



| 水科院动态 | 国内渔业动态 | 中国渔业 | 相关信息 | 人才招聘 | 专题论坛 | 种质资源库 | TBS0A | 页 | 办事公开 | 信息中心 | 水科院专区 | 国外渔业动态 | 世界渔业 | 水产期刊 | 上传服务 | 渔业统计 | 无公害水产品 | B B S

2

央视《科技苑》栏目报道长江水产研究所在大鲵研究方面取得的显著成绩

2006-11-29

大鲵俗称"娃娃鱼",是我国珍稀特有的国家二级保护动物,其人工繁殖是一个国际性难题。在有关部门与企业的支持下,经过多年来几代研究人员的共同努力,我院长江水产研究所在大鲵研究方面取得了显著成绩,实现了大鲵全人工繁殖,为大鲵的产业化开发奠定了基础。

为此,11月20日18:30,CCTV-7《科技苑》栏目播出了关于长江水产研究所《人工养殖娃娃鱼》的专题节目。节目中,该所刘鉴毅副研究员就大鲵性腺发育的生理生态调控、人工催产、人工授精、人工孵化、苗种培育、成鱼养殖等关键技术及开发利用前景接受了中央电视台的专访。节目播出后,该所在大鲵研究方面许多原创技术和开创性研究得到社会高度评价。

关闭窗口