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

华经情报网 www.huaon.com

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