

# 中国油砂市场全景调查及未来五年发展定位分析 报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国油砂市场全景调查及未来五年发展定位分析报告》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/shiyou/222974222974.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

报告大纲：

### 第一章 中国油砂开发背景分析

#### 第一节 油砂概述

##### 一、油砂定义

##### 二、油砂加工主要产品

###### (1) 稀释沥青

###### (2) 合成沥青

###### (3) 合成原油

##### 三、油砂开发成本分析

###### (1) 油砂开发成本现状

###### (2) 油砂开发成本发展趋势

#### 第二节 油砂开发环境分析

##### 一、经济环境分析

##### 二、政策环境分析

##### 三、能源环境分析

#### 第三节 相关能源价格及对油砂开发影响分析

##### 一、原油价格对油砂开发影响分析

###### (1) 国际原油价格走势分析

###### (2) 国际原油价格走势预测

###### (3) 国际原油价格对油砂开发的影响

##### 二、天然气价格对油砂开发影响分析

###### (1) 国际天然气价格走势分析

###### (2) 国际天然气价格走势预测

###### (3) 国际天然气价格对油砂开发的影响

### 第二章 2013-2015年中国油砂开发技术分析

#### 第一节 油砂开采技术分析

##### 一、露天开采技术分析

###### (1) 热碱水溶液洗脱法

###### (2) 热碱水溶液结合表面活性剂洗脱法

###### (3) 有机溶剂抽提法

##### 二、钻井开采技术分析

###### (1) 蒸汽吞吐技术

###### (2) 蒸汽驱技术

- (3) 蒸汽辅助重力泄油技术 (SAGD)
- (4) 地下水平井注气溶剂萃取油砂油技术 (VAPEX)
- (5) 井下就地催化改质开采技术
- (6) 水热裂解开采技术
- (7) 火烧油层技术
- (8) 冷采技术分析
- (9) 微波采油技术
- (10) 巷道开采技术

## 第二节 油砂分离技术分析

### 一、油砂分离技术简介

- (1) 热水洗法
- (2) 溶剂萃取法
- (3) 热解干馏法

### 二、油砂分离技术途径

- (1) 清洗剂的应用
- (2) 微乳液在油砂洗液中的应用
- (3) 水剂空气化分离油砂的应用
- (4) 油砂超声波除油的应用

### 三、国际油砂分离技术研究进展

## 第三章 2013-2015年世界油砂开发及经验分析

### 第一节 世界油砂资源分析

- 一、世界油砂储量分析
- 二、世界油砂资源分布

### 第二节 加拿大油砂开发分析

- 一、加拿大油砂储量分析
- 二、加拿大油砂开采方法分析
- 三、加拿大油砂开发工艺流程
- 四、加拿大油砂开发成本分析

### 第三节 加拿大油砂投资及风险分析

- 一、加拿大油砂投资分析
  - (1) 加拿大油砂投资现状
  - (2) 加拿大油砂投资额预测
- 二、加拿大油砂投资风险分析

## 第四章 2013-2015年中国油砂开发分析-

### 第一节 中国油砂资源概况

## 一、油砂储量分析

## 二、油砂资源分布及特点分析

## 三、油砂资源开发的意义

### 第二节 中国油砂资源重点地区分析

#### 一、准噶尔盆地西北缘油砂资源分析

##### (1) 油砂储量分析

##### (2) 油砂含油率分析

##### (3) 油砂资源分布概况

##### (4) 油砂资源分布特征

##### (5) 主要地区油砂资源分析

##### 1) 黑油山地区油砂资源分析

###### 1、油砂储量

###### 2、油砂分布特征

###### 3、油砂厚度

###### 4、油砂含油率

###### 5、油砂可采量

##### 2) 乌尔禾地区油砂资源分析

###### 1、油砂储量

###### 2、油砂分布特征

###### 3、油砂厚度

###### 4、油砂含油率

##### 3) 白碱滩地区油砂资源分析

###### 1、油砂分布特征

###### 2、油砂厚度

###### 3、油砂含油率

##### 4) 红山嘴地区油砂资源分析

###### 1、油砂储量

###### 2、油砂分布特征

###### 3、油砂岩面积

###### 4、油砂厚度

###### 5、油砂含油率

##### 5) 后山水库-花园沟地区油砂资源分析

###### 1、油砂储量

###### 2、油砂分布特征

###### 3、油砂岩面积

(6) 油砂资源开发进展分析

(7) 油砂资源开发难点分析

(8) 油砂资源开发前景分析

## 二、柴达木盆地油砂资源分析

(1) 油砂储量分析

(2) 油砂资源分布分析

(3) 油砂资源勘查进展分析

(4) 油砂资源开发前景分析

## 三、松辽盆地油砂资源分析

(1) 油砂储量分析

(2) 油砂资源勘查进展分析

(3) 油砂资源开发前景分析

## 第三节 中国油砂开发前景分析

### 一、油砂开发现状分析

### 二、油砂开发趋势分析

### 三、油砂开发前景预测

(1) 原油储量分析

(2) 原油产量分析

(3) 原油表观消费量及预测

(4) 油砂油产量预测

## 第五章 中国油砂开发重点企业分析

### 第一节 国际油砂开发企业分析

#### 一、加拿大Sincruce公司分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产能分析

(3) 企业油砂项目分析

(4) 企业最新发展动向分析

### 第二节 中国油砂开发企业分析

#### 一、中国石油天然气股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业在国内油砂开发分析

(4) 企业在加拿大油砂投资分析

(5) 企业经营状况分析

(6) 企业最新发展动向分析

## 第六章 2015-2020年中国油砂开发投融资分析

### 第一节 油砂开发投资风险分析

一、政策风险

二、技术风险

三、环保风险

四、关联行业风险

五、宏观经济波动风险

### 第二节 油砂开发投资分析

一、油砂开发投资现状

二、油砂开发投资前景

三、油砂开发投资建议

### 第三节 油砂开发融资分析

一、油砂开发融资渠道

二、油砂开发融资现状

三、油砂开发融资前景

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/222974222974.html>