

2009-2010年中国渔业市场分析及发展趋势展望报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2010年中国渔业市场分析及发展趋势展望报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shuichangqilei/6703067030.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

第一章 全球渔业行业发展现状分析 1

一、全球渔业发展概况 1

- (一) 世界渔业运行特征分析 1
- (二) 世界渔业市场竞争分析 4
- (三) 世界渔业集中度分析 11

二、全球农产品残留监控组织实施和运行状况分析 12

- (一) 世界残留监控组织实施状况 12
- (二) 世界残留监控运行状况 14
- (三) 世界残留监控特点 17

三、2009-2012年世界渔业发展趋势分析 18

第二章 全球主要国家与地区渔业运行情况分析 19

一、北美 19

- (一) 美国近海开发石油征渔业补偿费 19
- (二) 美国削减2008年1A海区大西洋鲱鱼的捕获量 19
- (三) 加拿大政府增加投资助推水产品市场 20

二、非洲 20

- (一) 非洲水产业正待发展 20
- (二) 安哥拉海鱼数量可能下降 21
- (三) 东南非渔业资源利用率不足五成 21

三、日本 22

- (一) 日本冷库水产品库存量统计 22
- (二) 日本虾夷马粪海胆的养殖产量 23
- (三) 日本大阪海带商品面临危机 24

四、欧洲 25

- (一) 欧盟取消毛里求斯海产品输欧禁令 25
- (二) 欧洲三分之一的淡水鱼种面临灭绝 26
- (三) 俄罗斯水产养殖业发展缓慢 26

五、其他地区 27

- (一) 巴西和阿根廷建议保留渔业补贴政策 27
- (二) 越南水产出口市场分析 27
- (三) 泰国尼罗罗非鱼市场良好 28
- (四) 2007年上半年韩国各鱼种生产量变化情况 29

第三章 全球水产品进出口状况统计分析 31

- 一、全球水产品进出口市场分析 31
 - (一) 智利海藻产品出口创新高 31
 - (二) 2008年挪威海产品出口上升 31
 - (三) 秘鲁渔产品出口额增长 32
- 二、2009-2010年日本水产品进出口分析 33
 - (一) 2009-2010年日本水产品进出口情况分析 33
 - (二) 2009-2010年日本水产进出口情况 33
- 三、2009-2010年国际贸易政策与影响因素 34
 - (一) 我国水产品出口面临的壁垒 34
 - (二) 美国食药管局对我国海产品实施更严格标准 36
 - (三) 提升产品质量应对外贸"绿色壁垒" 37
 - (四) 韩国水产品进口关税与通关时间调整 38
 - (五) 欧盟进口我国水产品的检测要求 38
 - (六) 澳大利亚对我虾及虾制品实施进口管制的对策 39
- 第四章 渔业相关概念 46
 - 一、渔业概念 46
 - 二、水产资源概况 46
 - (一) 水资源现状 46
 - (二) 水资源分布 48
- 第五章 我国渔业发展环境分析 50
 - 一、2009-2010年我国经济环境分析 50
 - (一) 国家宏观经济发展态势分析 50
 - (二) 宏观经济预测分析 55
 - 二、2009-2010年我国渔业发展政策环境分析 67
 - (一) 《中长期渔业科技发展规划(2006-2020年)》 67
 - (二) 相关标准分析 80
 - (三) 行业“十一五”规划发展 104
 - 三、2009-2010年我国渔业社会环境发展分析 126
- 第六章 我国渔业发展形势分析 131
 - 一、2009-2010年我国渔业发展概况 131
 - (一) 我国渔业基础设施 131
 - (二) 我国水产业发展概况 131
 - (三) 我国海鲜食品业发展情况 132
 - 二、2009-2010年我国渔业管理现状分析 133
 - (一) 我国渔政管理指挥系统建成启用 133

