



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2010年中国渔业市场分析 及投资咨询报告

一、调研说明

《2009-2010年中国渔业市场分析及投资咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/134467.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

第一章 2009-2010年中国渔业发展环境分析 1

一、2009-2010年中国经济发展环境分析 1

（一）2009年上半年中国宏观经济运行情况 1

（二）全球金融危机对中国产业格局影响 6

（三）中国应对金融危机的措施 10

二、2009年中国渔业发展政策环境分析 16

（一）《中长期渔业科技发展规划（2006 - 2020年）》 16

（二）行业"十一五"规划分析 28

（三）《中华人民共和国渔业法》解读 50

（四）渔业捕捞许可证管理办法分析 56

三、2009年中国渔业发展社会环境分析 59

第二章 渔业相关概述 65

一、水产资源概况 65

（一）水资源现状 65

（二）水资源分布 67

二、渔业概念 68

三、渔业的类别分析 68

（一）海洋渔业 68

（二）淡水渔业 68

（三）捕捞渔业 68

（四）养殖渔业 69

第三章 2009年全球渔业行业发展现状分析 70

一、2009年全球渔业发展概况分析 70

（一）全球渔业运行特征分析 70

（二）全球渔业市场竞争分析 73

（三）全球渔业集中度分析 80

二、2009年全球农产品残留监控组织实施和运行状况分析 81

（一）全球残留监控组织实施状况 81

（二）全球残留监控运行状况 83

(三) 全球残留监控特点分析 86

三、2009-2012年全球渔业发展趋势分析 87

第四章 2009年全球水产品进出口状况统计分析 88

一、2009年全球水产品进出口市场分析 88

(一) 智利海藻产品出口创新高 88

(二) 2009年挪威海产品出口上升 88

(三) 秘鲁渔产品出口额增长 89

二、2009年日本水产品进出口分析 90

三、2009年全球贸易政策与影响因素分析 91

(一) 我国水产品出口面临的壁垒 91

(二) 美国食药监局对中国海产品实施更严格标准 93

(三) 提升产品质量应对外贸“绿色壁垒” 94

(四) 韩国水产品进口关税与通关时间调整 95

(五) 欧盟进口我国水产品的检测要求 95

(六) 澳大利亚对我虾及虾制品实施进口管制的对策 96

第五章 2009年全球主要国家与地区渔业运行情况分析 102

一、北美 102

(一) 美国近海开发石油征渔业补偿费 102

(二) 美国削减2009年1A海区大西洋鲱鱼的捕获量 102

(三) 加拿大政府增加投资助推水产品市场 103

二、非洲 103

(一) 非洲水产业正待发展 103

(二) 安哥拉海鱼数量可能下降 104

(三) 东南非渔业资源利用率不足五成 104

三、日本 105

(一) 日本渔业发展沿革 105

(二) 日本渔业产业状况分析 106

(三) 日本渔业管理模式与政策方向分析 110

四、欧洲 111

(一) 欧盟取消毛里求斯海产品输欧禁令 111

(二) 欧洲三分之一的淡水鱼种面临灭绝 112

(三) 俄罗斯水产养殖业发展缓慢 112

五、其他地区 113

(一) 巴西和阿根廷建议保留渔业补贴政策 113

(二) 越南水产出口市场分析 113

(三) 泰国尼罗罗非鱼市场良好 113

第六章 2009年中国渔业发展形势分析 116

一、“十五”渔业发展主要成就回顾 116

(一) 渔业经济较快发展，对农业和农村经济发展发挥了重要作用 116

(二) 外向型渔业发展成效显著，全球渔业大国地位进一步凸显 116

(三) 渔业经济结构进一步优化，资源利用趋向合理 117

(四) 渔业体系建设逐步完善，支撑保障能力显著增强 117

(五) 重大管理措施得到强化，渔业依法管理水平逐步提高 117

二、2009年中国渔业发展概况分析 119

