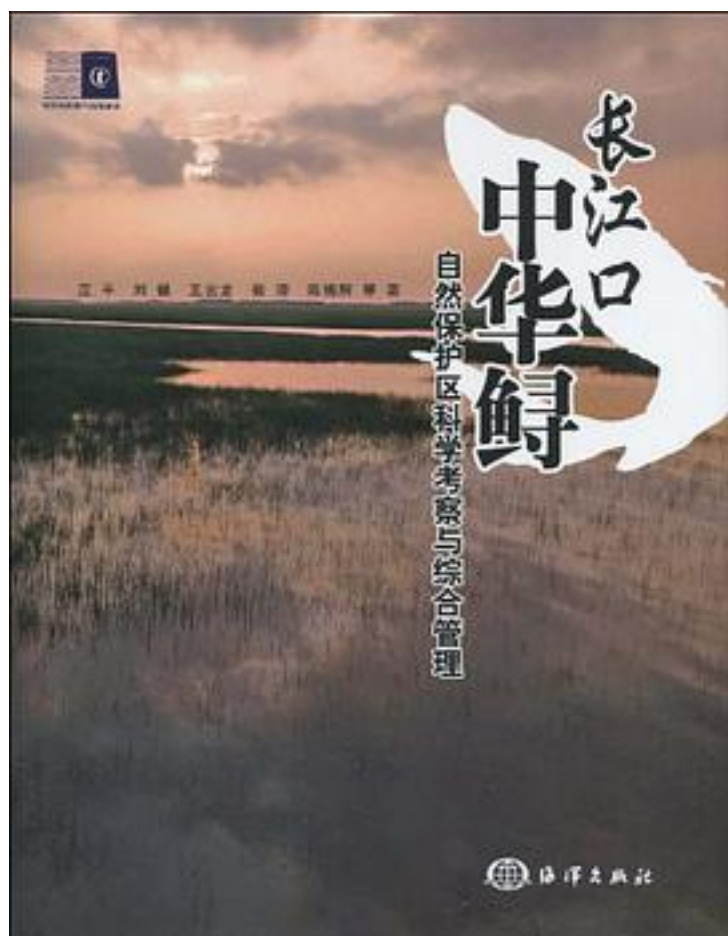


长江口中华鲟自然保护区科学考察与综合管理



[长江口中华鲟自然保护区科学考察与综合管理_下载链接1](#)

著者:庄平

出版者:海洋出版社

出版时间:2009-12

装帧:精装

isbn:9787502776510

《长江口中华鲟自然保护区科学考察与综合管理》内容简介：长江口的生态环境问题一直受到高度的重视。由于全球海洋气候变化和流域环境变迁产生的叠加影响，使长江口区域的生态环境变得更为敏感和脆弱。近年来，中国水产科学研究院东海水产研究所围

绕长江口的渔业资源和生态环境开展了大量的科学研究工作，尤其在上海市有关部门的支持下，与上海市长江口中华鲟自然保护区合作，对中华鲟保护进行了卓有成效的研究。他们的工作不仅取得了丰硕的科研成果，也越来越受到社会各界的广泛关注和认可。

中华鲟是我国的国宝级鱼类。由于过度捕捞和栖息地破坏等多种原因，近几十年来该物种种群数量急剧下降，已处于十分濒危的状态，被列为国家一级水生野生保护动物。中华鲟是江海洄游性鱼类，繁殖在长江，生长在海洋，该物种的保护工作涉及长江流域和中国近海的广泛区域，是一个系统工程。长江口是中华鲟进行江海之间洄游的唯一通道，是幼鱼由淡水进入海洋前进行必要生理适应性调节的重要栖息地，还是幼鱼的重要索饵和生长场所。因此，长江口区域对中华鲟物种的保护至关重要，起着不可替代的作用。做好长江口中华鲟的保护工作尤为重要。

作者介绍:

目录:

[长江口中华鲟自然保护区科学考察与综合管理_下载链接1](#)

标签

评论

[长江口中华鲟自然保护区科学考察与综合管理_下载链接1](#)

书评

[长江口中华鲟自然保护区科学考察与综合管理_下载链接1](#)