- (二) 我国加大渔业生态环境监测体系建设力度 134
- (三) 农业部发布《中长期渔业科技发展规划(2006-2020年)》 135
- (四) 泛珠区域联手构建渔业科技合作平台 136
- (五) 我国将建立水生生物资源与生态补偿机制 137
- (六) 新形势下我国政府渔业管理职能研究 140
- 三、2009-2010年我国渔业发展情况分析 148
 - (一) 推动多宝鱼产业复苏 148
 - (二) 大闸蟹整合分析 153
 - (三) 南海伏季休渔制度经验和反思 154
 - (四) 水产品出口商检机制需要改革 157
- 第七章 我国渔业市场发展运行动态分析 159
 - 一、2009-2010年我国海洋渔业发展现状 159
 - (一) 2009-2010年我国海洋经济运行情况 159
 - (二) 2009-2010年我国海洋环境质量状况 165
 - (三) 混养有助海水养殖增产和海洋生态恢复 239
 - (四) 水产品养殖业将代替海洋捕捞 239
 - 二、2009-2010年我国水产品市场形势分析 240
 - (一) 2009-2010年水产行情分析 240
 - (二) 2009-2010年各地水产品价格行情 240
 - 三、2009-2010年我国水产品质量安全 243
 - (一) 发展现代渔业面对的三大安全问题 243
 - (二) 湖南加快建立质量安全长效机制 249
 - (三) 江西水产产业链条相互制约 250
 - (四) 福建共同营造良好的养殖环境 251
- 第八章 我国重点水产品种市场运行走势分析 253
 - 一、虾产品 253
 - (一) 我国虾产品亚洲市场表现与变化趋势 253
 - (二) 2009-2010年我国虾产品出口统计 263
 - (三) 2009-2010年全球龙虾市场分析 270
 - (四) 2009-2010年国际贸易中美国对虾市场的跟踪 271
 - 二、罗非鱼 276
 - (一) 2009-2010年罗非鱼国际市场报告 276
 - (二) 国内罗非鱼价格持续低迷 282
 - 三、金枪鱼 283
 - 四、鳗鱼 285