(一) 我国渔业基础设施分析 119

(二) 我国水产业发展概况简析 119

(三) 中国海鲜食品业发展情况分析 120

三、2009年我国渔业发展情况分析 121

(一) 推动多宝鱼产业复苏 121

(二) 大闸蟹整合分析 126

(三) 南海伏季休渔制度经验和反思 127

(四) 水产品出口商检机制需要改革 131

四、2009年中国渔业发展现状主要特点分析 132

(一) 产业结构进一步优化，产业素质明显提高 132

(二) 水产养殖保持快速发展的态势，发展的质量和效益明显提高 133

(三) 水产品贸易持续增长，远洋渔业发展质量进一步提高 133

(四) 渔业资源和生态环境保护力度不断加大 133

五、2009年中国渔业管理现状分析 134

(一) 中国渔政管理指挥系统建成启用 134

(二) 我国加大渔业生态环境监测体系建设力度 134

(三) 泛珠区域联手构建渔业科技合作平台 135

- (四) 我国将建立水生生物资源与生态补偿机制 136
- (五) 新形势下我国政府渔业管理职能研究 139
- 六、2009年中国渔业发展面临的问题及对策分析 147
 - (一) 当前中国渔业面临的主要问题 147
 - (二) 今后发展重点和措施 148
 - (三) 转变渔业增长方式必须加强渔业经济与政策研究 149
 - (四) 依靠科技创新引领支撑现代渔业发展 151

第七章 2009年中国渔业市场发展运行动态分析 153

- 一、2009年中国海洋渔业发展现状浅析 153
 - (一) 2009年中国海洋环境质量状况分析 153
 - (二) 混养有助海水养殖增产和海洋生态恢复 226
 - (三) 水产品养殖业将代替海洋捕捞 226
- 二、2009年中国水产品市场形势分析 227
 - (一) 2009年中国水产行情分析 227
 - (二) 2009年中国各地水产品价格行情走势分析 227
- 三、2009年中国水产品质量安全分析 230
 - (一) 发展现代渔业面对的三大安全问题 230
 - (二) 湖南加快建立质量安全长效机制 236
 - (三) 江西水产产业链条相互制约 237
 - (四) 福建共同营造良好的养殖环境 238

第八章 2009年中国渔业细分行业发展态势分析 240

- 一、2009年中国海洋渔业发展形势分析 240
 - (一) 2009年中国海洋渔业经济运行情况分析 240
 - (二) 中国海洋渔业与可持续发展 245
 - (三) 辽宁省"十一五"海洋渔业发展目标 247
- 二、2009年中国淡水渔业发展局势探析 248
 - (一) 内陆渔业水域环境 248
 - (二) 广东内陆渔业现状分析 250
 - (三) 我国淡水鱼综合加工有待挖潜 251
- 三、2009年中国捕捞渔业发展态势分析 255

- (一) 远洋捕捞渔业状况分析 255
- (二) 淡水捕捞渔业形势分析 256
- 四、2009年中国养殖渔业发展状况分析 257
 - (一) 渔业养殖水质标准分析 257
 - (二) 淡水养殖渔业发展状况分析 258
 - (三) 咸水养殖渔业发展形势分析 259
 - (四) 海面养殖渔业发展现状分析 261

第九章 2009年中国重点水产品市场运行走势分析 262

- 一、四大家鱼 262
 - (一) "四大家鱼"仍是养殖的主要品种 262
 - (二) 2009年四大家鱼市场行情分析 263
- 二、虾产品 264
 - (一) 中国虾产品亚洲市场表现与变化趋势 264
 - (二) 我国虾产品出口统计 274
 - (三) 全球龙虾市场分析 281
 - (四) 全球贸易中美国对虾市场的跟踪 282
- 三、罗非鱼 287
 - (一) 罗非鱼养殖标准分析 287
 - (二) 2009年罗非鱼全球市场分析 288
 - (三) 国内罗非鱼价格持续低迷 294
 - (四) 适应全球市场竞争, 促进罗非鱼产业化发展 295
- 四、桂花鱼(鳊鱼) 298
 - (一) 现阶段桂花鱼养殖面临的主要难题解读 298
 - (二) 桂花鱼主要养殖技术分析 300
 - (三) 2009年中国桂花鱼市场形势探析 300

