

# 中国水产学会会讯

## 2015年 第四期 目 录

### 要 闻

- Ø 中国科协召开贯彻落实中央党的群团工作会议精神工作会议 .....2
- Ø 中国科协就所属学会有序承接政府转移职能扩大试点工作提出指导意见 .....4

### 学术交流

- Ø 2014~ 2015年水产学科发展研讨会在青岛召开 .....5

### 科学普及

- Ø 我会四家水产科普教育示范基地被命名为全国科普教育基地 .....6

### 支撑服务

- Ø 上半年全国水产品市场形势会商会在广元召开 .....7
- Ø 上半年全国水产品对外贸易形势分析座谈会在西宁召开 .....8

### 会员天地

- Ø 省级水产学会介绍——河北省水产学会 .....10
- Ø 陈雪忠——中国水产学会水产捕捞分会主任委员 .....12
- Ø 贵州省水产学会举办贵州省特色水产养殖与病害防治技术培训  
班 .....13
- Ø 我会科普教育基地长江湖北宜昌中华鲟自然保护区管理处与公安、检察院开展打击非法捕捞联合宣传活  
动 .....14
- Ø 我会科普教育基地宁波神凤海洋世界喜添新成  
员 .....15

### 自身建设

- Ø 党强化党员服务水平，提升学会辐射能力——学会党支部赴江西鄱阳开  
展 "党建强会"特色活动 .....16
- 《会讯》征稿 .....17

## 要 闻

### 中国科协召开贯彻落实中央党的群团工作会议精神工作会议



7月23日,中国科协在京举行工作会议,对在中国科协系统深入学习领会习近平总书记重要讲话精神、全面贯彻落实党的群团工作会议精神进行动员部署。中共中央政治局委员、国家副主席李源潮出席并讲话。全国政协副主席、中国科协主席韩启德出席会议。会议由中国科协党组书记、常务副主席、书记处第一书记尚勇主持。

李源潮在讲话中指出,中国科协要深入学习领会习近平总书记重要讲话精神,联系实际提高认识,统一思想和行动,抓好贯彻落实。坚定不移走党指引的中国特色社会主义群团发展道路,团结带领广大科技工作者为中国特色社会主义共同理想而奋斗。切实保持和增强科协工作和科协组织的政治性、先进性、群众性,更好发挥党和政府联系科技工作者的桥梁纽带作用。关注科技工作者实际需求,强化服务意识、挖掘服务资源,为他们成长发展和有所作为提供更多高质量的服务。顺应时代要求,积极推进学会承接政府转移职能、科普信息化等方面改革创新,努力开创科协工作新局面。



尚勇传达了中央党的群团工作会议精神，并做工作部署。一是要深入学习领会会议精神，认清科协发展的历史使命，勇担时代重任。二是要增强忧患意识，聚焦突出问题，加大整改力度。三是要坚持“三性”要求，保持和增强科协组织健康活力，将政治性的灵魂之火点亮点旺，将先进性的要求转化成改革创新实践中的先锋作用，将群众性的本色弘扬光大。四是要大胆改革创新，努力激发科协组织战斗力，完成学会有序承接政府转移职能工作任务，加大学会治理结构和治理方式改革力度，强化各级科协的自身改革。

## ○ 中国科协就所属学会有序承接政府转移职能扩大试点工作提出指导意见

为深入贯彻落实《中共中央办公厅 国务院办公厅关于印发〈中国科协所属学会有序承接政府转移职能扩大试点工作实施方案〉的通知》（厅字〔2015〕15号）（以下简称《方案》）精神，切实做好学会有序承接政府转移职能工作，提出工作指导意见。

**一是深入学习领会中央精神。**将贯彻落实《方案》与学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神结合起来，统一思想，提高认识，抓住学会改革发展的历史机遇，积极承接政府转移的科技类社会化公共服务职能，拓展服务领域，提升学会能力，扩大社会影响，服务改革大局；**二是扎实完成各项试点任务。**纳入扩大试点工作的全国学会，把承接政府转移职能作为学会当前第一位的工作。要把创新可负责、可问责的工作机制作为重要任务，制定中国科协所属学会承接政府转移四类分职能领域操作规范，促进“行政职能”向“社会化公共服务职能”的制度机制改造，努力形成可复制、可推广的经验模式；**三是统筹推进承接工作。**全国学会要认真梳理本学会的优势领域，明确本学会开展承接政府转移职能工作的总体安排和目标任务。要主动与政府有关行政管理部门汇报沟通，积极争取和承接政府转移职能和政府购买服务工作；**四是着力提升学会创新和服务能力。**要把学会治理结构和治理机制改革作为能力建设的核心内容，深化学会组织体制与管理方式改革，创新工作机制，增强学会活力，加快推进办事机构实体化、职业化、专业化进程。要加强学会党的建设，坚持依法依规、照章办事，建立健全现代法人治理结构和运行机制；**五是坚决避免“红顶中介”和“二政府”现象。**要树立责任意识和公共服务理念，发挥学会特色和优势，坚决避免“红顶中介”、“二政府”现象，严防借机敛财，乱收费、乱摊派等行为。参

