

大连海洋渔业公司 改革充满活力

本刊讯，大连海洋渔业公司在经济深化改革中，充满了生机和活力，实现了四个转向：1. 由封闭型转向开放型；2. 由生产型转向生产经营型；3. 由粗加工转向精加工；4. 由近海生产转向远洋生产。

该公司发展远洋渔业，从无到有，目前为止，已到北太平洋、东非和伊朗等海域从事远洋作业。耕海轮开赴北太平洋捕鱼，生产三个航次，捕鱼 1.1 万多吨，创汇 70 万美元。

(廖渔生)

山东省顾问朱奇民 谈淡水渔业发展

本刊讯，最近山东省人民政府顾问朱奇民同志在省淡水渔业工作会议上谈发展淡水渔业，他认为，加快山东省淡水渔业，必须把工作的重点转移到依靠科学技术进步的轨道上来，强调要从上到下建立健全的水产技术推广体系，要求乡镇企业建立水利站；进一步搞好推广科技承包，搞好有偿服务，允许一部分科技人员先富起来。

(鲁济民)

灯光围网渔船冷海水 保鲜试验成功

1987年福建省水产厅下达福州市制冷设备公司与厦门市水产研究所共同承担灯光围网渔船冷海水保鲜攻关项目，现已试验成

功，该项目落实在厦门市第二海洋渔业公司五大队木壳灯光围网渔船上实施，情况简介如下：

一、实验船基本参数：

1. 船长：29米，型宽6.7米，型深2.53米；
2. 总吨位：160吨；
3. 主机型号：6180CZL-1，动力：300马力；
4. 船舱容积：1*舱20.4米³，2*舱19.7米³，3*舱18.4米³，4*舱14米³。

二、保鲜条件与方法

根据舱容20.4米³，鱼水按7:3比例，制造冷海水10米³，可冷却正常网头380担鱼，在10小时内把鱼从+28°C.降到0°C.

三、试验效果

冷海水保鲜系统安装完毕，经3个月时间做了20航次试验，鱼货量达13,042担。由于渔船回港卸鱼后，不需加冰即可出航，节省时间，参加航次，多下网头，增加产量，取得良好经济效益，受到好评。现在沿海各渔业单位纷纷要求开发这一项目。

(林震湘、陈依水)

上海制成新颖 塑料冻鱼盘

二种新颖的塑料冻鱼盘已由中国联合水产包装公司、上海水产贸易公司冷冻厂和上海群利塑料制品厂合作研制成功，并于1987年11月通过产品鉴定，还申请获得了产品专利，目前正式投入批量生产。

该盘以HDPE为主要原料，加入一定比例的CaCO₃和添加剂，采用吸塑热成型生产工艺，具有质轻、价廉(2元/只左右，回收0.60元/只)、抗冻、防滑等

鱼货质量好等优点，取代金属冻鱼盘后，可免去传统的脱盘和打包的繁重劳动，改善了工作环境，还防止干耗与散落浪费，实行“一箱到底”贮运。实践表明，这是较为理想的一次性包装容器，保冻鱼生产的改革尝试。

(展敏)

沪渔组织4字头 小渔轮捕捞香参成功

本刊讯，上海市海洋渔业公司60年代建造250匹混式小渔轮近年来已陆续淘汰，尚剩的8对也将在88年退役。它们船令长、设备旧、性能差，只能在近海作业，不能到外海生产，由于冬汛带鱼资源减少，近海生产很差，如何安排这批渔轮出路成为该公司冬汛生产一个难题。为了充分利用这些渔轮设备替国家、企业增加收入，为市场提供更多水产品，根据近年浙江的鱼山、大陈、温台渔场香参分布较多，资源尚未开发利用，该公司大胆改革网具，果断地组织生产，既保护了近海经济鱼资源，又取得了较好经济和社会效益。据1987年12月中旬到港卸货7对渔轮统计，一航次共捕香参362.7吨、其它杂鱼32.4吨，平均每对渔轮产值5.2万元，均高于该航次600匹大马力渔轮。

(马定甫)

我台湾省期望去 南大西洋水域作业

台湾省期望与阿根廷联合经营渔业。报道有40个台湾水产公司准备在阿200海里捕鱼。本来是很严格控制领海的阿政府准