第十章 2009年中国水产品进出口市场调查分析 302

- 一、2009年我国水产品进出口现状分析 302
 - (一) 我国烤鳗对日出口有望解冻 302
 - (二) 中日水产贸易的发展现状和趋势 304
 - (三) "肯定列表制度"对辽宁省水产品出口贸易的影响 309

(四) 2009年中国烤鳗出口统计	317
二、2009年全球贸易格局变化对中国水产品出口的影响	320
(一) 中国水产品出口在全球水产品贸易中的地位分析	320
(二) 中国水产品出口所遭遇的非关税壁垒不断升级	321
(三) 中国水产品出口遭遇菲关税壁垒的主要原因之一	322
(四) 建立自由贸易区的策略选择	326
三、2009年中国水产品出口的壁垒分析	327
(一) 技术壁垒影响中国水产品出口的实证分析	327
(二) 中国水产品出口贸易中的绿色壁垒问题分析	334
(三) 中国水产品出口中的动物福利壁垒分析	339
 第十一章 2009年中国主要省份渔业竞争格局分析	346
一、山东省	346
(一) 2009年山东省水产品对外贸易发展态势	346
(二) 山东省海洋渔业资源增殖取得历史性大丰收	346
(三) 山东省东营市河口区三大渔业基地建设成效显著	347
二、广东省	348
(一) 茂名成功探索海洋与渔业经济发展新模式	348
(二) 顺德龟鳖成为水产业又一新秀	349
(三) 湛江全国首批持证渔医上岗	350
三、福建省	351
(一) 福建渔业发展现状及措施	351
(二) 福建省鼓励海水养殖向港湾外拓展	352
(三) 福建漳州市加快发展水产优势品种产业化经营	352
四、浙江省	353
(一) 浙江岱山上半年北太鱿钓形势	353
(二) 浙江宁波市确定渔业节能高效健康养殖五大措施	353
(三) 宁波象山渔业产业结构调整渐入佳境	354
(四) 湖州做大龟鳖产业	355
五、辽宁省	356
(一) 2009年辽宁省水产品贸易增长情况	356
(二) 大连市首次投放28万尾大规格的真鲷鱼苗入海	357