与转接工作的学会要具备履职能力和条件，严格遵照分职能领域操作规范，主动接受有关政府部门和社会监督，确保承接政府转移职能工作稳妥有序进行，真正取得实效；六是积极宣传强化引导。要采取多种形式，积极宣传学会有序承接政府转移职能的改革亮点、经验模式和典型案例，扩大工作影响，树立良好形象。让社会更加充分地了解科技社团开展科技类社会化公共服务的独特优势，为全面深化改革营造良好舆论环境，提供有力舆论支持。

## 学术交流

### Ø 2014~ 2015年水产学科发展研讨会在青岛召开



6月 24日至 25日，我会在青岛召开 2014~ 2015年水产学科发展研讨会，就学会组织开展的水产学科发展研究工作听取专家意见和建议，来自全国相关领域的 55位专家学者参加会议。中国科协学会学术部学术处黄珏调研员莅临指导。

研讨会由中国水产学会副理事长兼秘书长司徒建通主持。中国水产学会常务理事、上海海洋大学教授黄硕琳介绍了水产学科发展总报告的框架内容和进展情况，随后，承担学科发展研究项目的 12 个分科学会负责人分别就水产学科发展综合报告和专题报告初稿进行汇报，并听取专家意见。

中国科协学会学术部学术处调研员黄珏在听取项目进展和报告时肯定了水产学科发展研究各项工作。同时，要求学科发展研究项目的各个报告要进一步在编排形式和编写方式上修改和完善，力争今年 10 月底前结稿并出版。

最后，水产学科发展研究项目首席科学家、中国水产学会理事长贾晓平对水产学科发展报告提出下一步编写要求并部署学科发展研究项目下一阶段的工作。

## 科学普及

### Ø 我会四家水产科普教育示范基地被命名为全国科普教育基地

为贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要（2006~ 2010~ 2020年）》，加强全国科普教育基地建设，鼓励社会力量参与科普工作，根据《全国科普教育基地认定与管理试行办法》，中国科协组织开展了 2015~ 2019 年度全国科普教育基地的认定工作。

6月 25日，经过中国科协组织评审，专家实地抽查，公示等程序，我会推荐的宁波神凤海洋世界、北京市水生野生动植物救护中心、中国水产科学研究院东海水产研究所鱼类标本馆、三亚海螺姑娘创意文化园有限公司等四家中国水产科普教育示范基地被中国科协命名为 2015~ 2019 年度全国科普教育基地。

## 支撑服务

### Ø 上半年全国水产品市场形势会商会在广元召开

7月 16~ 17日，受农业部渔业局委托，我会邀请有关专家就上半年全国水产品市场形势进行会商。来自各省、自治区、直辖市及计划单列市及省级水产学会的水产市场分析专家共计 45人出席了会商会。会议由学会副秘书长曲宇风主持，学会理事长贾晓平和四川省水产局漆乾余副局长到会并致辞。



据对全国 80家水产品批发市场交易情况统计，上半年市场成交量、成交额同比分别增长 7.32%和下降 1.92%，市场价格延续上年偏弱走势，水产品批发市场综合平均价格 21.31元 /公斤，同比下跌 0.98%。其中，海水产品综合平均价格 37.72元 /公斤，同比下跌 0.21%；淡水产品综合平均价格 15.12元 /公斤，同比下跌 1.92%。自 2009年以来，海水产品、淡水产品价格首次出现同时下降。

与会专家就上半年水产市场运行情况进行了深入分析，认为造成上半年水产品价格下降的主要原因包括三方面：一是国内外经济持续低迷，市场需求不旺；二是上半年居民消费价格指数始终低位徘徊，猪肉、蔬菜等食品价格持续走低；三是饲料、燃油等生产成本和水产品流通成本均略有下降。同时，与会代表对下半年走势也进行了分析预测，认为下半年是渔业主要捕获期，各地将有大量水产品投放市场，市场水产品供应充足，价格也将维持低位运行。受近期猪肉和禽蛋等价格上涨的影响，下半年全国水产品价格会将略有回升但总体仍维持偏弱走势。

