全球及中国空中救护医疗行业深度研究报告(2022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,带动空中救护医疗行业的发展。

本报告《全球及中国空中救护医疗市场洞察报告》,旨在通过系统性研究,梳理国内外空中救护医疗行业发展现状与趋势,估算空中救护医疗行业市场总体规模及主要国家市场占比,解析空中救护医疗行业各细分赛道发展潜力,研判空中救护医疗下游市场需求,分析空中救护医疗行业竞争格局,从而协助解决空中救护医疗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。

全球空中救护医疗主要生产商:

AirMethods

AirMedicalGroupHoldings

PHI

MetroAviation

Rega

DRF

ADACServiceGmbH

RoyalFlyingDoctorService

REVAAirAmbulance

AMR
FAI
CapitalAirAmbulance
NativeAmericanAirAmbulance
LifeguardAmbulance
MEDFLIGHT
ScandinavianAirAmbulance
AirmedInternational
YorkshireAirAmbulance
JAIC
DeerJet
本报告重点分析了全球及以下几个地区市场,包括空中救护医疗产销现状及前景预测:
中国
美国
区穴洲
日本
东南亚
印度
空中救护医疗产品细分为以下几类,报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比:
旋翼飞机服务
固定翼飞机服务
2018- 2028各细分应用领域销量及消费变化趋势,前景预测及市场占比分析,\"&目录输出!\$B\$1&\"的细分应用领域如下所示:
援助应用

运输应用 医生出勤 其他 报告目录 1 空中救护医疗行业概述 1.1 空中救护医疗定义及报告研究范围 1.2 空中救护医疗产品分类及头部企业 1.3 全球及中国市场空中救护医疗行业相关政策 2 全球空中救护医疗市场产业链分析 2.1 空中救护医疗产业链 2.2 空中救护医疗产业链上游 2.2.1 上游主要国外企业 2.2.2 上游主要国内企业 2.3 空中救护医疗产业链中游 2.3.1 全球空中救护医疗主要生产商生产基地及产品覆盖领域 2.3.2 全球空中救护医疗主要生产商销量排名及市场集中率分析 2.4 全球空中救护医疗下游细分市场销量及市场占比(2018-2028年) 2.4.1 全球空中救护医疗下游细分市场销量占比(2018-2022年) 2.4.2 援助应用 2.4.3 运输应用 2.4.4 2.5 中国空中救护医疗销售现状及下游细分市场分析(2018-2028年) 2.5.1 中国空中救护医疗下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.5.2 援助应用

- 2.5.3 运输应用
- 2.5.4
- 3 全球空中救护医疗市场发展状况及前景分析
- 3.1 全球空中救护医疗供需现状及预测(2018-2028年)
- 3.1.1 全球空中救护医疗产能、产量、产能利用率(2018-2028年)
- 3.1.2 全球市场各类型空中救护医疗产量及预测(2018-2028年)
- 3.2 全球空中救护医疗行业竞争格局分析
- 3.2.1 全球主要空中救护医疗生产商销量及市场占有率(2018 Vs 2022)
- 3.2.2 全球主要空中救护医疗生产商销售额及市场占有率(2018 Vs 2022)
- 4 全球主要地区空中救护医疗市场规模占比分析
- 4.1 全球主要地区空中救护医疗产量占比
- 4.2 美国市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)
- 4.3 欧洲市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)
- 4.4 日本市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)
- 4.5 东南亚市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)
- 4.6 印度市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)
- 5 全球空中救护医疗销售状况及需求前景
- 5.1 全球主要地区空中救护医疗消量及销售额占比(2018-2028年)
- 5.2 美国市场空中救护医疗销售现状及预测(2018-2028年)
- 5.2.1 印度市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)
- 5.2.2 印度市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.3 欧洲市场空中救护医疗销售现状及预测(2018-2028年)
- 5.3.1 欧洲市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)
- 5.3.2 欧洲市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

- 5.4 日本市场空中救护医疗销售现状及预测(2018-2028年)
- 5.4.1 日本市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)
- 5.4.2 日本市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 东南亚市场空中救护医疗销售现状及预测(2018-2028年)
- 5.5.1 东南亚市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)
- 5.5.2 东南亚市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 印度市场空中救护医疗销售现状及预测(2018-2028年)
- 5.6.1 印度市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)
- 5.6.2 印度市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国空中救护医疗市场发展状况及前景分析
- 6.1 中国空中救护医疗供需现状及预测(2018-2028年)
- 6.1.1 中国空中救护医疗产能、产量、产能利用率(2018-2028年)
- 6.1.2 中国市场各类型空中救护医疗产量及预测(2018-2028年)
- 6.2 中国空中救护医疗厂商销量排行
- 6.2.1 中国市场空中救护医疗主要生产商销量及市场份额(2019-2021)
- 6.2.2 中国市场空中救护医疗主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)
- 6.3 中国市场空中救护医疗销量前五生产商市场定位分析
- 7 中国市场空中救护医疗进出口发展趋势及预测(2018-2028年)
- 7.1 中国空中救护医疗进出口量及增长率(2018-2028年)
- 7.2 中国空中救护医疗主要进口来源
- 7.3 中国空中救护医疗主要出口国
- 8 空中救护医疗竞争企业分析
- 8.1 AirMethods
- 8.1.1 AirMethods 企业概况