(三) 辽宁省出台水产苗种检疫收费执行新标准 357

(四) 大连海参产业迈上品牌之路 358

六、海南省 360

(一) 2009年海南省渔业经济稳步发展 360

(二) 海南将成为我国主要罗非鱼出口基地 361

(三) 海南省政策性渔业保险试点工作启动 363

(四) 海口海陆联动发展海洋经济 363

七、江苏省 365

(一) 江苏外向型渔业亟待突破"瓶颈" 365

(二) 江苏完善涉韩渔业管理措施 366

(三) 苏州整治大闸蟹网围养殖 367

第十二章 中国渔业重点企业分析 369

一、大连獐子岛渔业集团股份有限公司(002069) 369

(一) 企业概况 369

(二) 企业经营状况分析 370

二、山东好当家海洋发展股份有限公司(600467) 373

(一) 企业概况 373

(二) 企业经营状况分析 375

三、山东东方海洋科技股份有限公司(002086) 377

(一) 企业概况 377

(二) 企业经营状况分析 378

四、湖南洞庭水殖股份有限公司(600257) 381

(一) 企业概况 381

(二) 企业经营状况分析 382

五、中水集团远洋股份有限公司(000798) 385

(一) 企业概况 385

(二) 企业经营状况分析 385

第十三章 2009年中国水产产业链市场运行局势分析 389

一、水产饲料 389

(一) 水产养殖淡季鱼粉市场重新面临考验 389

(二) 影响饲料系数的因素	392
(三) 水产饲料行业发展现状分析	393
二、渔业资源	395
(一) 长江禁渔缓解资源衰退趋势	395
(二) 江苏新批16个省级水产种质资源保护区	395
(三) 山东近海渔业资源恢复良好	396
(四) 深圳近海海域环境逐步恢复	397
三、渔船渔具	400
(一) 山东开展渔船渔机节能减排	400
(二) 船位监测系统为南沙渔船保驾护航	401
(三) 网具主要技术参数及性能	402
(四) 各地区2009年非机动渔船拥有情况分析	406
四、水产加工	407
(一) 2009年水产品加工业主要经济指标	407
(二) 2009年水产品加工进出口统计	410
五、休闲渔业	414
(一) 休闲渔业得益于战略性发展规划	414
(二) 发展城郊多功能休闲渔业对策	417
 第十四章 2009-2012年中国渔业发展及投资分析	420
一、2009-2012年中国渔业发展趋势预测分析	420
(一) 渔业发展趋势分析	420
(二) 养鱼与饲料加工设备的发展方向	421
(三) 我国水产品包装机械的现状与发展趋势分析	423
二、2009-2012年中国渔业发展前景分析	426
(一) 甲鱼行情持续看好	426
(二) 印尼看好中国石斑鱼消费市场	428
(三) 鳗鱼价格的走势及养殖形势分析	428
(四) 渔业资源衰退将促进养殖业大发展	429
(五) 水产养殖业是渔业发展的方向	430
三、2009-2012年中国渔业投资分析	431
(一) 中国渔业投资环境分析	431