五、鲭鱼 287

第九章 我国水产品进出口市场调查分析 291

一、2009-2010年我国水产品进出口现状分析 291

(一) 我国烤鳗对日出口有望解冻 291

(二) 中日水产贸易的发展现状和趋势 293

(三) “肯定列表制度”对辽宁省水产品出口贸易的影响 298

(四) 2009-2010年我国烤鳗出口统计 306

二、2009-2010年国际贸易格局变化对我国水产品出口的影响 309

(一) 我国水产品出口在世界水产品贸易中的地位分析 309

(二) 我国水产品出口所遭遇的非关税壁垒不断升级 310

(三) 我国水产品出口遭遇菲关税壁垒的主要原因之一 311

(四) 建立自由贸易区的策略选择 315

三、2009-2010年我国水产品出口的壁垒分析 316

(一) 技术壁垒影响我国水产品出口的实证分析 316

(二) 我国水产品出口贸易中的绿色壁垒问题分析 323

(三) 我国水产品出口中的动物福利壁垒分析 328

第十章 我国主要省市渔业竞争格局分析 335

一、山东省 335

(一) 2009-2010年山东省水产品对外贸易发展态势 335

(二) 山东省海洋渔业资源增殖取得历史性大丰收 335

(三) 山东省东营市河口区三大渔业基地建设成效显著 336

二、广东省 337

(一) 茂名成功探索海洋与渔业经济发展新模式 337

(二) 顺德龟鳖成为水产业又一新秀 338

(三) 湛江全国首批持证渔医上岗 339

三、福建省 340

(一) 福建渔业发展现状及措施 340

(二) 福建省鼓励海水养殖向港湾外拓展 341

(三) 福建漳州市加快发展水产优势品种产业化经营 341

四、浙江省 342

(一) 浙江岱山上半年北太鱿钓形势 342

(二) 浙江宁波市确定渔业节能高效健康养殖五大措施 342

(三) 宁波象山渔业产业结构调整渐入佳境 343

(四) 湖州做大龟鳖产业 344

五、辽宁省 345

- (一) 2009-2010年辽宁省水产品贸易增长情况 345
- (二) 大连市首次投放28万尾大规格的真鲷鱼苗入海 346
- (三) 辽宁省出台水产苗种检疫收费执行新标准 346
- (四) 大连海参产业迈上品牌之路 347
- 六、上海市 349
 - (一) 上海成立海洋政策与法律研究所 349
 - (二) 2009-2010年上海市渔业生产产量 350
- 七、湖南省 351
 - (一) 岳阳常规转名优精养出高效 351
 - (二) 资兴农民培训促进东江湖渔业快速发展 352
- 八、海南省 353
 - (一) 2009-2010年海南省渔业经济稳步发展 353
 - (二) 海南将成为我国主要罗非鱼出口基地 353
 - (三) 海南省政策性渔业保险试点工作启动 355
 - (四) 海口海陆联动发展海洋经济 355
- 九、江苏省 357
 - (一) 江苏外向型渔业亟待突破“瓶颈” 357
 - (二) 江苏完善涉韩渔业管理措施 359
 - (三) 苏州整治大闸蟹网围养殖 359
- 十、湖北省 361
 - (一) 湖北省创建重点水产大县 361
 - (二) 湖北武汉循环渔业形成“四大模式” 365
 - (三) 湖北汉川加快创建水产大市步伐 365
 - (四) 湖北水产业实现三级跳 367
- 十一、河北省 368
 - (一) 河北省沧州市水产生态健康养殖发展迅速 368
 - (二) 河北石家庄多模式大力发展特色渔业 369
 - (三) 河北五项措施促进和谐渔业 370
- 十二、四川省 372
 - (一) 四川力推现代渔业建设 372
 - (二) 四川适宜养冷水鱼 373
- 十三、安徽省 374
 - (一) 安徽庐江县出台水产养殖补贴奖励政策 374
 - (二) 安徽凤台县创建立体、生态、高效的“稻虾间作”新模式 375
 - (三) 安徽贵池区坚持四轮驱动力促龙虾产业 376

- (四) 安徽建立水生生物资源养护管理体系 377
- (五) 巢湖银鱼产量锐减敲响生态警钟 378
- 十四、其他省市 380
 - (一) 广西北海水产养殖业水平 380
 - (二) 黑龙江杜尔伯特县做大做强休闲渔业产业 380
 - (三) 河南休闲渔业发展状况 381
 - (四) 2009-2010年重庆渔业形势分析 381
- 第十一章 我国渔业重点企业分析 383
 - 一、大连獐子岛渔业集团股份有限公司 383
 - (一) 公司基本概况 383
 - (二) 公司经营情况分析 384
 - (三) 公司发展战略与规划 387
 - 二、山东好当家海洋发展股份有限公司 392
 - (一) 公司基本概况 392
 - (二) 公司经营情况分析 393
 - (三) 公司发展战略与规划 396
 - 三、山东东方海洋科技股份有限公司 401
 - (一) 公司基本概况 401
 - (二) 公司经营情况分析 402
 - (三) 公司发展战略与规划 405
 - 四、湖南洞庭水殖股份有限公司 415
 - (一) 公司基本概况 415
 - (二) 公司经营情况分析 415
 - (三) 公司发展战略与规划 418
 - 五、中水集团远洋股份有限公司 420
 - (一) 公司基本概况 420
 - (二) 公司经营情况分析 421
 - (三) 公司发展战略与规划 424
- 第十二章 我国水产产业链市场运行局势分析 427
 - 一、水产饲料 427
 - (一) 水产养殖淡季鱼粉市场重新面临考验 427
 - (二) 影响饲料系数的因素 429
 - (三) 水产饲料行业发展现状分析 431
 - 二、渔业资源 433
 - (一) 长江禁渔缓解资源衰退趋势 433

