



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国锑市场需求及 投资前景分析报告

一、调研说明

《2016-2022年中国锑市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/278268.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

金属铟不是一种活泼性很强的元素，它仅在赤热时与水反应放出氢气，在室温中不会被空气氧化，但能与氟、氯、溴化合；加热时才能与碘和其他非金属化合。铟易溶于热硝酸，形成水合的氧化铟。能与热硫酸反应，生成硫酸铟。铟在高温时可与氧反应，生成三氧化二铟，为两性氧化物，难溶于水，但溶于酸和碱。60%的铟用于生产阻燃剂，而20%的铟用于制造电池中的合金材料、滑动轴承和焊接剂。

铟的最主要用途是它的氧化物三氧化二铟用于制造耐火材料。除了含卤素的聚合物阻燃剂以外，它几乎总是与卤化物阻燃剂一起使用。三氧化二铟形成铟的卤化物的过程可以减缓燃烧，即为它具有阻燃效应的原因。这些化合物与氢原子、氧原子和羟基自由基反应，最终使火熄灭。商业中这些阻燃剂应用于儿童服装、玩具、飞机和汽车座套。它也用于玻璃纤维复合材料（俗称玻璃钢）工业中聚酯树脂的添加剂，例如轻型飞机的发动机盖。树脂遇火燃烧但火被扑灭后它的燃烧就会自行停止。

铟能与铅形成用途广泛的合金，这种合金硬度与机械强度相比铟都有所提高。大部分使用铅的场合都加入数量不等的铟来制成合金。在铅酸电池中，这种添加剂改变电极性质，并能减少放电时副产物氢气的生成。铟也用于减摩合金（例如巴比特合金），子弹、铅弹、网线外套、铅字合金（例如Linotype排字机）、焊料（一些无铅焊接剂含有5%的铟）、铅锡铟合金、以及硬化制作管风琴的含锡较少的合金。

全球铟矿产资源储量约为1800000吨（金属吨），主要分布在中国、俄罗斯、玻利维亚、塔吉克斯坦等国家。中国的铟矿产资源储量位居全球第一位，储量约为950000吨（金属吨），占全球储量的52.78%。全球铟矿产资源储量分布占比图

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 铟金属性质及资源概述

1.1 铟的基本介绍

1.1.1 铟金属简介

1.1.2 铟的性质

- 1.1.3 铋的存在形式
- 1.2 铋工业主要产品
 - 1.2.1 铋锭
 - 1.2.2 三氧化二铋
 - 1.2.3 铅铋合金
- 1.3 全球铋矿资源储量及开采
 - 1.3.1 全球铋资源储量 全球铋矿产资源储量分布
 - 1.3.2 世界铋资源开采利用状况
 - 1.3.3 全球铋资源产量
- 1.4 中国铋矿资源及开采
 - 1.4.1 中国铋矿资源状况 2015年1-10月全国铋品产量集中度分析
 - 1.4.2 中国铋资源开采利用状况

第二章 2012-2015年铋业发展的政策环境分析

- 2.1 矿业政策
 - 2.1.1 中国近中期矿产资源规划方案解读
 - 2.1.2 中国强化矿产资源勘查开发审批管理
 - 2.1.3 国土资源部下发文件规范矿业权市场交易
 - 2.1.4 中国矿产资源保护与合理利用的目标与原则
 - 2.1.5 中国矿业领域的对外开放政策透析
 - 2.1.6 加强矿产资源开发与环境保护的协调发展
- 2.2 宏观调控
 - 2.2.1 国家对铋实行开采控制
 - 2.2.2 我国加强铋矿产资源保护
 - 2.2.3 国务院放松铋业行政审批
 - 2.2.4 工信部推进铋业准入工作
 - 2.2.5 铋污染物排放标准将出台
- 2.3 出口政策
 - 2.3.1 2012年中国铋出口配额情况
 - 2.3.2 2013年中国铋出口配额情况

