

全球与中国激光雷达传感系统市场研究与投资战略报告2022-2028年

产品名称	全球与中国激光雷达传感系统市场研究与投资战略报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球与中国激光雷达传感系统市场研究与投资战略报告2022-2028年【全新修订】：2022年12月【出版机构】：鸿晟信合研究网【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)【服务形式】：文本+电子版+光盘【联系人】：马小姐【目录链接】：<https://www.hsiti.com/>【客服QQ】：1106715599【服务专线】：010-84825791 15910 976912【微信号】：18951324565【电子邮件】：hsxhiti@163.com

本文研究全球及中国市场激光雷达传感系统现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

2021年全球激光雷达传感系统市场销售额达到了亿美元，预计2028年将达到亿美元，年复合增长率（CAGR）为%（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2028年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

地区层面来说，目前地区是全球大的市场，2021年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为%。

从产品类型方面来看，机械/扫描激光雷达占有重要地位，预计2028年份额将达到%。同时就应用来看，土地测量在2021年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从企业来看，全球范围内，激光雷达传感系统核心厂商主要包括Velodyne、Ibeo、Quanergy Systems、Lidartech和Trilumina等。2021年，全球梯队厂商主要有Velodyne、Ibeo、Quanergy Systems和Lidartech，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Trilumina、Luminar、Phantom Intelligence和Hesai Tech等，共占有%份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业激光雷达传感系统产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括： Velodyne ibeo Quanergy Systems Leddartech
Trilumina Luminar Phantom Intelligence Hesai Tech Leishen
深圳市速腾聚创科技有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别： 固态激光雷达 机械/扫描激光雷达

按照不同应用，主要包括如下几个方面： 土地测量 电力线检查维护
林业和农业 采矿应用 交通运输发展

重点关注如下几个地区： 北美 欧洲 中国 南美 中东及非洲

本文正文共8章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据，2017-2028年；第2章：全球不同应用激光雷达传感系统市场规模及份额等；第3章：全球激光雷达传感系统主要地区市场规模及份额等；第4章：全球范围内激光雷达传感系统主要企业竞争分析，主要包括激光雷达传感系统收入、市场份额及行业集中度分析；第5章：中国市场激光雷达传感系统主要企业竞争分析，主要包括激光雷达传感系统收入、市场份额及行业集中度分析；第6章：全球激光雷达传感系统主要企业基本情况介绍，包括公司简介、激光雷达传感系统产品、激光雷达传感系统收入及新动态等；第7章：行业发展机遇和风险分析；第8章：报告结论。标题报告目录1 激光雷达传感系统市场概述 1.1

激光雷达传感系统市场概述 1.2 不同产品类型激光雷达传感系统分析 1.2.1

固态激光雷达 1.2.2 机械/扫描激光雷达 1.3

全球市场不同产品类型激光雷达传感系统销售额对比（2017 VS 2021 VS 2028） 1.4

全球不同产品类型激光雷达传感系统销售额及预测（2017-2028） 1.4.1

全球不同产品类型激光雷达传感系统销售额及市场份额（2017-2022） 1.4.2

全球不同产品类型激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028） 1.5

中国不同产品类型激光雷达传感系统销售额及预测（2017-2028） 1.5.1

中国不同产品类型激光雷达传感系统销售额及市场份额（2017-2022） 1.5.2

中国不同产品类型激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028）

2 不同应用分析 2.1 从不同应用，激光雷达传感系统主要包括如下几个方面 2.1.1

土地测量 2.1.2 电力线检查维护 2.1.3 林业和农业 2.1.4

采矿应用 2.1.5 交通运输发展 2.2

全球市场不同应用激光雷达传感系统销售额对比（2017 VS 2021 VS 2028） 2.3

全球不同应用激光雷达传感系统销售额及预测（2017-2028） 2.3.1

全球不同应用激光雷达传感系统销售额及市场份额（2017-2022） 2.3.2

全球不同应用激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028） 2.4

中国不同应用激光雷达传感系统销售额及预测（2017-2028） 2.4.1

中国不同应用激光雷达传感系统销售额及市场份额（2017-2022） 2.4.2

中国不同应用激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028）

3 全球激光雷达传感系统主要地区分析 3.1 全球主要地区激光雷达传感系统市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028 3.1.1

全球主要地区激光雷达传感系统销售额及份额（2017-2022年） 3.1.2

全球主要地区激光雷达传感系统销售额及份额预测（2023-2028） 3.2

北美激光雷达传感系统销售额及预测(2017-2028) 3.3

欧洲激光雷达传感系统销售额及预测(2017-2028) 3.4

中国激光雷达传感系统销售额及预测(2017-2028) 3.5

南美激光雷达传感系统销售额及预测(2017-2028) 3.6

中东及非洲激光雷达传感系统销售额及预测(2017-2028)