- (二) 江苏新批16个省级水产种质资源保护区 433
- (三) 山东近海渔业资源恢复良好 434
- (四) 深圳近海海域环境逐步恢复 435
- 三、鱼船渔具等 438
 - (一) 山东开展渔船渔机节能减排 438
 - (二) 船位监测系统为南沙渔船保驾护航 439
 - (三) 网具主要技术参数及性能 440
 - (四) 各地区2006年末非机动渔船拥有量 444
- 四、水产加工 445
 - (一) 2009-2010年水产品加工业主要经济指标 445
 - (二) 2009-2010年水产品加工进出口统计 451
- 五、休闲渔业 455
 - (一) 休闲渔业得益于战略性发展规划 455
 - (二) 发展城郊多功能休闲渔业对策 458
- 第十三章 2009-2012年我国渔业发展趋势及投资分析 461
 - 一、2009-2012年渔业发展趋势与预测分析 461
 - (一) 2009-2012年甲鱼行情持续看好 461
 - (二) 印尼看好2008年我国石斑鱼消费市场 462
 - (三) 2008年鳗鱼价格的走势及养殖形势分析 463
 - (四) 渔业资源衰退将促进养殖业大发展 464
 - (五) 水产养殖业是渔业发展的方向 464
 - 二、2009-2012年渔业发展面临的问题及对策 466
 - (一) 斑点叉尾鮰产业化之路 466
 - (二) 欧洲鳗鲡苗种控制措施对我国养鳗业的影响及对策 468
 - (三) 积极发展渔民专业合作社促进渔业可持续发展 473
 - (四) “多宝鱼危机”下水产业的出路 476
 - (五) 当前水产养殖经营如何应对市场变化 477
 - 三、2009-2012年我国渔业投资分析 480
 - (一) 渔业发展投资分析 480
 - (二) 有机水产品养殖成新宠 484
 - (三) 我国休闲海产品市场潜力大 486
 - (四) 我国传统的高档海鲜市场潜力分析 488
 - 四、2009-2012年我国渔业竞争力态势分析 489
 - (一) 我国渔业产业区域竞争力分析与未来发展战略 489
 - (二) 我国渔业产品国际竞争力的“橄榄”模型分析 492

图标目录：

- 图表 1：世界渔业和水产养殖产量和利用量 8
- 图表 2：不包括中国的世界渔业和水产养殖产量和利用量 9
- 图表 3：世界水产品利用量和供应量，不包括中国 10
- 图表 4：世界捕捞渔业产量 10
- 图表 5：世界捕捞和水产养殖产量 11
- 图表 6：海洋和内陆捕捞渔业：2004年前十名生产国 11
- 图表 7：中国水资源分布图 48
- 图表 8：2008年中国GDP增长情况 50
- 图表 9：2001-2008年中国工业增加值与发电量 51
- 图表 10：2005-2008年中国投资、消费、出口走势 52
- 图表 11：2001-2008年中国CPI、PPI走势 52
- 图表 12：2001-2008年中国进出口走势 53
- 图表 13：2001-2008年中国失业率走势 54
- 图表 14：2007-2008年中国货币供应量 54
- 图表 15：渔业国家标准 80
- 图表 16：渔业行业标准（一） 83
- 图表 17：渔业行业标准（二） 87
- 图表 18：渔业行业标准（三） 92
- 图表 19：渔业行业标准（四） 96
- 图表 20：渔业行业标准（五） 100
- 图表 21：全国“十五”计划主要指标完成情况 106
- 图表 22：“十一五”时期渔业发展主要指标 113
- 图表 23：2004-2008年农村居民人均纯收入及其增长速度 126
- 图表 24：2004-2008年城镇居民人均可支配收入及其增长速度 127
- 图表 25：2004-2008年居民消费价格涨跌幅度 127
- 图表 26：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度（%） 127
- 图表 27：2004-2008年社会消费品零售总额及其增长速度 128
- 图表 28：城镇居民家庭平均每人全年消费性支出 129
- 图表 29：农村居民家庭平均每人生活消费支出构成（%） 130
- 图表 30：水产品总产量 131
- 图表 31：2001-2008年海洋经济运行情况 159
- 图表 32：2008年主要海洋产业增加值构成图 160
- 图表 33：2008年污染海域分布示意图 167
- 图表 34：2008年渤海污染海域分布示意图 168

