

图书基本信息

书名：<<2006-2007-水产学学科发展报告>>

13位ISBN编号：9787504645098

10位ISBN编号：7504645095

出版时间：2007-3

出版时间：中国科技

作者：中国水产学会

页数：154

字数：246000

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

《水产学学科发展报告(2006—2007)》着重阐述2005~2006年本学科在科技方面的进展情况,展示学科发展的风貌,总结年度中出现的学术新进展、新成果、新见解、新观点,为促进学科发展、人才成长和科技进步作出了贡献。

报告主要论述了水产学科各个领域在2005~2006年重大科技进展情况;专题报告有6篇,论述了水产生物技术、海水养殖、水产品质量安全、水产动物疾病、水产动物营养与饲料、渔业装备与工程领域在2005~2006年取得的重大科技进展。

报告从多个角度对近两年水产学科的科技进展情况进行了集中展示,为广大水产科技工作者提供了一部内容丰富的参考文献。

书籍目录

序前言综合报告 水产学学科发展的现状分析与前景展望 一、概述 二、2005~2006年水产学
学科研究进展 三、水产学学科发展的国内外差距 四、水产学学科的发展需求、预测与展望
参考文献专题报告 水产生物技术学科发展 海水养殖学科发展 水产品质量安全学科发展 水产动
物疾病学科发展 水产动物营养与饲料学科发展 渔业装备与工程学科发展 ABSTRACTS IN ENGLISH
Comprehensive Report Advances in Fishery Reports on Special Topics Advances in Aquaculture
Biotechn010gy Advances in Mariculture Advances in Quality and Safety of Aquatic Products
Advances in Science for Aquatic Animal Diseases Advances in Aquaculture Nutrition and Feed Industry
Advances in Fishery Equipment and Engineering

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>