## Ø 上半年全国水产品对外贸易形势分析座谈会在西宁召开

受国际经济持续低迷和人民币相对世界主要贸易伙伴货币升值的双重影响，今年上半年，我国水产品对外贸易自 2010 年以来首次出现量额双降的局面。据海关数据统计，今年上半年我国水产品进出口总量 383.08 万吨，进出口总额 137.28 亿美元，同比分别减少 7.48% 和 4.67%。其中，出口量 189.28 万吨，同比增长 1.52%，出口额 95.81 亿美元，同比减少 2.39%；进口量 193.80 万吨，进口额 41.47 亿美元，同比分别减少 14.84% 和 9.57%。贸易顺差 54.35 亿美元，同比减少 2.04 亿美元。

8 月 20 日，受农业部渔业渔政管理局委托，我会在青海西宁召开上半年全国水产品贸易形势分析座谈会，分析 2015 年上半年水产品进出口贸易形势和波动原因，交流当前水产品进出口贸易热点问题，预测下半年水产品进出口贸易情况，研究讨论促进水产品贸易平稳持续发展的工作思路。



来自主要水产品贸易大省和水产品贸易跟踪研究专家组的 26位渔业贸易专家参会。会议由我会渔业发展战略研究中心陈述平主任主持，我会曲宇风副秘书长和青海省农牧厅渔业局调研员于立中到会并致辞，朱亚平代表农业部渔业渔政管理局出席会议并讲话。

13位来自渔业主要出口省份的渔业主管部门代表对本省上半年的水产品贸易形势作了简要分析。会上，大家一致认为：在面临主要市场国汇率走弱、外需市场持续低迷、劳动力成本大幅上升、传统竞争优势减弱、东南亚国家的同构竞争等诸多不利条件下，上半年我国水产品对外贸易面临巨大压力，出口形势并不乐观。多省份表示下半年要抓住国家“一带一路”政策的有利契机，充分发挥政策优势，并积极采取有效措施，实施多元化市场战略，推进加工贸易转型升级等，推进水产品对外贸易长足平稳发展。5位分别来自中国水产科学研究院黄海所、辽宁水产科学研究院、中国海洋大学、上海海洋大学和广西大学的全国渔业国际贸易跟踪专家组成员就各自研究课题的进展作了详细汇报。

最后，各位专家就当前的水产品贸易热点问题进行了广泛而富有成效的讨论，并提出了相关的对策建议。

## 会员天地

### Ø 省级水产学会介绍——河北省水产学会

河北省水产学会挂靠在河北省水产局，以“为全省渔业科技发展服务、为全省渔业科技工作者服务”为宗旨，深入落实科学发展观，紧紧围绕河北省渔业中心工作，开展形式多样的科技活动，促进渔业科技支撑能力提升，为河北省渔业经济健康发展做出了应有的贡献。第九届理事会主要负责人有：理事长韩振九，副理事长闫升华、刘学军、李亚琴、赵振良、周海涛、曹杰英、曾昭春，秘书长王爱军。河北省水产学会坚持宗旨，注重发挥桥梁纽带作用，完善工作机制、增强学会活力，调动各分支机构和各会员单位的积极性，取得较好成绩。

深入基层一线，开展形式多样的科技服务活动。针对春季水产养殖鱼苗培育与放养阶段、夏季养成阶段和秋季渔业收捕阶段出现的养殖技术与病害防治等问题，各级水产机构和专业技术人员结合当地的养殖品种、养殖模式，下基层开展现场技术培训与指导，把渔业新成果、新技术、新信息及时传递给广大养殖户，为渔民提供看得见、摸得着、学得到的指导和示范，在池塘日常管理、苗种繁育、成鱼养殖、水质调控、疫病防治、水产品质量安全等多个方面给予悉心指导，破解生产中的难题、难点。共开展 240 场次现场指导、指导渔民 14800 人次。

开展科研攻关，加强渔业发展支撑能力建设。围绕河北省重点养殖品种、特色渔业发展要求，组织实施渔业科研攻关，解决技术关键。今年以

来，全省组织实施科研项目 20 多项。开展了“曹妃甸区域海水抗风浪网箱养鱼技术示范”“冷水鱼新品种繁育及健康养殖技术示范与应用”、“内陆型设施渔业养殖技术集成与示范”、“河鲈人工繁育技术研究”、“北方地区鱼鳖混养技术研究与示范”、“淡水条件下青海湖裸鲤苗种养殖密度的研究”等科技项目。这些项目的实施，进一步提高了河北省渔业科技水平，促进了产业的快速发展。

