

2008年3月22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

科技动态

<u>.</u>-



" 车95井催化曝气脱硫工艺技 术研究与应用"项目通过验收



芯源公司匀胶显影系列产品通 过新产品投产鉴定



中科院-NEDO-产综研燃料电池 和氢能技术领域研讨会在大化 所举行



2007年微生物分子生态学技术 高级研讨班在沈举行

≥ 科技动态

863重点项目课题"工厂化海水养殖成套设备与无公害养殖技术"启动

发布时间: 2007-3-21

3月15日,由中国科学院海洋研究所刘鹰副研究员主持承担的国家"863"计划"海水设施 养殖与病害控制"重点项目课题— "工厂化海水养殖成套设备与无公害养殖技术"启动仪式 在天津市塘沽区举行。天津市科委、天津市水产局、天津市塘沽区区委、区政府、区政 协、塘沽区科委、塘沽区水产局等单位的领导,以及课题参加单位的代表和课题研究人员 40余人出席了启动仪式。

海水设施养殖是世界各国开发海洋的重要发展战略方向,也是我国新时期向海洋领域 拓展的重要战略举措; 开展资源节约、环境友好、高效低耗的海水设施养殖技术研究, 大 幅度提升我国海水养殖产业技术水平,对提高养殖产量、改善养殖品质,增强我国水产品 的国际竞争力,促进渔业可持续发展具有重大战略意义。该课题以拓展我国海水养殖的领 域和空间,保障养殖海产品的质量安全为目标,重点突破工厂化养殖的核心技术,创制具 有自主知识产权的海水工厂化设施与装备、建立技术含量高、生产效益好的研究开发和生 产示范基地、整体提升我国海水工厂化设施养殖的技术水平和自主创新能力、为我国海水 养殖业的健康可持续发展提供关键技术保障。

该课题的参加单位包括水科院黄海水产研究所、渔业机械仪器研究所,中国科学院微 生物所和天津市海发珍品实业发展有限公司等;海洋研究所作为课题主持单位,主要负责 工厂化关键水处理设施设备的研制及养殖管理技术的研究。

> 中国科学院沈阳分院 版权所有®2006.04 ICP备案编号: 辽ICP备05000863号 mai to: hukai@syb. ac. cn