(二) 中国渔业投资机会分析 432

(三) 中国渔业投资风险分析 433

图表目录：

图表 1：1992-2009 年我国 GDP 增速走势 1

图表 2：工业增加值增速走势 2

图表 3：投资、消费、出口增长走势 3

图表 4：CPI、PPI 走势图 4

图表 5：进出口贸易走势图 5

图表 6：货币供应量走势图 6

图表 7：新增贷款及增速 6

图表 8：2008 年 1-9 月份我国部分行业调整变化（同比增长率%） 8

图表 9：2008 年 1-9 月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%） 8

图表 10：2008 年 1-9 月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%） 9

图表 11：近期公布的刺激经济的政策一览表 11

图表 12：全国“十五”计划主要指标完成情况 30

图表 13：“十一五”时期渔业发展主要指标 37

图表 14：2004-2008 年农村居民人均纯收入及其增长速度 60

图表 15：2004-2008 年城镇居民人均可支配收入及其增长速度 60

图表 16：2008 年居民消费价格比上年涨跌幅度（%） 60

图表 17：2004-2008 年居民消费价格涨跌幅度 61

图表 18：2004-2008 年社会消费品零售总额及其增长速度 62

图表 19：城镇居民家庭平均每人全年消费性支出 62

图表 20：农村居民家庭平均每人生活消费支出构成（%） 63

图表 21：中国水资源分布图 67

图表 22：世界渔业和水产养殖产量和利用量 77

图表 23：不包括中国的世界渔业和水产养殖产量和利用量 78

图表 24：世界水产品利用量和供应量，不包括中国 79

图表 25：世界捕捞渔业产量 79

图表 26：世界捕捞和水产养殖产量 80

图表 27：海洋和内陆捕捞渔业：2004 年前十名生产国 80

图表 28：全国“十五”计划主要指标完成情况 118

图表 29：水产品总产量	119
图表 30：2008年污染海域分布示意图	155
图表 31：2008年渤海污染海域分布示意图	156
图表 32：2008年长江口污染海域分布示意图	157
图表 33：2008年珠江口污染海域分布示意图	157
图表 34：2004-2008年各海区较清洁和污染海域面积（平方公里）	158
图表 35：2008年重点污染海域主要污染物分布示意图	159
图表 36：2008年近岸海域沉积物污染程度和综合潜在生态风险	161
图表 37：1997-2008年近岸海域贝类体内污染物的残留水平变化趋势	162
图表 38：2008年重点海域气溶胶中无机氮浓度的比较	163
图表 39：入海排污口排污状况	164
图表 40：2008年各省（自治区、直辖市）入海排污口超标排放情况统计	164
图表 41：2008年各海区不同功能区排污口超标率比较	165
图表 42：2008年排入不同功能区的污水量比例	166
图表 43：2008年部分入海排污口邻近海域生态环境质量等级	167
图表 44：2008年部分陆源入海排污口污水的综合毒性风险等级	169
图表 45：2008年部分河流排放入海的污染物质（吨）	171
图表 46：2008年全国海洋生态监控区基本情况	172
图表 47：2004-2008年海洋生态监控区生态健康状况	173
图表 48：双台子河口生态监控区	175
图表 49：锦州湾生态监控区	176
图表 50：滦河口—北戴河生态监控区	177
图表 51：1999~2008年8月份文昌鱼栖息密度及生物量变化趋势	177
图表 52：渤海湾生态监控区	178
图表 53：黄河口生态监控区	179
图表 54：1998-2008年黄河入海径流量的变化趋势图	180
图表 55：莱州湾生态监控区	181
图表 56：2005-2008年莱州湾泥螺数量变化趋势	182
图表 57：苏北浅滩生态监控区	182
图表 58：长江口生态监控区	183
图表 59：杭州湾生态监控区	184
图表 60：乐清湾生态监控区	185