2.3.3 2014年中国锑出口配额情况

2.3.4 2015年中国锑出口配额情况

第三章 2012-2015年锑产业发展分析

3.1 我国锑行业发展综述

3.1.1 中国锑工业发展简史

3.1.2 我国锑产业链介绍

3.1.3 我国锑产业特点分析

3.1.4 锑清洁冶金关键技术

3.2 2012-2015年锑工业运行分析

3.2.1 2012年我国锑工业发展分析

3.2.2 2013年我国锑工业发展分析

3.2.3 2014年我国锑工业发展分析

3.2.4 2015年我国锑工业发展分析

3.3 2012-2015年全国及主要省份锑金属含量分析

3.3.1 2012年1-12月全国及主要省份锑金属含量分析

3.3.2 2013年1-12月全国及主要省份锑金属含量分析

3.3.3 2014年1-12月全国及主要省份锑金属含量分析

3.3.4 2015年1-12月全国及主要省份锑金属含量分析

3.4 2012-2015年全国及主要省份锑品产量分析

3.4.1 2012年1-12月全国及主要省份锑品产量分析

3.4.2 2013年1-12月全国及主要省份锑品产量分析

3.4.3 2014年1-12月全国及主要省份锑品产量分析

3.4.4 2015年1-12月全国及主要省份锑品产量分析

3.5 2012-2015年锑市场状况分析

3.5.1 2012-2015年锑市场发展简述

3.5.2 2015年国内锑市场价格及供需分析

3.5.3 锑市价格变化规律及影响因素

3.6 锑产业面临的问题及策略

3.6.1 锑资源开发存在的问题

3.6.2 锑工业的环境污染问题

3.6.3 锑矿业发展的政策建议

3.6.4 铋资源可持续发展策略

第四章 2012-2015年铋业主要区域发展概况

4.1 湖南省

4.1.1湖南省铋矿资源概况

4.1.2 湖南省铋资源开发利用情况

4.1.3 湖南省铋矿控制开采指标

4.1.4 湖南冷水江铋都发展现状

4.2 广西

4.2.1 广西铋矿资源特征分析

4.2.2 广西铋矿资源勘探现状

4.2.3 广西铋行业实现重大重组

4.3 其它地区

4.3.1 甘肃省铋资源发展规划

4.3.2 贵州省铋矿资源特征分析

4.3.3 陕西省铋矿资源储量情况

第五章 2012-2015年中国铋行业进出口数据分析

5.1 2012-2015年中国生铋进出口数据分析

5.1.1 2012-2015年中国生铋主要进口来源国分析

5.1.2 2012-2015年中国生铋主要出口目的国分析

5.1.3 2012-2015年不同省份生铋进口数据分析

5.1.4 2012-2015年不同省份生铋出口数据分析

5.2 2012-2015年中国铋的氧化物进出口数据分析

5.2.1 2012-2015年中国铋的氧化物主要进口来源国分析

5.2.2 2012-2015年中国铋的氧化物主要出口目的国分析

5.2.3 2012-2015年不同省份铋的氧化物进口数据分析

5.2.4 2012-2015年不同省份铋的氧化物出口数据分析

5.3 2012-2015年中国硫化铋进出口数据分析

5.3.1 2012-2015年中国硫化铋主要进口来源国分析

5.3.2 2012-2015年中国硫化铋主要出口目的国分析

5.3.3 2012-2015年不同省份硫化铋进口数据分析

- 5.3.4 2012-2015年不同省份硫化锑出口数据分析
- 5.4 2012-2015年中国未锻轧锑进出口数据分析
 - 5.4.1 2012-2015年中国未锻轧锑主要进口来源国分析
 - 5.4.2 2012-2015年中国未锻轧锑主要出口目的国分析
 - 5.4.3 2012-2015年不同省份未锻轧锑进口数据分析
 - 5.4.4 2012-2015年不同省份未锻轧锑出口数据分析
- 5.5 2012-2015年中国锑粉末进出口数据分析
 - 5.5.1 2012-2015年中国锑粉末主要进口来源国分析
 - 5.5.2 2012-2015年中国锑粉末主要出口目的国分析
 - 5.5.3 2012-2015年不同省份锑粉末进口数据分析
 - 5.5.4 2012-2015年不同省份锑粉末出口数据分析
- 5.6 2012-2015年中国锑废碎料进出口数据分析
 - 5.6.1 2012-2015年中国锑废碎料主要进口来源国分析
 - 5.6.2 2012-2015年中国锑废碎料主要出口目的国分析
 - 5.6.3 2012-2015年不同省份锑废碎料进口数据分析
 - 5.6.4 2012-2015年不同省份锑废碎料出口数据分析
- 5.7 2012-2015年中国其他锑及锑制品进出口数据分析
 - 5.7.1 2012-2015年中国其他锑及锑制品主要进口来源国分析
 - 5.7.2 2012-2015年中国其他锑及锑制品主要出口目的国分析
 - 5.7.3 2012-2015年不同省份其他锑及锑制品进口数据分析