4 全球激光雷达传感系统主要企业分析 4.1

全球主要企业激光雷达传感系统销售额及市场份额 4.2

全球主要企业总部、主要市场区域、进入激光雷达传感系统市场日期、提供的产品及服务	4.3
全球激光雷达传感系统主要企业竞争态势	4.3.1 激光雷达传感系统行业集中度分析：全球Top 5 厂商市场份额
	4.3.2
全球激光雷达传感系统梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额	4.4
新增投资及市场并购活动	4.5 激光雷达传感系统企业SWOT分析

5 中国激光雷达传感系统主要企业分析 5.1

中国激光雷达传感系统销售额及市场份额（2017-2022）	5.2 中国激光雷达传感系统Top 3与Top 5企业市场份额
-------------------------------	---------------------------------

6 激光雷达传感系统主要企业分析 6.1 Velodyne 6.1.1

Velodyne公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.1.2
---------------------------------------	-------

Velodyne激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.1.3
-------------------------	-------

Velodyne激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.1.4
--	-------

Velodyne公司简介及主要业务	6.2 ibeo 6.2.1
-------------------	----------------

ibeo公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.2.2
-----------------------------------	-------

ibeo激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.2.3
---------------------	-------

ibeo激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.2.4
--------------------------------------	-------

ibeo公司简介及主要业务	6.3 Quanergy Systems 6.3.1 Quanergy
---------------	-------------------------------------

Systems公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.3.2 Quanergy
--------------------------------------	----------------

Systems激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.3.3 Quanergy
------------------------	----------------

Systems激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.3.4 Quanergy
---	----------------

Systems公司简介及主要业务	6.4 LeddarTech 6.4.1
------------------	----------------------

LeddarTech公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.4.2
---	-------

LeddarTech激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.4.3
---------------------------	-------

LeddarTech激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.4.4
--	-------

LeddarTech公司简介及主要业务	6.5 Trilumina 6.5.1
---------------------	---------------------

Trilumina公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.5.2
--	-------

Trilumina激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.5.3
--------------------------	-------

Trilumina激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.5.4
---	-------

Trilumina公司简介及主要业务	6.6 Luminar 6.6.1
--------------------	-------------------

Luminar公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.6.2
--------------------------------------	-------

Luminar激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.6.3
------------------------	-------

Luminar激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.6.4
---	-------

Luminar公司简介及主要业务	6.7 Phantom Intelligence 6.7.1 Phantom
------------------	--

Intelligence公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.7.2
---	-------

Phantom Intelligence激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.7.3 Phantom
-------------------------------------	---------------

Intelligence激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.7.4 Phantom
--	---------------

Intelligence公司简介及主要业务	6.8 Hesai Tech 6.8.1 Hesai
-----------------------	----------------------------

Tech公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.8.2 Hesai
-----------------------------------	-------------

Tech激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.8.3 Hesai
---------------------	-------------

Tech激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.8.4 Hesai
--------------------------------------	-------------

Tech公司简介及主要业务	6.9 Leishen 6.9.1
---------------	-------------------

Leishen公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	6.9.2
--------------------------------------	-------

Leishen激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.9.3
------------------------	-------

Leishen激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.9.4
---	-------

Leishen公司简介及主要业务	6.10 深圳市速腾聚创科技有限公司 6.10.1 深圳市速腾
------------------	---------------------------------

聚创科技有限公司公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手	
---------------------------------------	--

6.10.2 深圳市速腾聚创科技有限公司激光雷达传感系统产品及服务介绍	6.10.3 深圳市速腾
-------------------------------------	--------------

聚创科技有限公司激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）	6.10.4
--	--------

深圳市速腾聚创科技有限公司公司简介及主要业务	
------------------------	--

7 行业发展机遇和风险分析 7.1 激光雷达传感系统 行业发展机遇及主要驱动因素 7.2
激光雷达传感系统 行业发展面临的风险 7.3 激光雷达传感系统 行业政策分析

