全球及中国战术通信系统细分市场调研报告(2017-2027版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创,2021年全球GDP增长5.9%,尽管全球增长前景有所改善,出现了V型反弹,但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平,绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段,远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年,全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性,国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%,其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下,2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓,2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速,不仅着眼于经济增长的速度,同时也锚定经济发展质量,科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策,带动天然硅藻土行业的发展。

本报告,旨在通过系统性研究,梳理国内外战术通信系统行业发展现状与趋势,估算战术通信系统行业市场总体规模及主要国家市场占比,解析战术通信系统行业各细分赛道发展潜力,研判战术通信系统下游市场需求,分析战术通信系统行业竞争格局,从而协助解决战术通信系统行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式,力求结论、数据的客观与完整。

全球战术通信系统主要生产商:

General Dynamics

Harris

Raytheon Company

Rockwell Collins

Thales Group

BAE Systems

BARRETT Communications

Cobham

Codan Radio Communications

Leonardo

L3 Technologies
EEE
Radmor
Rohde & Schwarz INRADIOS
Rolta India
区域市场分析,本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场,包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势:
中国
美国
区穴洲
日本
东南亚
印度
针对产品特点,本报告将战术通信系统细分为以下几类,涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势:
士兵无线电
车载通讯无线电
大容量无线电
战术通信系统的细分应用领域如下所示,报告分析了2016- 2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势,前景预测及市场占比:
空军
海军
陆军
报告目录
1 行业综述

- 1.1 战术通信系统概念界定及行业简介
- 1.2 战术通信系统主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 战术通信系统主要应用领域分布
- 2 全球战术通信系统供需状况及预测
- 2.1 全球战术通信系统供需现状及预测(2017-2027年)
- 2.1.1 全球市场战术通信系统产能、产量、产能利用率(2017-2027年)
- 2.1.3 全球市场各类型战术通信系统产量及市场份额(2017-2027年)
- 2.1.4 全球市场各类型战术通信系统产值及市场份额(2017-2027年)
- 2.2 中国市场战术通信系统供需现状及预测(2017-2027年)
- 2.2.1 中国市场战术通信系统产能、产能利用率(2017-2027年)
- 2.2.2 中国市场战术通信系统销量及产销率(2017-2027年)
- 2.2.3 中国市场各类型战术通信系统产量及市场份额(2017-2027年)
- 2.2.4 中国市场各类型战术通信系统产值市场份额(2017-2027年)
- 3 全球及中国战术通信系统市场集中率
- 3.1 全球战术通信系统主要生产商市场占比分析
- 3.1.1 全球市场战术通信系统主要生产商产量占比(2019-2021)
- 3.1.2 全球市场战术通信系统产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.1.3 全球市场战术通信系统主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.1.4 全球市场战术通信系统产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2 中国市场战术通信系统主要生产商市场占比分析
- 3.2.1 中国市场战术通信系统主要生产商产量占比(2019-2021)
- 3.2.2 中国战术通信系统产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2.3 中国市场战术通信系统主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.2.4 中国战术通信系统产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

- 3.3 中国六大地区市场战术通信系统销售状况分析
- 4 全球主要地区战术通信系统行业发展趋势及预测
- 4.1 全球市场
- 4.1.1 全球各地区战术通信系统产量占比(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各地区战术通信系统产值占比(2017-2027年)
- 4.2 中国市场战术通信系统产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.2.1 中国市场战术通信系统产量及增长率(2017-2027年)
- 4.2.2 中国市场战术通信系统产值及增长率(2017-2027年)
- 4.3 美国市场战术通信系统产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.3.1 美国市场战术通信系统产量及增长率(2017-2027年)
- 4.3.2 美国市场战术通信系统产值及增长率(2017-2027年)
- 4.4 欧洲市场战术通信系统产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.4.1 欧洲市场战术通信系统产量及增长率(2017-2027年)
- 4.4.2 欧洲市场战术通信系统产值及增长率(2017-2027年)
- 4.5 日本市场战术通信系统产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.5.1 日本市场战术通信系统产量及增长率(2017-2027年)
- 4.5.2 日本市场战术通信系统产值及增长率(2017-2027年)
- 4.6 东南亚市场战术通信系统产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.6.1 东南亚市场战术通信系统产量及增长率(2017-2027年)
- 4.6.2 东南亚市场战术通信系统产值及增长率(2017-2027年)
- 4.7 印度市场战术通信系统产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.7.1 印度市场战术通信系统产量及增长率(2017-2027年)
- 4.7.2 印度市场战术通信系统产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球战术通信系统消费状况及需求预测

