西海岸新闻

金乌贼将重返市民餐桌

因大量捕捞野生金乌贼几近枯竭,人工培育取得技术突破

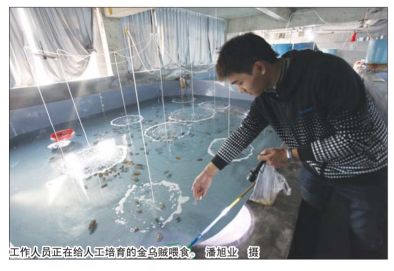
本报11月7日讯(记者 潘旭业) 7日,记者从青岛开发区水产技术推广站获悉,经过中国水产科学研究院黄海水产研究所专家6年的攻坚,金乌贼苗种人工规模繁育,工厂化养殖通过相关委员会的验收。据悉,因大量捕捞,目前野生金乌贼几近枯竭,通过人工培育以及规模化养殖,金乌贼将重现市民餐桌。

7日下午,记者来到青岛金沙滩水产 开发有限公司,这里就是黄海水产研究 所金乌贼的研究基地。记者看到,公司 厂房内有很多椭圆形的大水泥池子,池 子上方悬挂着很多细长的用于电解赋 气的塑料管,池子内养着很多金乌贼。 金乌贼的外壳透着漂亮的金黄色,随着 光线的变化,金乌贼的外壳也由浅变 深、由金黄色变为褐紫色。"这是金乌贼 适应环境脱离危险的一种表现。"青岛 金沙滩水产开发有限公司经理薜祝家 告诉记者,金乌贼生长速度极快,生活 环境可塑性强。

"金乌贼就是平时老百姓所叫的墨鱼、乌鱼。在上世纪七八十年代,金乌贼

在我国沿海均有分布,以黄渤海产量较多,当时普通老百姓的餐桌上都能吃到金乌贼。"青岛开发区水产技术推广站工作人员向记者介绍,由于大量的捕捞和近海海洋环境的恶劣,现在青岛的市场上已几乎看不见金乌贼的踪影,偶尔有渔民捕捞上极少的数量,活体都能卖到每公斤160元的高价。据悉,为避免金乌贼绝种,黄海水产研究所研究人员在位于黄岛的金沙滩水产开发有限公司成立了金乌贼研究基地,实验人工规模培育。

7日,金乌贼研究项目负责人黄海水产研究所的陈四清教授告诉记者:"我们进行了4年的研究,2010年终于攻克了金乌贼人工规模养殖这一瓶颈,为接下来的金乌贼人工繁殖、选育、播种提供了重要的技术保障。从那时开始,我们接着尝试进行工厂化养殖。经过两年的实验,金乌贼工厂化养殖终于取得了成功,个头都比较大。而且喂养的都是活着的小鱼、小虾,绝对无污染,现在已经非常少见的金乌贼将重返市民的餐桌。"



投资3000万元 开发区引进先进消防系统

本报11月7日讯(记者 朱夏雅南 通讯员 田文 婧)7日上午,在青岛海业 油码头举行了以远程系统供 水出水为主的消防实战演 练。据了解,开发区引进这套 消防供水系统共投资3000万元,这也是全省第一个远程 大功率消防供水系统。

据开发区消防大队工作

人员介绍,这套消防供水系统由两辆大功率供水泵车和3辆水带自动铺设车组成,供水主管线采用DN300大口经消防水带,可以将6千米以内的水源,以25000升/秒的流量输送到火灾现场,同时减足8台消防车连续15天供水。救援距离近时,可以接水炮灭火,如果距离远,还可以将

系统接到消防车上,进行二次加压,加压后,射程可达到100米,进一步提升了开发区消防部门灭火救援能力,更好地保障市民生命、财产安全。下一步,开发区消防大队还将进一步加强消防队员的操作培训,确保供水系统在灭火救援实战中发挥最大效

120万余字黄岛区志已定稿

开发区史志工作取得多项突破

本报11月7日讯记者 朱夏 雅南 通讯员 徐贵荣)7日 上午记者获悉,2012年开发区史 志工作克服困难,科学调度,开 展了"两书一站"(志书编修、年 鉴,地情网站)工作,加强基层修 志督导。目前,区志,地情网站和 基层修志等方面取得突破,其 它各项工作有序展开。

截至10月底、《黄岛区(青岛 经济技术开发区)志》(1984~2005 年)按照节点完成,达到上报省 专家组评审的要求。今年以来, 区史志办领导加强协调,确定总纂人选,强化节点意识,同时聘请专家审校,征求各级领导及熟悉开发区历史的老干部意见。经过6轮修改,调整篇目30余处,增加资料6万余字,最终定稿120万余字。

区史志办抽调专人进行网站建设,注重信息更新工作,地情网站也已全新亮相。截至10月底,已录人各类数据库资料200余万字,15个版块已基本完成改版升级,文字类数据库得到充

头

另外,区史志办抓紧制定地方志工作规范文件,督促指导有条件的社区、街道办事处、部门编修史志,基层修志工作取得进展。目前、《青岛检察志》已出版发行:《兰东村(居)志》进入印刷出版阶段;《邻花泊(灵珠山)街道志》进入动员培训阶段。

