

# 《海水养殖中的危害性原生动物》已出版

宋微波先生主编的《海水养殖中的危害性原生动物》一书 2003 年 11 月由科学出版社出版。本书汇集了作者近 20 年来在海洋病害及危害性原生动物领域中的研究成果,分别论述了我国北方海水养殖中常见的经济鱼类、贝类以及对虾的各类寄生性及其它危害性原生动物,介绍了它们的病原学、宿主分布、危害性以及开展相关研究的基本方法学等。考虑到本书所收录的内容仍属阶段性成果,更多的病原种类可能尚待发现,而许多海洋寄生性原生动物又均为世界性分布,因此本书的最后对国际间迄今所知的两大类主要寄生原生动物(粘孢子虫和车轮虫类纤毛虫)的分布以及宿主情况做了资料性介绍。

本书以病原生物的鉴别为中心,同时亦包含了利用现代技术对其病害生物学、方法学、分布以及地理学等所开展的工作。从专业和学术角度出发,这是国内迄今第一部较为全面地涉及海水养殖中危害性原生动物研究的专著。作为应用与基础理论并重的论著,作者在强调学术性的同时也充分考虑了对非专业领域人员的实用性和通用性。

本书附有 113 版线条图及黑白照片图版、14 页彩色图版,涉及到海水养殖水体内 186 种各类习见纤毛虫以及 36 种海洋鱼类寄生粘孢子虫。

全书 85 万字,16 开本,铜板/精装 483 页,书号 ISBN 7-03-011510-4,价格 95 元。联系人:武汉中科院水生生物研究所原生动物学会秘书处 张文静,邮编:430072。