



2008年4月4日

[首页](#) | [分院简介](#) | [机构设置](#) | [新闻中心](#) | [院地合作](#) | [科研成果](#) | [院士风采](#) | [基层党建](#) | [人事监审](#) | [English](#)

区域要闻



海洋所-獐子岛渔业举行院企合作共建座谈会



日本住友化学农业化学业务室总经理来大连化物所访问



金属所与宝钛集团签署科技合作协议



辽宁省农村科技特派团授旗仪式在清原县举行

区域要闻

2007山东（威海）海水健康养殖暨加工技术研讨会召开

发布时间：2007-6-21

6月18日，为贯彻落实全省海洋经济工作会议精神，加快发展山东新兴海洋科技产业，推动我省海水养殖和海洋水产品加工业的可持续发展，山东省科技厅、山东海洋工程研究院、威海市人民政府在威海市联合主办了“2007山东(威海)海水健康养殖暨加工技术研讨会”。山东省科技厅副厅长、山东海洋工程研究院院长李乃胜、威海市政府副市长李淑芳出席会议，山东海洋工程研究院副院长王登启主持会议。

会上，围绕海水养殖与水产品加工业的可持续发展，刘瑞玉院士等专家做了“健康养殖是我国海水养殖持续发展的必由之路和根本保证”、“海洋农业可持续发展的问题与对策”、“新品种培育与水产养殖业的可持续发展”、“海水养殖生态学研究进展与展望”、“海水鱼类养殖发展与展望”、“海洋水产品加工新技术及设备”和“我国水产品安全性现状与发展”等7个主题报告；分“海水健康养殖”及“海洋水产品加工”两个分会场，专家与参会企业、基层科研机构进行了直接交流、研讨，从行业技术发展、科研平台建设、技术人员培训、重点成果转化、联合进行技术攻关等方面进行了详细讨论，达成一批科技合作意向或协议；威海市政府与山东海洋工程研究院签署《建立长期海洋科技合作关系协议书》。

山东省科技厅副厅长、山东海洋工程研究院院长李乃胜在讲话中指出，5月份我省召开了全省海洋经济工作会议，海洋科技、海洋产业面临新的发展机遇。本次“2007山东(威海)海水健康养殖暨加工技术研讨会”是贯彻全省海洋经济工作会议精神，大力推动政产学研，发展山东海洋经济的重要举措。要继续高举“科技兴海”旗帜，充分利用好山东省海洋科技创新的“龙头”优势，尽快把科技优势转化为产业优势；要积极探索和实践产学研结合的长效机制，在联合承担国家项目，科研基地、工程技术研究中心、产业化示范基地、企业技术中心建设等方面开展不同层次、多种形式的合作，加快各类创新平台建设；要瞄准科技和产业目标，围绕海水养殖苗种培育、病害防治、饲料研发、生态环境优化、食品安全、养殖设施开发等关键技术领域进行联合攻关，完善和发展海水健康养殖体系；要更新观念，提高“品牌”意识，利用好我们的源头技术和产业基础，通过自主创新，尽快推出有竞争力的、高附加值的品牌产品，打造山东海洋产品品牌。

中国科学院院士刘瑞玉等来自中科院海洋所、中国海洋大学、黄海水产研究所、国家海洋局第一海洋研究所、山东省海水养殖研究所、山东海洋水产研究所等单位的专家20余人，沿海市科技管理部门、渔业管理部门、基层科研(推广)机构以及企业代表等共150多人出席会议。