8 研究结果

9 研究方法与数据来源 9.1 研究方法 9.2 数据来源 9.2.1
二手信息来源 9.2.2 一手信息来源 9.3 数据交互验证 9.4 免责声明

标题报告图表 表1 固态激光雷达主要企业列表 表2 机械/扫描激光雷达主要企业列表
表3 全球市场不同产品类型激光雷达传感系统销售额及增长率对比（2017 VS 2021 VS
2028）&（百万美元） 表4
全球不同产品类型激光雷达传感系统销售额列表（2017-2022）&（百万美元） 表5
全球不同产品类型激光雷达传感系统销售额市场份额列表（2017-2022） 表6
全球不同产品类型激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028）&（百万美元） 表7
全球不同产品类型激光雷达传感系统销售额市场份额预测（2023-2028） 表8
中国不同产品类型激光雷达传感系统销售额（百万美元）&（2017-2022） 表9
中国不同产品类型激光雷达传感系统销售额市场份额列表（2017-2022） 表10
中国不同产品类型激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028）&（百万美元） 表11
中国不同产品类型激光雷达传感系统销售额市场份额预测（2023-2028） 表12
全球市场不同应用激光雷达传感系统销售额及增长率对比（2017 VS 2021 VS 2028）&（百万美元）
表13 全球不同应用激光雷达传感系统销售额列表（百万美元）&（2017-2022） 表14
全球不同应用激光雷达传感系统销售额市场份额（2017-2022） 表15
全球不同应用激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028）&（百万美元） 表16
全球不同应用激光雷达传感系统销售额市场份额预测（2023-2028） 表17
中国不同应用激光雷达传感系统销售额列表（2017-2022）&（百万美元） 表18
中国不同应用激光雷达传感系统销售额市场份额（2017-2022） 表19
中国不同应用激光雷达传感系统销售额预测（2023-2028）&（百万美元） 表20
中国不同应用激光雷达传感系统销售额市场份额预测（2023-2028） 表21
全球主要地区激光雷达传感系统销售额：（2017 VS 2021 VS 2028）&（百万美元） 表22
全球主要地区激光雷达传感系统销售额列表（2017-2022年）&（百万美元） 表23
全球主要地区激光雷达传感系统销售额及份额（2017-2022年） 表24
全球主要地区激光雷达传感系统销售额列表预测（2023-2028） 表25
全球主要地区激光雷达传感系统销售额及份额列表预测（2023-2028） 表26
全球主要企业激光雷达传感系统销售额（2017-2022）&（百万美元） 表27
全球主要企业激光雷达传感系统销售额份额对比（2017-2022） 表28
全球主要企业总部及地区分布、主要市场区域 表29
全球主要企业进入激光雷达传感系统市场日期，及提供的产品和服务 表30
2021全球激光雷达传感系统主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队） 表31
全球激光雷达传感系统市场投资、并购等现状分析 表32
中国主要企业激光雷达传感系统销售额列表（2017-2022）&（百万美元） 表33
中国主要企业激光雷达传感系统销售额份额对比（2017-2022） 表34
Velodyne公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表35
Velodyne激光雷达传感系统产品及服务介绍 表36
Velodyne激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表37
Velodyne公司简介及主要业务 表38
ibeo公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表39
ibeo激光雷达传感系统产品及服务介绍 表40
ibeo激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表41
ibeo公司简介及主要业务 表42 Quanergy
Systems公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表43 Quanergy
Systems激光雷达传感系统产品及服务介绍 表44 Quanergy

Systems激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表45 Quanergy
Systems公司简介及主要业务 表46
LeddarTech公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表47
LeddarTech激光雷达传感系统产品及服务介绍 表48
LeddarTech激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表49
LeddarTech公司简介及主要业务 表50
Trilumina公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表51
Trilumina激光雷达传感系统产品及服务介绍 表52
Trilumina激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表53
Trilumina公司简介及主要业务 表54
Luminar公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表55
Luminar激光雷达传感系统产品及服务介绍 表56
Luminar激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表57
Luminar公司简介及主要业务 表58 Phantom
Intelligence公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表59 Phantom
Intelligence激光雷达传感系统产品及服务介绍 表60 Phantom
Intelligence激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表61 Phantom
Intelligence公司简介及主要业务 表62 Hesai
Tech公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表63 Hesai
Tech激光雷达传感系统产品及服务介绍 表64 Hesai
Tech激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表65 Hesai
Tech公司简介及主要业务 表66
Leishen公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手 表67
Leishen激光雷达传感系统产品及服务介绍 表68
Leishen激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表69
Leishen公司简介及主要业务 表70
深圳市速腾聚创科技有限公司公司信息、总部、激光雷达传感系统市场地位以及主要的竞争对手
表71 深圳市速腾聚创科技有限公司激光雷达传感系统产品及服务介绍 表72
深圳市速腾聚创科技有限公司激光雷达传感系统收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 表73
深圳市速腾聚创科技有限公司公司简介及主要业务 表74
激光雷达传感系统行业发展机遇及主要驱动因素