加强技术推广能力建设，加速科技成果转化。围绕六大主推品种、3 项主推技术，组织实施重点推广技术项目 10 多项。根据河北省全封闭循环海水工厂化养殖的特点，对全封闭循环海水工厂化养殖系统建造工艺、循环水净化技术、病害预防与控制技术等主要技术参数进行优化，编写出《全封闭循环海水工厂养殖技术规程》，并制定发布了河北省地方标准。编写出《实用大菱鲆养殖技术》和《实用牙鲆养殖技术》手册。通过实施“对虾健康养殖技术集成与示范”、“黄海系列”中国对虾养殖示范等项目，普及了对虾新品种，建立了中国对虾“黄海系列”良种繁育基地，推广了对虾-河鲈、对虾-梭子蟹等生态防病模式和病害综合防治技术，中国对虾良种覆盖率达 80% 以上。通过实施“内陆节水型设施渔业养殖技术”项目，推广了水质生态净化节水、病害防治等技术，全省示范面积 40 万平米，节水率 15% 以上。这些新模式、新技术、新品种的示范推广，为全省渔业发展方式的转变闯出了一条新路。

发挥会刊作用，为渔业发展服好务。组织出版水产科技期刊是河北省水产学会的主要业务之一，《河北渔业》创刊近 40 年来，在学会的指导帮助下，本着“为全省渔业科技发展服务、为全省渔业科技工作者服务”的宗旨，一步一个脚印，不论是外观设计还是内在质量都不断提高，为全省渔业经济健康可持续发展做出了应有的贡献。

## Ø 陈雪忠——中国水产学会水产捕捞分会主任委员



中国水产学会七、八、九届理事会常务理事，水产捕捞分会主任委员，中国水产科学研究院东海水产研究所所长，二级研究员，1982年毕业于上海水产学院（现上海海洋大学），获工学学士学位，长期从事海洋捕捞、渔业遥感技术研究。近5年，主持项目4项，课题合同经费4000多万元，其中国家级2项（2008~2010，863课题主持人；2006~2010，国家科技支撑计划课题主持人）；省部级2项（2012-2015，农业部公益性行业专项主持人；2014~2015，国家海洋局软课题项目主持人）；公开发表论文35篇，其中核心期刊26篇（第一或通讯作者6），SCI论文5篇（通讯作者1），EI论文4篇（通讯作者1），著作3本（主编1，参编2）；获授权专利15项，其中发明专利14项，实用新型1项；培养博士2名、硕士4名。共获奖8项次，其中国家科技进步二等奖3项，上海市科技进步一等奖1项、二等奖2项，中华农业科技二等奖1项、农业部优秀创新团队奖1项。享有农业部“有突出贡献中青年专家”称号（2003）、“国务院特殊津贴”专家（2010）、“上海市领军人才”称号（2010）、“全国优秀科技工作者”（2010）。

## Ø 贵州省水产学会举办特色水产养殖与病害防治技术培训班

为贯彻省委、省政府发展特色农业的发展战略，推动贵州省特色水产养殖产业发展，8月10日，贵州省特色水产产业技术体系联合贵州省水产学会、水产技术推广站、水产研究所，共同在贵阳举办了“贵州省特色水

产养殖与病害防治技术培训班”。贵州省特色水产产业技术体系团队成员、省水产学会营养与病害专业委员会委员、部分养殖企业代表共 57人参加了培训。



会议邀请了中国水产科学研究院长江水产研究所病害研究室主任曾令兵研究员、上海海洋大学成永旭教授作专题讲座。曾令兵研究员、成永旭教授分别以《特色水产养殖与病害防治技术》、《河蟹生态健康养殖技术》为题，围绕近年来国内鱼病发生特点、发生原因、诊断方法、预防措施、治疗方法进行了深入浅出的讲解，尤其对斑点叉尾鮰、大鲵、鲟鱼等特色水产养殖产业造成严重影响的主要病害及防治技术、河蟹的生态健康养殖管理、饲料选择、病害特点与防治等进行了全面系统讲解，并现场解答了养殖户提出的疑难问题。