图表 61：闽东沿岸生态监控区 187

图表 62：大亚湾生态监控区 188

图表 63：珠江口生态监控区 189

图表 64：2004~2008年珠江口春夏季浮游植物平均密度（ $\times 10^4$ 个细胞/立方米） 189

图表 65：雷州半岛西南沿岸生态监控区 190

图表 66：2004-2008年徐闻珊瑚礁活珊瑚盖度变化趋势 191

图表 67：广西北海生态监控区 192

图表 68：北仑河口生态监控区 193

图表 69：石角核心区遭受冻害的红海榄 194

图表 70：海南东海岸生态监控区 194

图表 71：西沙珊瑚礁生态监控区 195

图表 72：珊瑚礁区大量分布的敌害生物——长棘海星 196

图表 73：2005-2008年西沙5个区域活珊瑚盖度变化趋势 196

图表 74：沿海开发强度及生态脆弱区分布图 198

图表 75：全国滨海湿地外来生物互花米草分布现状 199

图表 76：2004-2008年奥帆赛场水体中粪大肠菌群数量 201

图表 77：2008年7-9月奥运帆船赛区主要水文和气象要素监测结果 201

图表 78：2008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* 203

图表 79：2008年全国增养殖区环境质量状况（不包括重点增养殖区） 204

图表 80：2008年海水浴场综合环境等级 207

图表 81：2008年重点滨海旅游度假区环境状况指数 208

图表 82：2008年批建的国家级海洋特别保护区概况 211

图表 83：2008年全国各海区疏浚物海洋倾倒情况统计 211

图表 84：2001-2008年全国各海区疏浚物海洋倾倒情况 212

图表 85：2008年各海区海上油（气）田分布及排污状况统计 213

图表 86：2008年重点海域海面漂浮垃圾种类和数量分布 214

图表 87：丹东大鹿岛海域海面漂浮垃圾样带法观测与拖网调查 215

图表 88：2008年重点海滩垃圾种类和数量分布 216

图表 89：海滩垃圾和海面漂浮垃圾来源 217

图表 90：2007~2008年全国各海区赤潮发生情况对比 217

图表 91：2003~2008年各海区赤潮发生次数和累计面积 218

图表 92：2008年我国海域发生的较大规模赤潮 218

图表 93：赤潮发生数 219

图表 94：黄海赤潮次数和面积 220

图表 95：东海赤潮次数和面积 220

图表 96：南海赤潮次数和面积 221

图表 97：莱州湾地区海（咸）水入侵强度分布图(CI-含量，毫克/升) 222

图表 98：2008年渤海和黄海沿岸监测区海水入侵范围 222

图表 99：2008年渤海和黄海沿岸主要监测区土壤盐渍化分布状况 224

图表 100：辽东湾北部沿岸土壤盐渍化遥感监测分布图 225

图表 101：2001-2008年海洋经济运行情况 240

图表 102：2008年主要海洋产业增加值构成图 241

图表 103：淡水人工养殖水产品产量 258

图表 104：海水人工养殖水产品产量 260

图表 105：2006年中国对虾出口亚洲地区情况表（吨） 264

图表 106：2006年中国出口对虾分布 265

图表 107：2006-2007年5月日本冷冻生虾进口（吨） 267

图表 108：日本虾进口所有产品类型（吨） 268

图表 109：2004年日本进口虾品种比重 269

图表 110：2006年日本进口虾品种比重 269

图表 111：中国出口日本对虾品种的变化与比重（吨） 270

图表 112：2006年中国对虾出口韩国情况表（吨） 271

图表 113：2005-2006年10月欧洲虾进口量以及国家分类（吨） 273

图表 114：2004-2006年10月西班牙虾进口量以及进口国分类（吨） 273

图表 115：2004-2006年10月法国虾进口量以及进口国分类（吨） 274

图表 116：2004-2006年10月英国虾进口量以及产品分类（吨） 274

图表 117：2007年1月-2008年12月各月出口（万美元，吨） 276

图表 118：2007年1月-2008年12月各月出口数量（美元/吨） 277

图表 119：2008年1-12月分洲出口金额（万美元） 277

图表 120：2008年1-12月分洲出口数量（吨） 278

图表 121：2008年12月分国家（地区）出口情况（当月）（吨、万美元） 278

图表 122：2008年1-12月分国家（地区）出口情况（累计） 279

图表 123：2008年12分贸易方式出口情况（当月）（吨、万美元） 279

图表 124：2008年12月分地区出口情况（当月）（吨、万美元） 280

图表 125：2008年1-12月分地区出口情况（累计）（吨、万美元） 280

图表 126：2008年1-12月分企业性质出口情况（累计）（吨、万美元） 281

图表 127：2008年12月出口价格、物量指数 281

图表 128：2004-2008年美国罗非鱼进口情况 288

图表 129：2003-2008年美国冻罗非鱼片进口情况 289

图表 130：2003-2008年美国整条罗非鱼进口情况 289

图表 131：2003-2008年美国鲜罗非鱼片进口情况 290

图表 132：美国罗非鱼片批发价格 291

图表 133：日本历年以渔产品做为粮食来源之自给率及供应量 305

