态环境和谐；在科学普及工作中取得突出成绩。全国优秀科技工作者候选人要求是中国水产学会会员。目前，全国优秀科技工作者推荐人选已在中国水产学会网站进行公示。

Ø 水产学会主办期刊介绍（二）

《科学养鱼》杂志由中国水产学会、全国水产技术推广总站、中国水产科学研究院淡水渔业研究中心主办，是我国唯一的一本面向国内外公开发行的综合性水产科普杂志。创刊 20 多年来，先后荣获中国科协优秀科技期刊奖、全国优秀水产科技期刊、全国优秀农业期刊、全国农业科普先进集体、江苏省一级期刊、国家期刊奖百种重点期刊奖等多项奖励。《科学养鱼》坚持“普及第一，读者至上”的办刊宗旨，以推广水产实用养殖技术（包括海水和淡水）为主，大力宣传渔业工作方针政策和传递国内外最新的渔业信息，深受广大读者朋友的欢迎。主要读者对象为渔场职工、水产养殖专业户、基层水产技术人员、各级水产干部、水产院校师生和广大水产科研人员。

科学养鱼杂志社在中国水产学会、农业部全国水产技术推广总站、中国水产科学研究院淡水渔业研究中心和各地相关单位的大力支持下，努力

开拓进取，积极拓展发行网络，在全国各省、市、县、镇建立了通讯发行站，发行网络覆盖全国各地及东南亚部分国家和地区，发行量逐年稳步攀升，现已成为国内发行量最大的水产杂志之一。

Ø 国际水产学术会议信息

亚洲第九次水产养殖病害研讨会定于 2014年 11月 24至 28日在越南胡志明市召开。

第二届水产养殖与渔业教育国际研讨会定于 2015年 4月 22至 24日在上海海洋大学召开。

第十一届亚洲渔业与水产养殖论坛与展览会定于 2016年 4月 27日至 5月 1日在泰国曼谷召开。

Ø 《会讯》征稿

为了更好地服务会员，增强与会员的互动与交流，诚邀各位理事及所有会员提供信息。欢迎为水产事业做出突出贡献的优秀科技工作者讲述自己的成长故事，弘扬科学精神和奉献精神，激励年轻科技工作者成长。联系人：卫红星，电话：010-59199604，邮箱：whx4237@sina.com