## ○ 我会科普教育基地长江湖北宜昌中华鲟自然保护区管理处与公安、检察院开展打击非法捕捞联合宣传活动



近期，长江湖北宜昌中华鲟自然保护区管理处联合伍家岗区检察院、长航公安局宜昌分局在万达广场开展了“打击非法捕捞违法行为，保护长江生态资源”为主题的执法宣传活动。

宣传活动利用现场的显示屏播放了有关打击非法捕捞和保护长江水生物资源的宣传短片，公布了近三年来打击非法捕捞的成果，介绍了打击非法捕捞中起诉、判罚的典型案件。执法人员向市民群众发放渔业法规宣传品 500 余份，积极倡议遵守法律法规、保护长江生态，争当保护水域生态环境志愿者。活动同时开展了现场法律咨询服务。

活动现场市民踊跃参加，纷纷对非法电捕鱼行为、破坏长江生态环境的行为表示愤慨，并表示要广泛宣传，做好举报，与非法捕捞、破坏长江生态的行为作斗争。

长江湖北宜昌中华鲟自然保护区管理处自 2011年开始与公安、检察院、法院建立联抓联打机制开展打击非法捕捞工作，在非法捕捞案件的侦查、移交、起诉、判罚方面开展了长期的合作探索，形成了一套行之有效的经验，2015年禁渔期已经移交非法电捕鱼案件 15起 33人，对非法捕捞违法分子形成较大震慑。

## Ø 我会科普教育基地宁波神凤海洋世界喜添新成员



2015年 8月 27日中华锦绣龙虾在宁波海洋世界安家落户了 ,该龙虾体重 1.95公斤，须长 1.02米，是八大龙虾之一，在宁波海域出现属非常罕见，象山石浦船老大李君方为了让更多的朋友看到来自宁波海域这么稀有、珍贵的“中华锦绣龙虾”，将其无偿捐赠于宁波海洋世界，宁波海洋世界为了感谢李君方保护海洋动物的高尚行为，特授予他“海洋保护使者”荣誉称号。希望有更多的爱心人士加入到保护水生野生动物的行列，贡献自己的一份力量。

## 自身建设

### Ø 强化党员服务水平，提升学会辐射能力——学会党支部赴江西鄱阳开展“党建强会”特色活动



为继续深入贯彻落实中央《关于加强和改进党的群团工作》意见和中国科协关于加强学会党建工作的指示精神，进一步推动中国水产学会党建工作的深入开展，在中国科协学会服务中心党委的指导下，学会党支部于7月2日，在江西省上饶市鄱阳县开展了以“强化党员服务水平，提升学会辐射能力”为主题的“党建强会”特色活动。学会理事长贾晓平，鄱阳县委常委、组织部长魏文攻，中国水产学会副理事长兼秘书长司徒建通和江西省水产技术推广站站长戴银根出席本次活动。活动由副县长吕小珍主持。鄱阳及周边县市水产养殖专业技术人员、水产养殖大户代表共计100余人参加活动，其中绝大多数是党员和积极分子，目的是强化党员专业能力和服务、带动意识，提高责任感。



我会根据当地养殖品种及模式特点，共向当地养殖户和相关企业单位赠送水产养殖系列丛书、病害防治挂图及农村实用图书等 1000余册（张），将最新水产养殖技术推介给当地渔民，用科学知识武装渔民，带动渔民增产增收。



本次活动还举办了水产骨干技术培训班，邀请华中农业大学水产学院陈昌福教授和南昌大学生命科学院赵大显副教授，为广大渔民针对当地养

殖品种，就健康养殖和鱼病防治进行理论讲解，与养殖户开展互动，现场解答养殖户在养殖过程中遇到的实际问题，当地渔民参与互动的热情非常高，同时也对活动给予了很好的评价。



学会党支部党员还考察鄱阳县科协“水产 120”，为“鱼病检测及诊治示范服务站”带去了一批技术资料。“示范服务站”是学会党支部服务渔民的平台，帮助当地养殖户开展“测水施药”，科学防治鱼病，提高养殖水产品的质量安全水平，减少用药，推广生态养殖技术，降低生产成本，助力渔民增收，深受当地渔民欢迎。

通过开展“党建强会”特色活动，学会党支部党员干部及学会党员专家进一步践行了党的群众路线教育，更深入地了解了渔村、渔民、渔业的实际情况，更坚定了为渔业产业发展和渔民增收服好务的决心。同时，大家向渔民朋友学习了实际工作经验，吃苦耐劳的精神和艰苦朴素的作风，培养了学会党员干部的优秀品格。下一步，学会党支部将继续开展系列活动，不断巩固党支部创先争优、服务基层、锻炼作风、增长才干的平台；提高工作能力，提升干部队伍的总体水平，推进学会各项事业的发展。

## 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，诚邀各位理事及广大会员提供信息。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：李利冬，电话：010-59199605，邮箱：lilidong1110@163.com