- 图表 35 : 2008年长江口污染海域分布示意图 168
- 图表 36 : 2008年珠江口污染海域分布示意图 169
- 图表 37 : 2004-2008年各海区较清洁和污染海域面积 (平方公里) 169
- 图表 38 : 2008年重点污染海域主要污染物分布示意图 170
- 图表 39 : 2008年近岸海域沉积物污染程度和综合潜在生态风险 173
- 图表 40 : 1997-2008年近岸海域贝类体内污染物的残留水平变化趋势 174
- 图表 41 : 2008年重点海域气溶胶中无机氮浓度的比较 175
- 图表 42 : 2008年入海排污口排污状况 176
- 图表 43 : 2008年各省 (自治区、直辖市) 入海排污口超标排放情况统计 176
- 图表 44 : 2008年各海区不同功能区排污口超标率比较 177
- 图表 45 : 2008年排入不同功能区的污水量比例 178
- 图表 46 : 2008年部分入海排污口邻近海域生态环境质量等级 179
- 图表 47 : 2008年部分陆源入海排污口污水的综合毒性风险等级 181
- 图表 48 : 2008年部分河流排放入海的污染物量 (吨) 182
- 图表 49 : 2008年全国海洋生态监控区基本情况 183
- 图表 50 : 2004-2008年海洋生态监控区生态健康状况 184
- 图表 51 : 双台子河口生态监控区 187
- 图表 52 : 锦州湾生态监控区 188
- 图表 53 : 滦河口—北戴河生态监控区 189
- 图表 54 : 1999~2008年8月份文昌鱼栖息密度及生物量变化趋势 189
- 图表 55 : 渤海湾生态监控区 190
- 图表 56 : 黄河口生态监控区 191
- 图表 57 : 1998-2008年黄河入海径流量的变化趋势图 192
- 图表 58 : 莱州湾生态监控区 192
- 图表 59 : 2005-2008年莱州湾泥螺数量变化趋势 194
- 图表 60 : 苏北浅滩生态监控区 195
- 图表 61 : 长江口生态监控区 196
- 图表 62 : 杭州湾生态监控区 197
- 图表 63 : 乐清湾生态监控区 198
- 图表 64 : 闽东沿岸生态监控区 199
- 图表 65 : 大亚湾生态监控区 201
- 图表 66 : 珠江口生态监控区 202
- 图表 67 : 2004~2008年珠江口春夏季浮游植物平均密度 ($\times 10^4$ 个细胞/立方米) 202
- 图表 68 : 雷州半岛西南沿岸生态监控区 203
- 图表 69 : 2004-2008年徐闻珊瑚礁活珊瑚盖度变化趋势 204

- 图表 70 : 广西北海生态监控区 205
- 图表 71 : 北仑河口生态监控区 206
- 图表 72 : 石角核心区遭受冻害的红海榄 207
- 图表 73 : 海南东海岸生态监控区 207
- 图表 74 : 西沙珊瑚礁生态监控区 208
- 图表 75 : 珊瑚礁区大量分布的敌害生物——长棘海星 209
- 图表 76 : 2005-2008年西沙5个区域活珊瑚盖度变化趋势 209
- 图表 77 : 沿海开发强度及生态脆弱区分布图 211
- 图表 78 : 全国滨海湿地外来生物互花米草分布现状 212
- 图表 79 : 2004-2008年奥帆赛场水体中粪大肠菌群数量 214
- 图表 80 : 2008年7-9月奥运帆船赛区主要水文和气象要素监测结果 214
- 图表 81 : 2008年全国重点增养殖区养殖概况和环境质量综合风险指数评价* 216
- 图表 82 : 2008年全国增养殖区环境质量状况 (不包括重点增养殖区) 217
- 图表 83 : 2008年海水浴场综合环境等级 220
- 图表 84 : 2008年重点滨海旅游度假区环境状况指数 221
- 图表 85 : 2008年批建的国家级海洋特别保护区概况 224
- 图表 86 : 2008年全国各海区疏浚物海洋倾倒情况统计 224
- 图表 87 : 2001-2008年全国各海区疏浚物海洋倾倒情况 225
- 图表 88 : 2008年各海区海上油 (气) 田分布及排污状况统计 226
- 图表 89 : 2008年重点海域海面漂浮垃圾种类和数量分布 227
- 图表 90 : 丹东大鹿岛海域海面漂浮垃圾样带法观测与拖网调查 228
- 图表 91 : 2008年重点海滩垃圾种类和数量分布 229
- 图表 92 : 海滩垃圾和海面漂浮垃圾来源 230
- 图表 93 : 2007~2008年全国各海区赤潮发生情况对比 230
- 图表 94 : 2003 ~ 2008年各海区赤潮发生次数和累计面积 231
- 图表 95 : 2008年我国海域发生的较大规模赤潮 231
- 图表 96 : 黄海赤潮次数和面积 233
- 图表 97 : 东海赤潮次数和面积 233
- 图表 98 : 南海赤潮次数和面积 234
- 图表 99 : 莱州湾地区海 (咸) 水入侵强度分布图(CI-含量 , 毫克/升) 235
- 图表 100 : 2008年渤海和黄海沿岸监测区海水入侵范围 235
- 图表 101 : 2008年渤海和黄海沿岸主要监测区土壤盐渍化分布状况 237
- 图表 102 : 辽东湾北部沿岸土壤盐渍化遥感监测分布图 238
- 图表 103 : 2006年中国对虾出口亚洲地区情况表 (吨) 253
- 图表 104 : 2006年中国出口对虾分布 254

