

2024-2030年中国金红石开发 利用市场研究与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国金红石开发利用市场研究与投资前景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0108/202407/08-620048.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

金红石是一种富含二氧化钛的矿物，也是一种较为常见的几乎可以在各种内生和变质条件下形成的矿物。它一般形成于高温条件下，主要产于变质岩系的含金红石石英脉和伟晶岩脉中。此外，还会作为副矿物在火成岩中出现，也常呈粒状见于片麻岩中。金红石由于化学稳定性大，所以在岩石风化后常形成砂矿。金红石中的宝石级晶体主要来自伟晶岩及其砂矿。

金红石的综合利用价值很大，被广泛应用于航空、航天、机械等领域，是高档电焊条必需的原料之一。并且，金红石是制取钛白粉、海绵钛、四氯化钛等钛系列产品的优质原料。以钛白粉为例，钛白粉是目前已知的性能最佳、应用范围最广的白色颜料，可用来制造涂料、塑料、造纸、印刷油墨、化纤、颜料等。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国金红石开发利用市场研究与投资前景评估报告》共十章。首先介绍了金红石开发利用行业市场发展环境、金红石开发利用整体运行态势等，接着分析了金红石开发利用行业市场运行的现状，然后介绍了金红石开发利用市场竞争格局。随后，报告对金红石开发利用做了重点企业经营状况分析，最后分析了金红石开发利用行业发展趋势与投资预测。您若想对金红石开发利用产业有个系统的了解或者想投资金红石开发利用行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

