

信息 与 动态

山东省 5 年将建 500 处休闲渔业基地

都市渔业、观赏渔业等休闲渔业,已经成为新的经济增长点。山东省计划到 2010 年,建成休闲渔业基地 500 处,全省休闲渔业增加值达到 60 亿元。山东省海洋与渔业厅有关专家说,目前渔业已从单纯满足人们的水产品消费需求,向为城乡居民提供休闲、旅游、观赏等多功能方向转变。

为保障休闲渔业规范有序发展,山东省还将加强渔业资源和渔业水域环境保护,认真查处渔业水域环境污染事故,切实保护渔民的合法权益。

(www.china-fisheries.org)

打造海洋科技硅谷 青岛国家海洋中心定址鳌山

近日,山东省部共建青岛国家海洋科学研究中心协调领导小组第二次会议在北京召开。记者从会上得到确切消息:在国家科技部、教育部、国土资源部、农业部、中国科学院、国家海洋局的大力支持下,省、市政府的直接领导下,青岛国家海洋科学研究中心筹建工作进展顺利,并确定选择即墨鳌山半岛作为建设地址。

在过去一段时间里,山东省、市政府协调组织国内外专家学者,多次在青召开国家海洋科研中心选址方案论证会,经过广泛调研和充分论证,即墨鳌山半岛这一选址得到广泛认同。

据介绍,即墨鳌山半岛位于青岛滨海工业沿线重要的城市组团-鳌山组团,地理位置优越,自然环境优美,是我市东部滨海一块黄金宝地。根据我市海岸线总体规划方案,鳌山组团为青岛科研教育、

旅游度假以及高新技术都市产业区。因此,国家海洋科研中心在此落户,完全符合我市“三点布局、一线展开、组团发展”的总体规划布局。

即将动工建设的国家海洋科研中心,规划分为七大功能区,包括国家海洋科研中心、国家深潜基地、公共科考船码头、海洋科研院所区、水产种苗基地等,从而形成主题领先、组团发展的格局。目前,该区域内正在建设的国家海洋科研中心水产种苗产业化基地,由中科院海洋所等 6 家海洋科研、教学单位组建,已完成投资 1.6 亿元,拥有国内一流的苗种培育、繁育设施。

据悉,青岛国家海洋科研中心建设区域将预留一定的发展空间,积极吸引国内外尖端、大型海洋科研项目进驻,逐步将青岛鳌山半岛打造成为世界知名的海洋科技“硅谷”。

(www.china-fisheries.org)

连江建全国最大水产加工基地

3月6日,连江县举行海峡两岸水产加工基地总体规划评审会,这意味着这个全国规模最大的水产加工基地建设正式启动。据悉,该基地规划用地约 7000 亩,一期工程的基础设施建设投资概算近 2 亿元,力争 2008 年建成投产。

据了解,连江县是全国第二个水产大县,水产品产量连续 25 年位居全省第一。但目前连江县水产业的加工层次还停留在初级加工、粗放型加工的水平上。

海峡两岸水产品加工基地位于连江县晓澳镇道澳村,距连江县城 18 公里、福州市 72 公里、同三高速公路连江县敖江互通口 7 公里;距建设中的温福铁路花坞火车站 8 公里,规划中的 201 沿海大通道从基地规划区穿过,地理位置十分优越。

(www.china-fisheries.org)

“蓝宝石”游进渤海湾 莱州首次深水网箱养殖美国鱼

近日,来自美国的一种美丽的蓝宝石鱼抵达莱州海湾。据了解,莱州华驰水产养殖公司拟在莱州湾、胶州湾设置 6 个深水网箱,投放 6 万尾蓝宝石鱼苗,进行该鱼的养成实验。