

# 2020-2025年中国天然铀市场运行态势及行业发展 前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国天然铀市场运行态势及行业发展前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/601684.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

直接从矿石中提取的铀叫天然铀。它是铀-238、铀-235和铀-234的混合物，其中铀-238占99.27%（原子），铀-235占0.714%（原子），剩余的是微量的铀-234。

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 天然铀概述

#### 第一节 天然铀定义

#### 第二节 天然铀主要生产工艺

#### 第四节 天然铀产业链分析

##### 一、产业链模型介绍

##### 二、天然铀产业链模型分析

### 第二章 天然铀发展环境及政策分析

#### 第一节 中国经济发展环境分析

##### 一、中国宏观经济发展现状

##### 二、中国宏观经济走势分析

##### 三、中国宏观经济趋势预测

#### 第二节 行业相关政策、法规、标准

### 第三章 天然铀产品生产工艺及技术趋势研究

#### 第一节、质量指标情况

#### 第二节、国外主要生产工艺

#### 第三节、国内主要生产方法

#### 第四节、最新技术进展及趋势研究

##### 一、产品近地市场

##### 二、产品工艺设备采购渠道

### 第四章 中国天然铀生产现状分析

#### 第一节 天然铀行业总体规模

#### 第二节 天然铀产能概况

##### 一、2015-2019年产能分析

##### 二、2020-2025年产能预测

#### 第三节 天然铀产量概况

##### 一、2015-2019年产量分析

## 二、产能配置与产能利用率调查

## 三、2020-2025年产量预测

### 第四节 天然铀产业的生命周期分析

## 第五章 天然铀国内产品价格走势及影响因素分析

### 第一节 国内产品2015-2019年价格回顾

### 第二节 国内产品当前市场价格及评述

#### 一、工业发展需求预测

#### 二、农业发展需求预测

### 第三节 国内产品价格影响因素分析

### 第四节 2020-2025年国内产品未来价格走势预测

## 第六章 天然铀所属行业进出口市场分析

### 第一节 代表性国家和地区进出口市场分析

### 第二节 全球进出口市场价格互动机制研究

### 第三节 国内产品2015-2019年进出口数据分析

### 第四节 2020-2025年国内产品未来进出口情况预测

## 第七章 天然铀行业市场竞争策略分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 天然铀市场竞争策略分析

#### 一、天然铀市场增长潜力分析

#### 二、天然铀产品竞争策略分析

#### 三、典型企业产品竞争策略分析

### 第三节 天然铀企业竞争策略分析

#### 一、2020-2025年我国天然铀市场竞争趋势

#### 二、2020-2025年天然铀行业竞争格局展望

#### 三、2020-2025年天然铀行业竞争策略分析

## 第八章 天然铀上游原材料供应状况分析

### 第一节 主要原材料

### 第二节 主要原材料2015-2019年价格及供应情况

### 第三节 2020-2025年主要原材料未来价格及供应情况预测

## 第九章 天然铀产业用户度分析

第一节 天然铀产业用户认知程度

第二节 天然铀产业用户关注因素

第十章 2020-2025年天然铀行业发展趋势及投资风险分析

第一节 当前天然铀存在的问题

第二节 天然铀未来发展预测分析

第三节 2020-2025年中国天然铀行业投资风险分析

第十一章 天然铀国内重点生产厂家分析

第一节 天然铀重点公司介绍

一、中国核工业集团公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

二、中核陕西铀浓缩有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

三、中核北方铀业有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

四、中核赣州金瑞铀业有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

五、中核抚州金安铀业有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

第十二章 天然铀地区销售分析

一、天然铀各地区对比销售分析

二、天然铀“重点地区一”销售分析

三、天然铀“重点地区二”销售分析

四、天然铀“重点地区三”销售分析

五、天然铀“重点地区四”销售分析

第十三章 天然铀产品竞争力优势分析

一、整体产品竞争力评价

二、体产品竞争力评价结果分析

三、竞争优势评价及构建建议

第十四章 观点与结论

一、实施铀矿基地建设战略

二、增强自主创新能力

三、探索新的投资体制

四、理顺天然铀价格

五、实施“走出去”战略

六、建立我国天然铀供应安全保障模式的建议

图表目录：

图表：2015-2019年我国天然铀行业供给量变化

图表：2020-2025年中国天然铀行业产能变化预测

图表：2015-2019年我国天然铀行业产量变化

图表：2015-2019年我国天然铀行业销售变化

图表：2020-2025年我国天然铀的产能增速变化预测

图表：2020-2025年我国天然铀的销售量变化预测

图表：2020-2025年中国天然铀行业产量变化预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/601684.html>