第一章矿产勘探行业发展综述

第一节矿产勘探行业相关概述

一、矿产的概念

二、矿产资源概述

（一）矿产资源简介

（二）矿产资源分类

三、矿产勘探的概念

四、矿产勘探任务要求

五、矿产勘查阶段划分

六、矿产勘查的内容

第二节中国矿产资源管理分析

一、矿山地质环境调查情况

二、矿山地质环境治理情况

三、矿产资源储量管理分析

四、地质勘查资质管理分析

第三节中国矿产勘探行业政策环境

一、矿产勘探行业管理体制概述

二、矿产勘探行业主要政策分析

三、矿产勘探行业相关发展规划

(一)《找矿突破战略行动纲要(2011-2020年)》

(二)《煤层气(煤矿瓦斯)开发利用“十三五”规划》

(三)《全国矿产资源规划(2017-2022年)》

(四)《页岩气发展规划(2017-2022年)》

四、民间资本参与矿产勘查投资政策

(一)保持公平竞争的资源市场环境

(二)鼓励民资参与矿产勘查开发

(三)鼓励民资参与油气勘查开采

(四)鼓励民间资本参与土地整治

(五)鼓励民资参与矿山地质环境治理

(六)加强民资投资国土资源的服务和管理

第二章中国采矿业发展状况分析

第一节中国采矿业发展分析

一、矿产资源储量情况

二、矿业区域发展状况

三、矿产品生产与消费

四、矿产品对外贸易情况

第二节采矿业经济运行情况分析

一、采矿业企业数量分析

二、采矿业投资情况分析

三、采矿业销售收入分析

四、采矿业利润总额分析

五、采矿业经营效益分析

第三节矿产资源勘探市场分析

一、矿产资源勘探现状分析

二、矿产资源储量探明情况

三、矿产资源勘查投资分析

四、矿产勘探产业发展前景

第四节矿业勘查采矿许可情况分析

一、矿业权市场发展概况

二、矿业勘查采矿许可情况

三、矿产勘查许可证数量分析

四、矿业权出让转让市场分析

第三章金红石勘查资源储量及矿产地分析

第一节金红石地质勘查投入情况

一、金红石地质勘查投入金额

二、中国金红石常用选矿方法

第二节金红石地质勘查资源储量及矿产地

一、金红石勘查矿产地分析

二、地质勘查查明资源储量

三、地质勘查发展矿产地情况

第四章金红石勘查许可证及探矿权情况

第一节金红石勘查许可证发放情况

一、勘查许可证发放有效数量

二、勘查许可证新立情况分析

三、勘查许可证登记面积分析

第二节金红石探矿权出让转让情况

一、金红石探矿权使用费情况

二、金红石探矿权出让情况分析

三、金红石探矿权转让情况分析

第五章金红石采矿许可证发证及采矿权分析

第一节金红石采矿许可证发证情况分析

一、金红石采矿许可证发证情况

二、金红石采矿许可证登记面积

三、金红石采矿许可证生产规模

第二节金红石采矿权出让转让情况分析

一、金红石采矿权使用费情况

二、金红石采矿权出让情况分析

三、金红石采矿权转让情况分析

第六章金红石开采利用产业链分析

第一节金红石行业产业链概述

第二节金红石资源分布情况分析

一、金红石资源储量情况分析

二、金红石资源分布特征分析

三、金红石资源区域分布情况

第三节金红石下游应用（钛白粉）市场分析

一、钛白粉行业发展现状分析

二、钛白粉行业生产情况分析

三、钛白粉行业需求状况分析

四、钛白粉行业市场前景分析

第七章金红石矿产资源开发利用规模分析

第一节金红石矿山企业数量与从业人员

一、金红石矿山企业数量分析

二、金红石矿山大型企业数量

三、金红石矿山中小型企业数量

四、金红石矿山企业从业人员

第二节金红石资源开发利用情况

一、金红石年产矿量分析

二、金红石产品销售收入分析

三、金红石综合利用价值分析

四、金红石利润总额情况分析

第八章中国金红石行业重点企业经营情况分析

第一节连云港金红矿业有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营项目分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节广东粤桥新材料科技有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营项目分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节江苏载彤新材料股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营项目分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节浙江南海矿业科技有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营项目分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节广西创大矿业投资集团有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营项目分析
- 四、企业竞争优势分析

第九章2024-2030年中国金红石行业投资前景及策略

第一节2024-2030年中国采矿业投资前景分析

- 一、采矿业市场发展的驱动因素
- 二、矿产勘探市场投资前景分析
- 三、采矿业投资额规模预测分析

四、矿业企业海外矿产投资前景

第二节2024-2030年中国金红石行业市场前景预测分析

一、采矿业市场投资特性分析

二、金红石行业投资机会分析

三、金红石市场供给预测分析

四、金红石市场需求预测分析

第三节2024-2030年中国金红石行业投资风险分析

一、宏观经济风险

二、产业政策风险

三、矿权投资风险

四、市场竞争风险

五、安全生产风险

第四节2024-2030年金红石行业市场投资策略及建议

一、矿产勘探行业投融资策略

二、矿产勘查企业的融资方式

（一）风险投资方式

（二）债务融资方式

（三）公开上市方式

第十章金红石企业海外投资并购前景及策略分析

第一节金红石全球市场状况分析（）

第二节中国矿业企业海外投资分析

一、矿产勘查“走出去”鼓励政策

二、中国企业海外矿业投资优势

（一）国有企业海外矿业投资优势

（二）民营企业海外矿业投资优势

三、矿业企业海外矿产投资状况分析

（一）矿业企业海外矿产投资环境

（二）矿业企业海外矿产投资现状

（三）矿业企业海外矿产区域投资

第三节采矿企业海外矿产并购状况分析

一、企业海外矿产并购金额

二、企业海外矿产并购特点

三、企业海外矿产并购风险

四、企业海外矿产并购机遇

第四节金红石企业海外矿产投资方式

一、矿产品市场运营方式

二、矿业权市场运营方式

三、矿业资本市场运营方式

四、矿业企业海外投资合作模式

（一）合资开发模式

（二）股权并购模式

（三）风险勘探模式

（四）联营体模式

（五）购买产能模式

（六）租赁经营模式

（七）工程换资模式

（八）战略联盟模式

第五节金红石企业海外矿产投资决策分析

一、矿业企业海外投资面临的问题

二、矿产企业海外投资决策因素

三、矿产企业海外投资地区选择（）

部分图表目录

图表1矿产资源的分类

图表2中国重要矿产勘查新增查明资源储量统计

图表32017-2022年中国能源产品产量统计

图表42017-2022年中国（清洁）能源消费量统计

图表52017-2022年中国采矿业企业数量变化趋势图

图表62017-2022年中国采矿业固定资产投资统计

图表72017-2022年中国采矿业销售收入统计

图表82017-2022年中国采矿业利润总额统计

图表92017-2022年中国采矿业毛利率变化趋势图

图表102017-2022年中国采矿业销售利润率变化趋势图

图表11中国主要矿产查明资源储量统计

图表122017-2022年中国地质矿产勘查资本投入情况统计

图表13矿产勘查许可证采矿许可证权限分类表

图表142017-2022年中国探矿权出让转让情况统计

图表152017-2022年中国采矿权出让转让情况统计

图表162017-2022年中国金红石勘查许可证发放有效数量统计

图表172017-2022年中国金红石勘查许可证发放新立数量统计

图表182017-2022年中国金红石勘查许可证登记面积统计

图表192017-2022年中国金红石探矿权使用费统计

图表202017-2022年中国金红石探矿权出让数量统计

图表212017-2022年中国金红石采矿许可证发证数量统计

图表222017-2022年中国金红石采矿许可证有效登记面积统计

图表232017-2022年中国金红石采矿许可证登记生产规模统计

图表242017-2022年中国金红石采矿权使用费统计

图表25金红石行业产业链示意图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0108/202407/08-620048.html>