

# 2015-2020年中国馏分油生 产技术行业监测及发展策略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2015-2020年中国馏分油生产技术行业监测及发展策略咨询报告》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.cction.com/report/201508/125195.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

馏分油指原油蒸馏时分离出的具有一定馏程（沸点范围）的组分，如液化气、汽油、煤油、柴油等馏分。从减压蒸馏得到的称减压馏分。蒸馏塔底剩余的则称为渣油。馏分只是在沸点范围上类似，还不是石油产品，需要进一步加工才能成为满足规格要求的石油产品。

报告目录：

第一章：馏分油简介

第一节：产品概述

第二节 产品说明

第三节：理化性质（物化性能、安全数据（毒性）、储运方式）

第四节：技术指标

第二章：馏分油国内外生产工艺及技术进展

第一节：国内外主要生产工艺介绍及对比

1. 国内外主要生产工艺介绍

2. 各工艺优缺点比较

第二节：国内外核心生产工艺详述

1. 工艺原理

2. 工艺流程（含工艺流程图）

3. 工艺过程（含详细的配方、工艺参数、操作过程）

4. 设备一览表

5. 岗位定员

6. 成本核算（含原材料、能源消耗、设备折旧、人员工资及福利等）

7. 环境保护（三废产生量及处理方法）

8. 技术特点

9. 产品质量标准

10. 项目可行性分析

第三节：国内外生产技术研究最新进展

第三章：馏分油用途

第一节：用途概述

第二节：下游产品解析

第三节：国内外最新应用研究进展

## 第四章：馏分油国内外生产状况及生产厂家

### 第一节：国内外生产状况

#### 1. 全球生产概况及产能分布

#### 2. 我国生产概况及产能分布

### 第二节：国内生产厂家及规模

#### 1. 2015年我国生产厂家及规模统计

#### 2. 主要生产厂家介绍（1-10家）

##### 2.1 厂家馏分油产品介绍

##### 2.2 厂家经营特色

##### 2.3 厂家联系方式及其它

#### 3. 我国拟在建项目介绍

##### 3.1 馏分油拟在建项目名称

##### 3.2 馏分油拟在建项目起止时间

##### 3.3 馏分油拟在建项目联系人

#### 4. 2015-2019年我国产能发展趋势预测

### 第三节：国外生产厂家及规模

#### 1. 2015年国外生产厂家及规模统计

#### 2. 2015-2019年国外产能发展趋势预测

### 第四节：国内外产量走势分析

#### 1. 2015-2020年全球产量统计

#### 2. 2015-2018年全球产量发展趋势预测

#### 3. 2015-2020年我国产量统计

#### 4. 2015-2019年我国产量发展趋势预测

## 第五章：馏分油市场行情

### 第一节：市场供应状况分析及预测

#### 1. 2015-2020年全球市场供应状况分析

#### 2. 2015-2019年全球市场供应发展趋势预测

#### 3. 2015-2020年我国市场供应分析

#### 4. 2015-2019年我国市场供应发展趋势预测

### 第二节：下游消费领域市场发展趋势分析

#### 1. 下游各消费领域市场份额及发展速度分析

#### 2. 2015-2019年下游各消费领域市场前景预测

### 第三节：供需状况分析及预测

#### 第四节：价格分析

1. 国内馏分油产品历史价格回顾
2. 影响国内市场馏分油产品价格的因素
3. 国内主流厂商馏分油产品当前市场价格及评述

#### 第五节：进出口状况分析

1. 进出口数量分析
2. 进出口价格分析
3. 进出口国别分析
4. 2015-2019年中国馏分油产品进出口情况发展趋势预测

### 第六章：馏分油销售策划

#### 第一节：国内外市场分布

#### 第二节：国内需求厂家及联系方式

1. 用户介绍
2. 用户使用该产品的用途
3. 使用该产品的年用量
4. 联系方式

#### 第三节：国外需求厂家及联系方式

1. 用户名称
2. 用户使用该产品的用途
3. 联系方式

### 第七章：馏分油技术开发、项目投资、生产及销售注意事项

#### 第一节：产品技术开发注意事项

#### 第二节：项目投资注意事项

#### 第三节：产品生产注意事项

#### 第四节：产品销售注意事项

#### 图表目录：

表：馏分油基本性质

表：馏分油物化性能

表：馏分油技术指标

表：馏分油生产设备一览表

表：馏分油生产岗位定员

表：馏分油生产成本及效益估算

表：2015年国内馏分油生产厂家及生产规模统计

表：2015年国外馏分油生产厂家及生产规模统计

表：2015-2020年馏分油我国产量统计

表：2015-2019年馏分油我国产量预测

表：2015-2020年馏分油全球产量统计

表：2015-2019年馏分油全球产量预测

表：下游各消费领域市场份额及发展速度

表：2015-2019年下游各消费领域增速及消费量预测

表：2015-2020馏分油全球需求预测

表：2015年国内馏分油主要生产公司最新价格

表：馏分油在各应用地区市场份额

表：馏分油国内需求厂家及联系方式

表：馏分油国外需求厂家

表：馏分油国内外经营公司

图：馏分油生产工艺流程图示意图

图：馏分油在国际市场上按地区占有市场份额

图：2015-2020年馏分油全球产量走势

图：2015-2020馏分油全球产量走势预测

图：2015-2020年馏分油我国产量走势

图：2015-2020馏分油我国产量走势预测

图：馏分油化学结构或产品图片

图：馏分油下游产品化学结构或产品图片

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201508/125195.html>