- 图表 105 : 2006-2007年5月日本冷冻生虾进口 (吨) 256
- 图表 106 : 日本虾进口所有产品类型 (吨) 257
- 图表 107 : 2004年日本进口虾品种比重 258
- 图表 108 : 2006年日本进口虾品种比重 258
- 图表 109 : 中国出口日本对虾品种的变化与比重 (吨) 259
- 图表 110 : 2006年中国对虾出口韩国情况表 (吨) 260
- 图表 111 : 2005-2006年10月欧洲虾进口量以及国家分类 (吨) 262
- 图表 112 : 2004-2006年10月西班牙虾进口量以及进口国分类 (吨) 262
- 图表 113 : 2004-2006年10月法国虾进口量以及进口国分类 (吨) 263
- 图表 114 : 2004-2006年10月英国虾进口量以及产品分类 (吨) 263
- 图表 115 : 2007年1月-2008年12月各月出口 (万美元, 吨) 265
- 图表 116 : 2007年1月-2008年12月各月出口数量 (美元/吨) 266
- 图表 117 : 2008年1-12月分洲出口金额 (万美元) 266
- 图表 118 : 2008年1-12月分洲出口数量 (吨) 267
- 图表 119 : 2008年12月分国家 (地区) 出口情况 (当月) (吨、万美元) 267
- 图表 120 : 2008年1-12月分国家 (地区) 出口情况 (累计) 268
- 图表 121 : 2008年12月分贸易方式出口情况 (当月) (吨、万美元) 268
- 图表 122 : 2008年12月分地区出口情况 (当月) (吨、万美元) 269
- 图表 123 : 2008年1-12月分地区出口情况 (累计) (吨、万美元) 269
- 图表 124 : 2008年1-12月分企业性质出口情况 (累计) (吨、万美元) 270
- 图表 125 : 2008年12月出口价格、物量指数 270
- 图表 126 : 2004-2008年美国罗非鱼进口情况 277
- 图表 127 : 2003-2008年美国冻罗非鱼片进口情况 277
- 图表 128 : 2003-2008年美国整条罗非鱼进口情况 277
- 图表 129 : 2003-2008年美国鲜罗非鱼片进口情况 278
- 图表 130 : 美国罗非鱼片批发价格 279
- 图表 131 : 2007-2008年1-9月意大利鲭鱼进口 288
- 图表 132 : 2007-2008年1-9月爱尔兰进口鲭鱼 (公吨) 289
- 图表 133 : 2007-2008年1-9月德国鲭鱼进口 289
- 图表 134 : 日本历年以渔产品做为粮食来源之自给率及供应量 294
- 图表 135 : 日本2006及2007年渔业及养殖产量 295
- 图表 136 : 主要国家或地区一律标准 299
- 图表 137 : “肯定列表制度”实施前后因药残“违规”件数 299
- 图表 138 : 定列表制度的均衡分析 300
- 图表 139 : 国际水产品贸易: “肯定列表制度”的影响 302