- 5.1 全球战术通信系统消费量及各地区占比(2017-2027年)
- 5.2 中国市场战术通信系统消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.3 美国市场战术通信系统消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场战术通信系统消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场战术通信系统消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场战术通信系统消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场战术通信系统消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 战术通信系统产业链分析
- 6.1 战术通信系统产业链分析
- 6.2 战术通信系统产业上游企业介绍
- 6.2.1 上游主要国外企业
- 6.2.2 上游主要中国企业
- 6.3 全球战术通信系统细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
- 6.3.1 空军
- 6.3.2 海军
- 6.3.3
- 6.4 中国市场战术通信系统细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
- 6.4.1 空军
- 6.4.2 海军
- 6.4.3
- 7 中国市场战术通信系统进出口发展趋势及预测(2017-2027年)
- 7.1 中国战术通信系统进口量及增长率(2017-2027年)
- 7.2 中国战术通信系统出口量及增长率(2017-2027年)
- 7.2 中国市场战术通信系统主要进口来源

- 7.3 中国市场战术通信系统主要出口国
- 8 战术通信系统行业发展影响因素
- 8.1 驱动因素分析
- 8.1.1 国际贸易环境
- 8.1.2 十四五规划对战术通信系统行业的影响
- 8.1.3 战术通信系统技术发展趋势
- 8.2 疫情对战术通信系统行业的影响
- 8.3 战术通信系统行业潜在风险
- 9 战术通信系统竞争企业分析
- 9.1 General Dynamics
- 9.1.1 General Dynamics 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.1.2 General Dynamics 产品介绍及特点
- 9.1.3 General Dynamics 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.1.4 General Dynamics 企业最新动态
- 9.2 Harris
- 9.2.1 Harris 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.2.2 Harris 产品介绍及特点
- 9.2.3 Harris 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.2.4 Harris 企业最新动态
- 9.3 Raytheon Company
- 9.3.1 Raytheon Company 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.3.2 Raytheon Company 产品介绍及特点
- 9.3.3 Raytheon Company 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.3.4 Raytheon Company 企业最新动态

- 9.4 Rockwell Collins
- 9.4.1 Rockwell Collins 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.4.2 Rockwell Collins 产品介绍及特点
- 9.4.3 Rockwell Collins 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.4.4 Rockwell Collins 企业最新动态
- 9.5 Thales Group
- 9.5.1 Thales Group 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.5.2 Thales Group 产品介绍及特点
- 9.5.3 Thales Group 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.5.4 Thales Group 企业最新动态
- 9.6 BAE Systems
- 9.6.1 BAE Systems 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.6.2 BAE Systems 产品介绍及特点
- 9.6.3 BAE Systems 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.6.4 BAE Systems 企业最新动态
- 9.7 BARRETT Communications
- 9.7.1 BARRETT Communications 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.7.2 BARRETT Communications 产品介绍及特点
- 9.7.3 BARRETT Communications 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.7.4 BARRETT Communications 企业最新动态
- 9.8 Cobham
- 9.8.1 Cobham 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.8.2 Cobham 产品介绍及特点
- 9.8.3 Cobham 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

- 9.8.4 Cobham 企业最新动态
- 9.9 Codan Radio Communications
- 9.9.1 Codan Radio Communications 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.9.2 Codan Radio Communications 产品介绍及特点
- 9.9.3 Codan Radio Communications 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.9.4 Codan Radio Communications 企业最新动态
- 9.10 Leonardo
- 9.10.1 Leonardo 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.10.2 Leonardo 产品介绍及特点
- 9.10.3 Leonardo 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.10.4 Leonardo 企业最新动态
- 9.11 L3 Technologies
- 9.12 EEE
- 9.13 Radmor
- 9.14 Rohde & Schwarz INRADIOS
- 9.15 Rolta India
- 10 研究成果及结论

图表目录

图:战术通信系统产品图片

图:主要应用领域

图:全球战术通信系统主要应用领域分布

图:中国市场战术通信系统主要应用领域分布

表:全球战术通信系统产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图:全球战术通信系统产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图:全球各类型战术通信系统产量(2021-2027年)

图:全球各类型战术通信系统产量占比(2021-2027年)

图:全球各类型战术通信系统产值(2021-2027年)

图:全球各类型战术通信系统产值占比(2021-2027年)

图:中国市场战术通信系统产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表:中国市场战术通信系统产销概况及产销率(2017-2027年)

图:中国市场战术通信系统产销状况及产销率 (2017-2027年)

图:中国市场各类型战术通信系统产量(2017-2027年)

图:中国市场各类型战术通信系统产量占比(2021-2027年)

图:中国市场各类型战术通信系统产值(2017-2027年)

图:中国市场各类型战术通信系统产值占比(2021-2027年)

表:全球战术通信系统主要生产商产量(2019-2021)

表:全球战术通信系统主要生产商产量占比(2019-2021)

