



艾凯咨询
ICAN Consulting

2021-2026年中国遥感行业市场 深度评估及发展前景预测报告

一、调研说明

《2021-2026年中国遥感行业市场深度评估及发展前景预测报告》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/357153.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

遥感（remote sensing）是指非接触的，远距离的探测技术。一般指运用传感器/遥感器对物体的电磁波的辐射、反射特性的探测。遥感是通过遥感器这类对电磁波敏感的仪器，在远离目标和非接触目标物体条件下探测目标地物。获取其反射、辐射或散射的电磁波信息（如电场、磁场、电磁波、地震波等信息），并进行提取、判定、加工处理、分析与应用的一门科学和技术。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 遥感行业发展概况

第一节 遥感行业概念与分类

一、遥感行业概念

二、遥感行业的分类

三、遥感行业的部分行业标准

第二节 遥感行业的行业特征

一、遥感行业技术特性

二、遥感行业资本密集度分析

三、遥感行业的规模效益分析

第三节 遥感行业在国民经济中的重要性

第四节 行业相关统计数据

第二章 遥感行业产业链情况分析

第一节 遥感行业产业链分析

一、产业链模型介绍

二、遥感技术行业产业链模型分析

第二节 上游产业发展及其影响分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业发展趋势预测

三、上游产业对遥感行业的影响

第三节 下游产业发展及其影响分析

一、下游产业发展现状

二、下游产业发展趋势预测

三、下游产业对遥感技术行业的影响

第四节 遥感技术发展分析

一、遥感技术发展现状

二、遥感技术不同领域应用现状

三、遥感技术研发现状

四、遥感技术服务模式

五、遥感技术开发趋势

第三章 遥感行业市场调研

第一节 全国遥感行业发展分析

一、遥感行业发展历程及现状

二、遥感行业市场规模分析

三、遥感技术在航空和卫星行业应用现状

第二节 长三角地区遥感行业市场发展分析

一、上海市场总体需求现状

二、上海地区各领域应用情况

三、2016-2020年上海地区遥感行业市场规模

四、长三角地区遥感行业总体规模

五、长三角地区总体需求分析

六、长三角地区需求潜力分析

第四章 上海地区遥感技术行业应用领域分析

第一节 细分行业-民用领域

一、发展概况

二、发展优势

三、发展规模

四、发展规划

五、投资潜力

第二节 细分行业-政府领域

一、发展概况

二、发展优势

三、发展规模

四、发展规划

五、投资潜力

第三节 细分行业-军事领域

一、发展概况

二、发展优势

三、发展规模

四、发展规划

五、投资潜力

第五章 遥感行业主要优势企业分析

第一节 上海沃韦信息科技有限公司

一、企业简介

二、管理状况分析

三、经营状况分析

四、主导产品分析

第二节 上海航遥信息技术有限公司

一、企业简介

二、经营状况分析

三、主导产品分析

四、企业经营策略和投资前景分析

第三节 上海达华测绘有限公司

一、企业简介

二、管理状况分析

三、经营状况分析

四、企业经营策略和投资前景分析

第四节 上海普适导航科技股份有限公司

一、企业简介

二、管理状况分析

三、经营状况分析

四、主导产品分析

五、企业经营策略和投资前景分析

第五节 上海北斗卫星导航科技有限公司

一、企业简介

二、管理状况分析

三、经营状况分析

四、主导产品分析

第六节 上海倍蓝光电科技有限公司

一、企业简介

二、经营状况分析

三、主导产品分析

第六章 2021-2026年遥感行业趋势预测分析

第一节 2021-2026年遥感行业趋势预测分析

一、自主遥感卫星「AKLT」

二、高分遥感

三、遥感技术趋势

四、遥感行业未来市场走势预测

五、遥感行业市场规模预测

六、遥感行业服务市场趋势分析

第二节 2021-2026年遥感行业前景调研分析

一、遥感行业企业投资环境分析

二、遥感行业企业投资潜力分析

三、遥感行业企业发展能力预测

图表目录：

图表：中国遥感行业产业链分析

图表：2016-2020年国际遥感行业市场规模

图表：卫星遥感数据全生命周期处理流程图

图表：基于集群架构的卫星遥感大数据综合管理框架

图表：面向智慧环保的城市监测与灾害预警服务系统组成框图

图表：面向公共安全的城市监测与应急救援服务系统基本组成框架

图表：2016-2020年上海地区遥感行业数据销售收入

图表：2016-2020年中国长三角地区遥感数据销售收入

图表：2021-2026年中国长三角地区遥感数据销售收入预测

图表：2016-2020年上海民用遥感数据销售收入

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/357153.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。