- 图表 140 : 2000-2005年辽宁省水产品出口贸易情况 302
- 图表 141 : 2007-2008鳎年度我国加工鳎出口数量 307
- 图表 142 : 2000-2005年中国水产品出口概况 317
- 图表 143 : 1996-2005年中国0306类水产品出口欧盟数量与透明氯霉素限量标准变化 318
- 图表 144 : 水产品氯霉素残留标准的实证分析结果1 321
- 图表 145 : 水产品氯霉素残留标准的实证分析结果2 321
- 图表 146 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司主营构成分析(元) 384
- 图表 147 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司每股指标 385
- 图表 148 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司获利能力 385
- 图表 149 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司经营能力 386
- 图表 150 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司偿债能力 386
- 图表 151 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司资本结构 386
- 图表 152 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司发展能力 386
- 图表 153 : 大连獐子岛渔业集团股份有限公司现金流量分析 387
- 图表 154 : 山东好当家海洋发展股份有限公司主营构成(元) 393
- 图表 155 : 山东好当家海洋发展股份有限公司每股指标 393
- 图表 156 : 山东好当家海洋发展股份有限公司获利能力 394
- 图表 157 : 山东好当家海洋发展股份有限公司经营能力 394
- 图表 158 : 山东好当家海洋发展股份有限公司偿债能力 394
- 图表 159 : 山东好当家海洋发展股份有限公司资本结构 395
- 图表 160 : 山东好当家海洋发展股份有限公司发展能力 395
- 图表 161 : 山东好当家海洋发展股份有限公司现金流量分析 395
- 图表 162 : 山东东方海洋科技股份有限公司主营构成(元) 402
- 图表 163 : 山东东方海洋科技股份有限公司每股指标 402
- 图表 164 : 山东东方海洋科技股份有限公司获利能力 403
- 图表 165 : 山东东方海洋科技股份有限公司经营能力 403
- 图表 166 : 山东东方海洋科技股份有限公司偿债能力 403
- 图表 167 : 山东东方海洋科技股份有限公司资本结构 404
- 图表 168 : 山东东方海洋科技股份有限公司发展能力 404
- 图表 169 : 山东东方海洋科技股份有限公司现金流量分析 404
- 图表 170 : 湖南洞庭水殖股份有限公司主营构成(元) 415
- 图表 171 : 湖南洞庭水殖股份有限公司每股指标 416
- 图表 172 : 湖南洞庭水殖股份有限公司获利能力 416
- 图表 173 : 湖南洞庭水殖股份有限公司经营能力 416
- 图表 174 : 湖南洞庭水殖股份有限公司偿债能力 417

- 图表 175：湖南洞庭水殖股份有限公司资本结构 417
- 图表 176：湖南洞庭水殖股份有限公司发展能力 417
- 图表 177：湖南洞庭水殖股份有限公司现金流量分析 417
- 图表 178：中水集团远洋股份有限公司主营构成（元） 421
- 图表 179：中水集团远洋股份有限公司每股指标 422
- 图表 180：中水集团远洋股份有限公司获利能力 422
- 图表 181：中水集团远洋股份有限公司经营能力 422
- 图表 182：中水集团远洋股份有限公司偿债能力 423
- 图表 183：中水集团远洋股份有限公司资本结构 423
- 图表 184：中水集团远洋股份有限公司发展能力 423
- 图表 185：中水集团远洋股份有限公司现金流量分析 423
- 图表 186：2008年第46周国内主要港口鱼粉价格对比表 427
- 图表 187：2008年中国对虾养殖面积和密度同比变化情况 433
- 图表 188：鱿鱼手抄网 440
- 图表 189：拱网 441
- 图表 190：推辑网 442
- 图表 191：地区年末非机动渔船拥有量 444
- 图表 192：2007年1-11月中国水产品加工业主要经济指标 445
- 图表 193：2008年1-11月中国水产品加工业主要经济指标 448
- 图表 194：贸易方式（数量：万吨；金额：亿美元） 451
- 图表 195：一般贸易主要出口品种（数量：万吨；金额：亿美元） 452
- 图表 196：出口大类对比（数量：万吨；金额：亿美元） 452
- 图表 197：主要出口市场（数量：万吨；金额：亿美元） 453
- 图表 198：主要出口省份（数量：万吨；金额：亿美元） 453
- 图表 199：主要进口国家和地区（数量：万吨；金额：亿美元） 454
- 图表 200：2001-2008年中国甲鱼产量变化趋势图 461
- 图表 201：2009年3月中国鳖鱼价格趋势图（400-600克 元、公斤） 462
- 图表 202：2008年中国鳗鱼出口数量走势（吨） 463
- 图表 203：1980-2008年中国水产品产量及增长率 491
- 图表 204：农产品国际竞争力的“橄榄”模型 492
- 图表 205：入世以来农户淡水鱼精养主产品产量指标变化情况 495
- 图表 206：入世以来农户淡水鱼精养的质量安全类成本项目变化情况（%） 495
- 图表 207：近年来渔业成本收益情况 497
- 图表 208：2004年水产品流通效率情况（元/公斤，%） 498
- 图表 209：入世以来农户淡水鱼精养销售费用变化情况（%） 498

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shuichangqilei/6703067030.html>