图表 134：日本2006及2007年渔业及养殖产量 306

图表 135：主要国家或地区一律标准 310

图表 136："肯定列表制度"实施前后因药残"违规"件数 310

图表 137：定列表制度的均衡分析 311

图表 138：国际水产品贸易："肯定列表制度"的影响 313

图表 139：2000-2005年辽宁省水产品出口贸易情况 313

图表 140：2007-2008鳊年度我国加工鳊出口数量 318

图表 141：2000-2005年中国水产品出口概况 328

图表 142：1996-2005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 329

图表 143：水产品氯霉素残留标准的实证分析结果1 332

图表 144：水产品氯霉素残留标准的实证分析结果2 332

图表 145：大连獐子岛渔业集团股份有限公司主营构成分析（元） 370

图表 146：大连獐子岛渔业集团股份有限公司每股指标 371

图表 147：大连獐子岛渔业集团股份有限公司获利能力 371

图表 148：大连獐子岛渔业集团股份有限公司经营能力 372

图表 149：大连獐子岛渔业集团股份有限公司偿债能力 372

图表 150：大连獐子岛渔业集团股份有限公司资本结构 372

图表 151：大连獐子岛渔业集团股份有限公司发展能力 372

图表 152：大连獐子岛渔业集团股份有限公司现金流量分析 373

图表 153：山东好当家海洋发展股份有限公司主营构成（元） 375

图表 154：山东好当家海洋发展股份有限公司每股指标 375

图表 155：山东好当家海洋发展股份有限公司获利能力 375

图表 156：山东好当家海洋发展股份有限公司经营能力 376

图表 157：山东好当家海洋发展股份有限公司偿债能力 376

图表 158：山东好当家海洋发展股份有限公司资本结构 376

图表 159：山东好当家海洋发展股份有限公司发展能力 376

图表 160：山东好当家海洋发展股份有限公司现金流量分析 377

图表 161：山东东方海洋科技股份有限公司主营构成（元） 378

图表 162：山东东方海洋科技股份有限公司每股指标 379

图表 163：山东东方海洋科技股份有限公司获利能力 379

图表 164：山东东方海洋科技股份有限公司经营能力 380

图表 165：山东东方海洋科技股份有限公司偿债能力 380

图表 166：山东东方海洋科技股份有限公司资本结构 380

图表 167：山东东方海洋科技股份有限公司发展能力 381

图表 168：山东东方海洋科技股份有限公司现金流量分析 381

图表 169：湖南洞庭水殖股份有限公司主营构成（元） 382

图表 170：湖南洞庭水殖股份有限公司每股指标 382

图表 171：湖南洞庭水殖股份有限公司获利能力 383

图表 172：湖南洞庭水殖股份有限公司经营能力 383

图表 173：湖南洞庭水殖股份有限公司偿债能力 383

图表 174：湖南洞庭水殖股份有限公司资本结构 384

图表 175：湖南洞庭水殖股份有限公司发展能力 384

图表 176：湖南洞庭水殖股份有限公司现金流量分析 384

图表 177：中水集团远洋股份有限公司主营构成（元） 385

图表 178：中水集团远洋股份有限公司每股指标 386

图表 179：中水集团远洋股份有限公司获利能力 386

图表 180：中水集团远洋股份有限公司经营能力 387

图表 181：中水集团远洋股份有限公司偿债能力 387

图表 182：中水集团远洋股份有限公司资本结构 387

图表 183：中水集团远洋股份有限公司发展能力 388

图表 184：中水集团远洋股份有限公司现金流量分析 388

图表 185：2008年第46周国内主要港口鱼粉价格对比表 389

图表 186：2008年中国对虾养殖面积和密度同比变化情况 395

图表 187：鱿鱼手抄网 402

图表 188：拱网 403

图表 189：推辑网 404

图表 190：各地区年末非机动渔船拥有量 406

图表 191：2008年1-11月中国水产品加工业主要经济指标 407

图表 192：贸易方式（数量：万吨；金额：亿美元） 411

图表 193：一般贸易主要出口品种（数量：万吨；金额：亿美元） 411

图表 194：出口大类对比（数量：万吨；金额：亿美元） 411

图表 195：主要出口市场（数量：万吨；金额：亿美元） 412

图表 196：主要出口省份（数量：万吨；金额：亿美元） 412

图表 197：主要进口国家和地区（数量：万吨；金额：亿美元） 413

图表 198：2001-2008年中国甲鱼产量变化趋势图 427

图表 199：2009年3月中国鳖鱼价格趋势图（400-600克 元、公斤） 427

图表 200：2008年中国鳊鱼出口数量走势（吨） 429

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/134467.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的

一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰

富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。