

2022-2027年中国天然铀行业市场全景评估及发展战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国天然铀行业市场全景评估及发展战略研究报告》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/787408.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

国家发改委在《核电中长期发展规划（2005-2020年）》里制定了热中子反应堆—快中子反应堆—受控核聚变堆“三步走”的核能发展基本战略，明确了“坚持核燃料闭式循环”的政策，通过后处理提取热堆乏燃料中的铀、钚，返回快堆复用，可使铀资源的利用率提高60倍。产量方面，由于天然铀价格持续保持在低位，减产目前已成为当前天然铀生产企业的主基调，导致天然铀总产量在2016年创下6.32万tU的年产量新高后持续下降，截至2020年全球天然铀产量为4.77万吨，同比下降12.8%，2020年产量可满足世界核电业约74%的年度用铀需求。

2011-2020年全球天然铀产量及增速

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、2017-2021年产能分析

二、2022-2027年产能预测

第三节 天然铀产量概况

一、2017-2021年产量分析

天然铀是我国重要的战略资源，也是我国核工业发展的基础原料，其在军事上主要用来制造核武器和核动力燃料，国民经济建设方面主要是用作核电反应堆的燃料。据统计，2020年我国天然铀产量为1855tU，与2019年持平。

2011-2020年中国天然铀产量及增速

二、产能配置与产能利用率调查

三、2022-2027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2017-2021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 2022-2027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2017-2021年进出口数据分析

第四节 2022-2027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、2022-2027年我国天然铀市场竞争趋势

二、2022-2027年天然铀行业竞争格局展望

三、2022-2027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2017-2021年价格及供应情况

第三节 2022-2027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 2022-2027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 2022-2027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

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 观点与结论 (HJ HZX)

图表目录：

图表：2017-2021年我国天然铀所属行业供给量变化

图表：2022-2027年中国天然铀所属行业产能变化预测

图表：2017-2021年我国天然铀所属行业产量变化

图表：2017-2021年我国天然铀所属行业销售变化

图表：2022-2027年我国天然铀的产能增速变化预测

图表：2022-2027年我国天然铀的销售量变化预测

图表：2022-2027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/787408.html>