- 8.1.2 AirMethods 相关产品介绍或参数
- 8.1.3 AirMethods 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.1.4 AirMethods 商业动态
- 8.2 AirMedicalGroupHoldings
- 8.2.1 AirMedicalGroupHoldings 企业概况
- 8.2.2 AirMedicalGroupHoldings 相关产品介绍或参数
- 8.2.3 AirMedicalGroupHoldings 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.2.4 AirMedicalGroupHoldings 商业动态
- 8.3 PHI
- 8.3.1 PHI 企业概况
- 8.3.2 PHI 相关产品介绍或参数
- 8.3.3 PHI 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.3.4 PHI 商业动态
- 8.4 MetroAviation
- 8.4.1 MetroAviation 企业概况
- 8.4.2 MetroAviation 相关产品介绍或参数
- 8.4.3 MetroAviation 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.4.4 MetroAviation 商业动态
- 8.5 Rega
- 8.5.1 Rega 企业概况
- 8.5.2 Rega 相关产品介绍或参数
- 8.5.3 Rega 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.5.4 Rega 商业动态
- 8.6 DRF

- 8.6.1 DRF 企业概况
- 8.6.2 DRF 相关产品介绍或参数
- 8.6.3 DRF 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.6.4 DRF 商业动态
- 8.7 ADACServiceGmbH
- 8.7.1 ADACServiceGmbH 企业概况
- 8.7.2 ADACServiceGmbH 相关产品介绍或参数
- 8.7.3 ADACServiceGmbH 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.7.4 ADACServiceGmbH 商业动态
- 8.8 RoyalFlyingDoctorService
- 8.8.1 RoyalFlyingDoctorService 企业概况
- 8.8.2 RoyalFlyingDoctorService 相关产品介绍或参数
- 8.8.3 RoyalFlyingDoctorService 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.8.4 RoyalFlyingDoctorService 商业动态
- 8.9 REVAAirAmbulance
- 8.9.1 REVAAirAmbulance 企业概况
- 8.9.2 REVAAirAmbulance 相关产品介绍或参数
- 8.9.3 REVAAirAmbulance 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.9.4 REVAAirAmbulance 商业动态
- 8.10 AMR
- 8.10.1 AMR 企业概况
- 8.10.2 AMR 相关产品介绍或参数
- 8.10.3 AMR 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 8.10.4 AMR 商业动态

- 8.11 FAI
- 8.12 CapitalAirAmbulance
- 8.13 NativeAmericanAirAmbulance
- 8.14 LifeguardAmbulance
- 8.15 MEDFLIGHT
- 8.16 ScandinavianAirAmbulance
- 8.17 AirmedInternational
- 8.18 YorkshireAirAmbulance
- 8.19 JAIC
- 8.20 DeerJet
- 9 研究成果及结论

图表目录

图:空中救护医疗产品图片

表:产品分类及头部企业

表:空中救护医疗产业链

表:空中救护医疗厂商产地分布及产品覆盖领域

表:全球空中救护医疗主要生产商销量排名及市场占比2022

表:全球TOP 5 企业产量占比

图:全球空中救护医疗下游行业分布(2018-2022年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

图:中国市场空中救护医疗下游行业分布(2018-2022年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

表:全球空中救护医疗产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图:全球空中救护医疗产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图:全球各类型空中救护医疗产量(2018-2028年)

图:全球各类型空中救护医疗产量占比(2018-2028年)

表:全球空中救护医疗主要生产商销量(2019-2021)

表:全球空中救护医疗主要生产商销量占比(2019-2021)

图:全球空中救护医疗主要生产商销量占比(2018-2022年)

表:全球主要生产商空中救护医疗销售额(2019-2021)

表:全球主要生产商空中救护医疗销售额占比(2019-2021)

图:全球主要生产商空中救护医疗销售额占比(2018-2022年)

表:全球主要地区空中救护医疗产量占比(2018-2028年)

图:全球主要地区空中救护医疗产量占比(2018-2028年)

表:美国市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

图:美国空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

表:欧洲市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

图:欧洲空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

表:日本市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

图:日本空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

表:东南亚市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

图:东南亚空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

表:印度市场空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

图:印度空中救护医疗产量及增长率(2018-2028年)

表:全球主要地区空中救护医疗销量占比

图:全球主要地区空中救护医疗销量占比

表:美国市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

图:美国空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

表:美国市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

图:美国空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

表:欧洲市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

图:欧洲空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

表:欧洲市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

图:欧洲空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

表:日本市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

图:日本空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

表:日本市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

图:日本空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

表:东南亚市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

图:东南亚空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

表:东南亚市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

图:东南亚空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

表:印度市场空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

图:印度空中救护医疗销量及增长率(2018-2028年)

表:印度市场空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

图:印度空中救护医疗销售额及增长率(2018-2028年)

表:全球空中救护医疗产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图:中国空中救护医疗产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图:中国各类型空中救护医疗产量(2018-2028年)

图:中国各类型空中救护医疗产量占比(2018-2028年)

表:中国市场空中救护医疗主要生产商销量(2018-2022年)

图:中国市场空中救护医疗主要生产商销量占比(2018-2022年)

表:中国市场空中救护医疗主要生产商销量占比(2018-2022年)

图:中国市场空中救护医疗主要生产商销售额占比(2018-2022年)

表:中国主要空中救护医疗生产商产品价格及市场占比 2022

表:中国空中救护医疗销量Top5厂商销量占比(2018-2022年)

表:中国空中救护医疗市场进出口量(2018-2028年)

表: AirMethods AirMethods企业概况

表: AirMethods AirMethods产品介绍

表: AirMethods AirMethods销量、销售额及价格(2018-2022年)

表: AirMedicalGroupHoldings AirMedicalGroupHoldings企业概况

表:AirMedicalGroupHoldings AirMedicalGroupHoldings产品介绍

表: AirMedicalGroupHoldings AirMedicalGroupHoldings销量、销售额及价格(2018-2022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/20220808/279015.shtml

在线订购:点击这里