

<<世界金枪鱼渔业渔获物物种原色图鉴>>

图书基本信息

书名：<<世界金枪鱼渔业渔获物物种原色图鉴>>

13位ISBN编号：9787502768027

10位ISBN编号：7502768025

出版时间：2007-1

出版时间：海洋出版社

作者：戴小杰，许柳雄等

页数：266

字数：428000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

金枪鱼类是栖息在大洋上层的大型鱼类，具有高度洄游的特性，是无国界的鱼类。

从分类上，一般将鲭科中的金枪鱼属、狐鲣属、舵鲣属、鲣属和鲐属统称金枪鱼类，它们共同特征是有发达的皮肤血管系统，体温略高于水温。

为了更好地开发和利用大洋性金枪鱼类资源，适应国际渔业管理组织保护金枪鱼类资源的要求，加强金枪鱼渔业渔获物的统计工作，因此必须了解和掌握金枪鱼鱼类的基础知识。

本书收录了124种鱼类，重点是金枪鱼和类金枪鱼等，其中鲭科鱼类49种、剑鱼科鱼类1种和旗鱼科鱼类11种；但也考虑到兼捕鱼类，其中软骨鱼类35种及其他鱼类28种。

这些鱼类主要分布在300m以内的大洋上层海域。

常被延绳钓渔业所捕获，也见于围网和其他渔业的渔获物中。

本图鉴可为从事远洋金枪鱼渔业捕捞企业、科学研究工作者、广大游钓工作者提供基础知识，对从事金枪鱼贸易和市场销售工作者也能提供帮助。

作者简介

戴小杰，男，出生于1966年1月，职称为副教授。

专业学习背景 1984.9-1987.7 安徽师范大学，生物系生物专业（本科） 1988.9-1991.7 上海水产大学，海洋渔业系捕捞学专业渔业资源方向（硕士） 1991-至今 上海水产大学渔业资源教研室工作。

主要专业研究方向 主要研究渔业资源的生物学，渔业资源的评估方法，海洋渔业资源的管理和决策，海洋渔业资源的可持续利用；金枪鱼渔业，金枪鱼的生物学、评估和管理，大样性金枪鱼类生态，金枪鱼的钓捕技术。

近期发表的代表性论文1、1997《地中海金枪鱼延绳钓渔获物组成的初步分析》（上海水产大学学报，Vol.6, NO.2）；2、1997《东黄海鲐鱼资源的初步研究》（首届中日韩东海海洋学和水产学国际学术研讨会，韩国，济洲）；3、1998《世界大洋金枪鱼资源状况及利用对策》该论文荣获 '98上海科技论坛“青年学者论坛”二等奖；4、1998《世界海洋渔业资源状况及金枪鱼渔业》（'98上海科技论坛“海洋—环境与资源专题交流会”、新世纪对科学技术的挑战—'98上海科技论坛集萃）。

书籍目录

- 第一篇 金枪鱼类和类金枪鱼类 1.沙氏刺鲃 2.细鲣 3.双鳍舵鲣 4.扁舵鲣 5.灰跃鲣 6.鲔 7.小
鲔 8.黑鲔 9.腹翼鲭 10.小眼双线鲈 11。
大眼双线鲈 12。
裸狐鲣 13。
鲣 14。
平鲣 15。
短体羽鳃鲐 16。
福氏羽鳃鲐 17。
羽鳃鲐 18。
澳洲狐鲣 19。
智利狐鲣 20。
东方狐鲣 21。
狐鲣 22。
澳洲鲭 23。
日本鲭 24。
鲭 25。
巴西马鲛 26。
大耳马鲛 27。
康氏马鲛 28。
美洲马鲛 29。
斑点马鲛 30。
朝鲜马鲛 31。
线纹马鲛 32。
椭斑马鲛 33。
巴布亚马鲛 34。
澳洲马鲛 35。
蓝点马鲛 36。
南非马鲛 37。
昆士兰马鲛 38。
条斑马鲛 39。
半线马鲛 40。
东太平洋马鲛 41。
中华马鲛 42。
西非马鲛 43。
长鳍金枪鱼 44。
黄鳍金枪鱼 45。
黑鳍金枪鱼 46。
蓝鳍金枪鱼 47。
大眼金枪鱼 48。
金枪鱼 49。
青干金枪鱼 50。
大西洋旗鱼第二篇 软骨鱼类第三篇 其他鱼类参考文献英文名索引拉丁学名索引

章节摘录

插图

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>