

# 中国铀矿市场分析及未来五年投资前景评估报告

## 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《中国铀矿市场分析及未来五年投资前景评估报告》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/meihuagong/211869211869.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

### 第一章 全球铀资源市场运行分析

#### 第一节 全球铀矿资源储存现状分析

##### 一、全球铀矿资源储量分析

##### 二、经济性铀矿资源分析

##### 三、近年铀勘活动

##### 四、近年铀勘费用

#### 第二节 加拿大铀矿市场分析

##### 一、西北及努纳武特区铀矿及企业

##### 二、不列颠哥伦比亚省铀矿及企业

##### 三、阿尔伯塔省铀矿及企业

##### 四、萨斯克彻温省铀矿及企业

##### 五、安大略省铀矿及企业

##### 六、魁北克省铀矿及企业

##### 七、纽芬兰省铀矿及企业

##### 八、加拿大铀矿所有权及政策

##### 九、加拿大铀出口情况

#### 第三节 澳大利亚铀矿市场分析

##### 一、兰杰铀矿分析（资源，产销）

##### 二、奥林匹克坝铀矿分析（资源，产销）

##### 三、贝弗利铀矿分析（资源，产销）

##### 四、澳大利亚铀矿业特点分析

### 第二章 全球铀市场供需态势分析

#### 第一节 全球铀生产情况分析

##### 一、全球铀产量分析

##### 二、全球铀生产来源结构分析

##### 三、全球铀生产企业分析

##### 四、世界铀生产量三强企业

#### 第二节 全球铀市场贸易分析

##### 一、铀价格波动分析

##### 二、铀市场分析

#### 第三节 全球铀消费需求市场分析

##### 一、铀消费市场分析

##### 二、全球核电对铀的需求

### 三、全球核电铀消费分析

#### 第三章 全球核反应堆统计分析

##### 第一节 全球核能反应堆分析

###### 一、全球核电反应堆规模分析

###### 二、核电反应堆类型特点分析

###### 三、全球核电反应堆类型分析

##### 第二节 全球重点国家核能市场分析

###### 一、美国核电建设规模

###### 二、法国核电建设规模

###### 三、日本核电建设规模

###### 四、俄罗斯核电建设规模

##### 第三节 未来五年全球核能反应堆发展趋势分析

#### 第四章 中国铀资源市场发信站分析

##### 第一节 中国铀矿资源分布分析

###### 一、中国铀矿资源规模

###### 二、铀矿资源区域分布

###### 三、铀矿工业发展历史

##### 第二节 中国铀矿资源行业最新动态分析

###### 一、中国加大铀进口量

###### 二、国土部优化煤铀及金勘查开发

###### 三、铀矿勘查迈入多元时代

###### 四、中广核加大投资推进风电水电和铀资源开发

#### 第五章 中国铀矿行业发展环境分析

##### 第一节 国内铀矿经济环境分析

###### 一、GDP历史变动轨迹分析

###### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

###### 三、中国铀矿经济发展预测分析

##### 第二节 中国铀矿行业政策环境分析

#### 第六章 中国铀矿市场供需走势分析

##### 第一节 中国铀矿供需市场分析

###### 一、中国铀供给分析

###### 二、中国铀矿需求分析

###### 三、中国铀贸易动态

##### 第二节 中国核电反应堆现状分析

###### 一、目前中国正在运行核电站分析

二、目前中国在建核电站分析

三、未来规划中的核电站建设分析

四、中国核电技术采用现状分析

第三节 中国铀矿行业市场供需缺口分析

第七章 未来五年中国放射性金属矿行业监测数据分析

第一节 未来五年中国放射性金属矿制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 中国放射性金属矿制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 未来五年中国放射性金属矿制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 未来五年中国放射性金属矿制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 未来五年中国放射性金属矿制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 中国铀矿行业市场竞争格局分析

第一节 中国铀矿行业集中度综述

一、铀矿生产集中度分析

二、铀矿生产企业集中分析

第三节 中国铀矿行业竞争格局影响

一、国际铀矿企业进入情况

二、铀矿行业竞争程度

第三节 未来五年中国铀矿行业竞争策略分析

第九章 中国铀矿制造重点企业调研分析

## 第一节 常州明珠稀土有限公司

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营状况分析

## 第二节 核工业蓝山七一八矿

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营状况分析

## 第三节 中核韶关金宏铀业公司翁源分公司

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营状况分析

## 第四节 中核浙江衢州铀业有限责任公司

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营状况分析

## 第五节 核工业部丹凤县双槽794铀矿

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营状况分析

## 第十章 中国电力行业发展动态分析

### 第一节 中国电力行业发展状况

#### 一、电力行业整体发展状况

#### 二、电力行业供给结构变化情况

### 第二节 中国影响电力行业发展的主要因素

### 第三节 未来五年中国电力行业发展态势展望

### 第四节 未来五年中国电力行业发展的影响分析

## 第十一章 中国核电行业发展的影响分析

### 第一节 中国核电行业发展状况

#### 一、核电行业整体发展状况

#### 二、核电行业的地位变化情况

### 第二节 中国影响核电行业发展的主要因素

### 第三节 未来五年中国核电行业发展态势展望

#### 一、未来五年核电行业发展态势展望

#### 二、未来五年核电行业地位展望

### 第四节 未来五年中国核电行业发展的影响分析

## 第十二章 未来五年中国铀矿行业投资机会与风险分析

### 第一节 未来五年中国铀矿行业投资机会分析

#### 一、未来五年中国铀矿主要区域投资机会

#### 二、未来五年中国铀矿海外投资机会

### 三、未来五年中国铀矿多元化投资机会

#### 第二节 未来五年中国铀矿行业投资风险展望分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供给波动风险

四、需求波动风险

五、经营管理风险

#### 第十三章 未来五年中国铀矿行业发展趋势预测分析

##### 第一节 未来五年中国铀矿行业发展趋势分析

一、未来五年中国铀矿行业发展走势分析

二、未来五年中国铀矿行业技术开发方向

##### 第二节 未来五年中国铀矿行业市场预测分析

一、未来五年行业供应预测

二、未来五年行业需求预测

三、未来五年行业产品价格走势预测

四、行业盈利能力预测

##### 第三节 未来五年中国铀矿行业竞争格局预测分析

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meihuagong/211869211869.html>