

# 2018-2024年中国油水分离 机行业市场调研与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2018-2024年中国油水分离机行业市场调研与投资前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/B88477SXZD.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

油水分离机就是将油和水分离开来的仪器，原理主要是根据水和燃油的密度差，利用重力沉降原理去除杂质和水份的分离器，内部还有扩散锥，滤网等分离元件。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国油水分离机行业市场调研与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了油水分离机相关概念及发展环境，接着分析了中国油水分离机规模及消费需求，然后对中国油水分离机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国油水分离机面临的机遇及发展前景。您若想对中国油水分离机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章油水分离机行业概述14

第一节行业相关界定14

一、油水分离机的定义14

二、发展和生产特点14

第二节油水分离机产品细分及特性14

一、产品分类情况14

二、行业产品特性分析15

第三节油水分离机行业地位分析16

一、行业对经济增长的影响16

二、行业对人民生活的影响17

三、行业关联度情况17

第二章中国油水分离机行业宏观经济环境分析17

第一节2011-2017年全球宏观经济分析17

一、2011-2017年全球宏观经济运行概况17

二、未来全球宏观经济趋势预测22

第二节2011-2017年中国宏观经济环境分析24

一、2011-2017年中国宏观经济发展情况24

二、未来中国宏观经济趋势预测25

第三节金融危机对中国经济的影响26

一、金融危机对全球经济的影响26

二、金融危机对中国主要行业的影响27

第三章中国油水分离机行业政策技术环境分析29

第一节油水分离机行业政策法规环境分析29

一、行业相关标准概述29

二、行业税收政策分析44

三、行业环保政策分析48

四、行业政策走势及其影响74

第二节油水分离机行业技术环境分析75

一、国内技术水平现状75

二、科技创新主攻方向77

第三节油水分离机行业专利技术情况78

一、主要油水分离机专利技术及其特点78

二、其他油水分离设备专利技术及其特点115

第四章2011-2017年油水分离机上游原料及下游应用产业链分析160

第一节上游原料油渣160

第二节下游主要应用领域163

第三节2011-2017年下游（应用行业）产业发展现状164

第四节2011-2017年下游（应用行业）产业需求分析167

第五节2011-2017年下游（应用行业）主要需求企业分析168

第六节2011-2017年下游（应用行业）最具前景产品/行业分析184

第五章2011-2017年中国油水分离机行业总体发展状况185

第一节中国油水分离机行业规模情况分析185

一、行业单位规模情况分析185

二、行业人员规模状况分析188

三、行业资产规模状况分析191

#### 四、行业市场规模状况分析195

##### 第二节中国油水分离机行业产销情况分析196

###### 一、行业生产情况分析196

###### 二、行业销售情况分析198

###### 三、行业产销情况分析199

##### 第三节中国油水分离机行业财务能力分析201

###### 一、行业盈利能力分析201

###### 二、行业偿债能力分析209

###### 三、行业营运能力分析211

#### 第六章2011-2017年中国油水分离机行业市场发展分析215

##### 第一节2011-2017年中国油水分离机市场分析215

###### 四、2011-2017年油水分离机区域市场分析218

##### 第二节中国油水分离机行业市场产品价格走势分析222

###### 一、中国油水分离机行业市场价格影响因素分析222

###### 二、2011-2017年中国油水分离机行业市场价格走势分析222

###### 三、2018-2024年中国油水分离机行业市场价格走势预测223

##### 第三节中国油水分离机行业进出口市场分析224

##### 第四节中国油水分离机行业市场发展的主要策略225

###### 一、发展国内油水分离机业的相关建议与对策225

###### 二、中国油水分离机产业的发展建议226

#### 第七章2011-2017年中国油水分离机行业竞争格局分析227

##### 第一节油水分离机行业竞争结构分析227

###### 一、现有企业间竞争227

###### 二、潜在进入者分析227

###### 三、替代品威胁分析228

###### 四、供应商议价能力228

###### 五、客户议价能力229

##### 第二节油水分离机企业国际竞争力比较229

##### 第三节油水分离机行业竞争格局分析230

###### 一、油水分离机行业集中度分析230

## 二、油水分离机行业竞争程度分析231

### 第四节2018-2024年油水分离机行业竞争策略分析236

#### 一、2018-2024年油水分离机行业竞争格局展望236

#### 二、2018-2024年油水分离机行业竞争策略分析236

## 第八章2011-2017年中国油水分离机行业重点企业发展分析238

### 第一节扬州澄露环境工程有限公司238

#### 一、企业概况238

#### 二、市场定位情况238

#### 三、企业优劣势分析239

#### 四、2011-2017年经营状况分析240

#### 五、2018-2024年公司发展战略分析244

### 第二节东台市东方船舶装配有限公司244

#### 一、企业概况244

#### 二、市场定位情况245

#### 三、企业优劣势分析245

#### 四、2011-2017年经营状况分析245

### 第三节扬州沃特环境工程设备有限公司250

#### 一、企业概况250

#### 二、市场定位情况250

#### 三、2011-2017年经营状况分析250

### 第四节重庆大晃康达环保技术有限公司255

#### 一、企业概况255

#### 二、市场定位情况255

#### 三、企业优劣势分析256

#### 四、2011-2017年经营状况分析257

#### 五、2018-2024年公司发展战略分析261

### 第五节大晃机械（青岛）有限公司262

#### 一、企业概况262

#### 二、市场定位情况262

#### 三、2011-2017年经营状况分析262

## 第九章2018-2024年中国油水分离机行业发展前景预测267

### 第一节行业发展前景分析267

#### 一、行业市场发展前景分析267

#### 二、行业市场蕴藏的商机分析267

#### 三、行业“十三五”整体规划解读269

### 第二节2018-2024年中国油水分离机行业市场发展趋势预测272

#### 一、2018-2024年行业需求预测272

#### 二、2018-2024年行业供给预测273

### 第三节2018-2024年中国油水分离机技术发展趋势预测274

#### 一、产品发展新动态274

#### 二、产品技术新动态274

#### 三、产品技术发展趋势预测275

## 第十章2018-2024年中国油水分离机行业投资分析276（ZYYF）

### 第一节行业投资机会分析276

#### 一、投资现状276

#### 二、项目投资可行性分析276

### 第二节行业投资风险分析277

#### 一、产品质量风险277

#### 二、成本风险277

#### 三、贸易风险278

### 第三节行业投资建议280

#### 一、把握国家投资的契机280

### 第四节市场的重点客户战略实施281

#### 一、实施重点客户战略的必要性281

#### 二、合理确立重点客户281

#### 三、重点客户战略管理282

#### 四、重点客户管理功能284

#### 五、重点客户管理的应用价值286

## 图表目录：

### 图表1：油水分离机的分类及用途15

- 图表 2：2011-2017年国内生产总值及其增长速度24
- 图表 3：2017年国内生产总值初步核算数据24
- 图表 4：隔油器主要结构图32
- 图表 5：隔油器平面图32
- 图表 6：隔油器立面图33
- 图表 7：隔油器的型号、额定处理水量、箱体尺寸34
- 图表 8：型式检验和出厂检验项目表42
- 图表 9：油水分离机下游主要应用领域164
- 图表 10：化工企业50家名单169
- 图表11：污水处理50家企业172
- 图表 12：2018-2024年中国油水分离机行业需求预测273
- 图表 13：2018-2024年中国油水分离机行业供给预测273

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/B88477SXZD.html>