

中国科学院—当日要闻

- 中国科学院: 推动科技创新 促进科学发展
- “国立科研机构与国家创新体系建设”高层战略论坛在京召开
- 我国第一幅全月球影像图正式发布
- 路甬祥在中国移动通信集团调研时指出: 国立科研机构要为提高 ...
- “2008诺贝尔奖获得者北京论坛”在北京举行
- “2008年诺贝尔奖获得者北京论坛”开幕式
- 中科院党组举行学习实践活动专题学习会 促使全院活动更加求 ...
- 胡锦涛在庆祝神舟七号载人航天飞行圆满成功大会上的讲话
- 中共中央国务院中央军委举行大会 隆重庆祝神舟七号载人航天飞行圆满成功
- 中科院举行学习胡锦涛在庆祝神七载人航天飞行圆满成功大会 ...

当前位置: [首页](#) > [科研](#) > [科研动态](#) > [资源环境](#) >> [正文](#)

2008长江渔民调查项目取得重要数据

水生生物研究所

由中科院水生生物研究所鲸类保护生物学学科组、英国伦敦动物协会、墨西哥小头鼠海豚保护组织共同承担的“2008长江渔民调查”项目于日前结束。

该项目采用问卷调查的方式进行,就白鱀豚、长江江豚以及白鲟、鲟鱼等珍稀鱼类的历史分布以及资源衰退状况走访了长江中下游的广大渔民。问卷共涉及四个方面的问题,即渔民的生产工具和渔业资源情况、长江江豚的分布和意外死亡事件、白鱀豚的历史分布和意外死亡事件、白鲟的历史分布。

调查活动历时2个多月,分春、秋两个阶段完成,春季调查覆盖了从湖北宜昌至上海崇明岛的长江干流沿岸区域,秋季调查则深入了洞庭湖和鄱阳湖区,并补充了干流的数据。本次调查掌握了大量关于长江豚类历史分布、渔业资源状况以及渔民生活现状的第一手资料。在接下来的工作中,科研人员将对调查数据进行深入分析和处理,希望从不同的视角追溯长江豚类迅速濒危的过程,揭示造成长江豚类以及其他珍稀水生动物濒危的因素,为长江豚类的保护以及长江渔业活动的管理提供借鉴。

[2008年11月14日]

[[评论几句](#)] [[推荐给同事](#)] [[关闭窗口](#)]