 - 5.7.4 2012-2015年不同省份其他锑及锑制品出口数据分析

第六章 2012-2015年锑行业重点企业经营状况分析

- 6.1 辰州矿业
 - 6.1.1 企业发展概况
 - 6.1.2 经营效益分析
 - 6.1.3 业务经营分析
 - 6.1.4 财务状况分析
 - 6.1.5 未来前景展望
- 6.2 五洲交通
 - 6.2.1 企业发展概况
 - 6.2.2 经营效益分析

- 6.2.3 业务经营分析
- 6.2.4 财务状况分析
- 6.2.5 收购南星铋业
- 6.2.6 未来前景展望
- 6.3 宁波联合
 - 6.3.1 企业发展概况
 - 6.3.2 经营效益分析
 - 6.3.3 业务经营分析
 - 6.3.4 财务状况分析
 - 6.3.5 未来前景展望
- 6.4 株冶集团
 - 6.4.1 企业发展概况
 - 6.4.2 经营效益分析
 - 6.4.3 业务经营分析
 - 6.4.4 财务状况分析
 - 6.4.5 未来前景展望
- 6.5 其他企业
 - 6.5.1 湖南锡矿山闪星铋业公司
 - 6.5.2 五矿有色金属股份有限公司
 - 6.5.3 云南联合铋业股份有限公司
 - 6.5.4 湖南省中南铋钨工业贸易有限公司
 - 6.5.5 广西华锡集团股份有限公司

第七章 2012-2015年铋及其产品应用分析

- 7.1 铋应用概况
 - 7.1.1 铋的作用
 - 7.1.2 铋应用简述
 - 7.1.3 铋应用结构分析
- 7.2 军工领域
 - 7.2.1 我国军工行业发展成就
 - 7.2.2 我国军工行业发展现状
 - 7.2.3 铋合金在军事工业领域利用

7.2.4 军工行业发展前景展望

7.3 汽车工业领域

7.3.1 我国汽车工业发展成就

7.3.2 我国汽车工业发展现状

7.3.3 铟在汽车工业的应用

7.3.4 汽车行业发展前景展望

7.4 陶瓷行业的应用

7.4.1 我国陶瓷行业发展成就

7.4.2 我国陶瓷行业发展现状

7.4.3 铟在陶瓷行业的应用分析

7.4.4 陶瓷行业发展前景展望

第八章 铟行业投资分析及前景预测

8.1 铟行业投资分析

8.1.1 投资价值分析

8.1.2 投资机遇分析

8.1.3 投资风险分析

8.2 铟行业发展前景展望

8.2.1 我国铟市场需求预测

8.2.2 "十三五"我国铟行业发展展望

8.2.3 2015-2020年中国铟工业发展预测分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：锑行业产业链

图表：2011-2015年我国锑行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国锑行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国锑行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年我国锑行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年我国锑行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年我国锑行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年我国锑行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年我国锑行业费用使用统计图

图表：2011-2015年我国锑行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年我国锑行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年铈行业市场供给

图表：2011-2015年铈行业市场需求

图表：2011-2015年铈行业市场规模

图表：铈所属行业生命周期判断

图表：铈所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国铈行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国铈行业供给预测

图表：2016-2022年中国铈行业需求预测

图表：2016-2022年中国铈行业价格指数预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/278268.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适

中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。