图:全球战术通信系统主要生产商产量占比(2019-2021)

表:全球战术通信系统市场CR5

表:全球战术通信系统主要生产商产值(2019-2021)

表:全球战术通信系统主要生产商产值占比(2019-2021)

图:全球战术通信系统主要生产商产值占比(2019-2021)

表:全球战术通信系统市场CR5

表:中国市场战术通信系统主要生产商产量(2019-2021)

表:中国市场战术通信系统主要生产商产量占比(2019-2021)

图:中国市场战术通信系统主要生产商产量占比(2019-2021)

表:中国战术通信系统市场CR5

表:中国市场战术通信系统主要生产商产值(2019-2021)

表:中国市场战术通信系统主要生产商产值占比(2019-2021)

图:中国市场战术通信系统主要生产商产值占比(2019-2021)

表:中国战术通信系统市场CR5

表:中国6大地区战术通信系统销量、销售额及市场占比 2021

表:全球主要地区战术通信系统产量占比

图:全球主要地区战术通信系统产量占比

表:全球主要地区战术通信系统产值占比

图:全球主要地区战术通信系统产值占比

图:全球主要地区战术通信系统产值占比

表:中国市场战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:中国市场战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:中国市场战术通信系统产值及增长率 (2017-2027年)

表:美国市场战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:美国战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:美国战术通信系统产值及增长率 (2017-2027年)

表:欧洲市场战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:欧洲战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:欧洲战术通信系统产值及增长率 (2017-2027年)

表:日本市场战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:日本战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:日本战术通信系统产值及增长率 (2017-2027年)

表:东南亚市场战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:东南亚战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:东南亚战术通信系统产值及增长率(2017-2027年)

表:印度市场战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:印度战术通信系统产量及增长率 (2017-2027年)

图:印度战术通信系统产值及增长率 (2017-2027年)

表:全球主要地区战术通信系统消费量占比

图:全球主要地区战术通信系统消费量占比

表:中国市场战术通信系统消费量及增长率(2017-2027年)

图:中国市场战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

表:美国市场战术通信系统消费量及增长率(2017-2027年)

图:美国战术通信系统消费量及增长率(2017-2027年)

表:欧洲市场战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

图:欧洲战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

表:日本市场战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

图:日本战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

表:东南亚市场战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

图:东南亚战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

表:印度市场战术通信系统消费量及增长率 (2017-2027年)

图:战术通信系统产业链

表:战术通信系统产业链

表:全球战术通信系统各应用领域消费量(2017-2021年)

图:全球战术通信系统下游应用分布格局(2019-2021年)

表:中国市场战术通信系统各应用领域消费量(2017-2021年)

图:中国市场战术通信系统下游应用分布格局(2019-2021年)

表:中国市场战术通信系统市场进口量及增长率(2017-2027年)

表:中国市场战术通信系统市场出口量及增长率(2017-2027年)

表:基本信息

表:General Dynamics 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: General Dynamics 战术通信系统产品介绍及特点

表: General Dynamics 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Harris 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Harris 战术通信系统产品介绍及特点

表: Harris 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Raytheon Company 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Raytheon Company 战术通信系统产品介绍及特点

表: Raytheon Company 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Rockwell Collins 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Rockwell Collins 战术通信系统产品介绍及特点

表: Rockwell Collins 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Thales Group 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Thales Group 战术通信系统产品介绍及特点

表: Thales Group 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Thales Group 战术通信系统产量全球市场份额(2020年)

表:BAE Systems 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表:BAE Systems 战术通信系统产品介绍及特点

表: BAE Systems 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:BARRETT Communications 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: BARRETT Communications 战术通信系统产品介绍及特点

表: BARRETT Communications 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Cobham 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Cobham 战术通信系统产品介绍及特点

表: Cobham 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Codan Radio Communications 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Codan Radio Communications 战术通信系统产品介绍及特点

表: Codan Radio Communications 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Leonardo 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Leonardo 战术通信系统产品介绍及特点

表: Leonardo 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:L3 Technologies 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: L3 Technologies 战术通信系统产品介绍及特点

表: L3 Technologies 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: EEE 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: EEE 战术通信系统产品介绍及特点

表: EEE 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Radmor战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表:Radmor 战术通信系统产品介绍及特点

表: Radmor 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Rohde & Schwarz INRADIOS 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表:Rohde & Schwarz INRADIOS 战术通信系统产品介绍及特点

表: Rohde & Schwarz INRADIOS 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Rolta India 战术通信系统企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Rolta India 战术通信系统产品介绍及特点

表: Rolta India 战术通信系统产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

把握投资 决策经营!

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Emai: kf@51baogao.cn

本文地址: https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/274214.shtml

在线订购:点击这里