

中国GaN功率半导体器件产业发展现状与投资策略建议报告2024-2030年

产品名称	中国GaN功率半导体器件产业发展现状与投资策略建议报告2024-2030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

中国GaN功率半导体器件产业发展现状与投资策略建议报告2024-2030年【全新修订】：2024年4月【出版机构】：中智信投研究网【内容部分有删减·详细可参中智信投研究网出版完整信息！】【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】：顾滢滢 李雪免费售后

服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员1 GaN功率半导体器件市场概述1.1

GaN功率半导体器件行业概述及统计范围1.2

按照不同产品类型，GaN功率半导体器件主要可以分为如下几个类别1.2.1

不同产品类型GaN功率半导体器件增长趋势2019 VS 2023 VS 20291.2.2 2英寸1.2.3 4英寸1.2.4 6英寸1.2.5

8英寸1.2.6 12英寸1.3 从不同应用，GaN功率半导体器件主要包括如下几个方面1.3.1

不同应用GaN功率半导体器件增长趋势2019 VS 2023 VS 20291.3.2 通讯1.3.3 汽车1.3.4 消费类电子产品1.3.5

国防/航空航天1.3.6 卫生保健1.3.7 工业，电力，太阳能和风能1.4 行业发展现状分析1.4.1

GaN功率半导体器件行业发展总体概况1.4.2 GaN功率半导体器件行业发展主要特点1.4.3

GaN功率半导体器件行业发展影响因素1.4.4 进入行业壁垒1.4.5 发展趋势及建议2

行业发展现状及“十四五”前景预测2.1 全球GaN功率半导体器件行业供需及预测分析（2019-2029）2.1.1

全球GaN功率半导体器件产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）2.1.2

全球GaN功率半导体器件产量、需求量及发展趋势（2019-2029）2.1.3

全球主要地区GaN功率半导体器件产量及发展趋势（2019-2029）2.2

中国GaN功率半导体器件供需及预测分析（2019-2029）2.2.1

中国GaN功率半导体器件产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）2.2.2

中国GaN功率半导体器件产量、市场需求量及发展趋势（2019-2029）2.2.3

中国GaN功率半导体器件产能和产量占全球的比重2.3 全球GaN功率半导体器件销量及收入2.3.1

全球市场GaN功率半导体器件收入（2019-2029）2.3.2

全球市场GaN功率半导体器件销量（2019-2029）2.3.3

全球市场GaN功率半导体器件价格趋势（2019-2029）2.4 中国GaN功率半导体器件销量及收入2.4.1

中国市场GaN功率半导体器件收入（2019-2029）2.4.2

中国市场GaN功率半导体器件销量（2019-2029）2.4.3

中国市场GaN功率半导体器件销量和收入占全球的比重3 全球GaN功率半导体器件主要地区分析3.1

全球主要地区GaN功率半导体器件市场规模分析：2019 VS 2023 VS 20293.1.1
全球主要地区GaN功率半导体器件销售收入及市场份额（2019-2022年）3.1.2
全球主要地区GaN功率半导体器件销售收入预测（2022-2029年）3.2
全球主要地区GaN功率半导体器件销量分析：2019 VS 2023 VS 20293.2.1
全球主要地区GaN功率半导体器件销量及市场份额（2019-2022年）3.2.2
全球主要地区GaN功率半导体器件销量及市场份额预测（2022-2029）3.3 北美（美国和加拿大）3.3.1
北美（美国和加拿大）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）3.3.2
北美（美国和加拿大）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）3.4
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）3.4.1
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）3.4.2
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）3.5
亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）3.5.1
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）3.5.2
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）3.6
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）3.6.1
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）3.6.2
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）3.7 中东及非洲3.7.1
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）3.7.2
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）4 行业竞争格局4.1
全球市场竞争格局分析4.1.1 全球市场主要厂商GaN功率半导体器件产能、产量及市场份额4.1.2
全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销量（2019-2022）4.1.3
全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销售收入（2019-2022）4.1.4
2023年全球主要生产商GaN功率半导体器件收入排名4.1.5
全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销售价格（2019-2022）4.2 中国市场竞争格局4.2.1
中国市场主要厂商GaN功率半导体器件销售收入（2019-2022）4.2.2
2023年中国主要生产商GaN功率半导体器件收入排名4.2.3
中国市场主要厂商GaN功率半导体器件销售价格（2019-2022）4.3
全球主要厂商GaN功率半导体器件产地分布及商业化日期4.4
GaN功率半导体器件行业集中度、竞争程度分析4.4.1 GaN功率半导体器件行业集中度分析：全球Top 5和Top 10生产商市场份额4.4.2
全球GaN功率半导体器件梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2019 VS 2023）5
不同产品类型GaN功率半导体器件分析5.1
全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件销量（2019-2029）5.1.1
全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件销量及市场份额（2019-2022）5.1.2
全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件销量预测（2022-2026）5.2
全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件收入（2019-2029）5.2.1
全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件收入及市场份额（2019-2022）5.2.2
全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件收入预测（2022-2029）5.3
全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件价格走势（2019-2029）5.4
中国市场不同产品类型GaN功率半导体器件销量（2019-2029）5.4.1
中国市场不同产品类型GaN功率半导体器件销量及市场份额（2019-2022）5.4.2
中国市场不同产品类型GaN功率半导体器件销量预测（2022-2026）5.5
中国市场不同产品类型GaN功率半导体器件收入（2019-2029）5.5.1
中国市场不同产品类型GaN功率半导体器件收入及市场份额（2019-2022）5.5.2
中国市场不同产品类型GaN功率半导体器件收入预测（2022-2029）6
不同应用GaN功率半导体器件分析6.1 全球市场不同应用GaN功率半导体器件销量（2019-2029）6.1.1
全球市场不同应用GaN功率半导体器件销量及市场份额（2019-2022）6.1.2
全球市场不同应用GaN功率半导体器件销量预测（2022-2029）6.2
全球市场不同应用GaN功率半导体器件收入（2019-2029）6.2.1
全球市场不同应用GaN功率半导体器件收入及市场份额（2019-2022）6.2.2
全球市场不同应用GaN功率半导体器件收入预测（2022-2029）6.3

全球市场不同应用GaN功率半导体器件价格走势 (2019-2029) 6.4
中国市场不同应用GaN功率半导体器件销量 (2019-2029) 6.4.1
中国市场不同应用GaN功率半导体器件销量及市场份额 (2019-2022) 6.4.2
中国市场不同应用GaN功率半导体器件销量预测 (2022-2026) 6.5
中国市场不同应用GaN功率半导体器件收入 (2019-2029) 6.5.1
中国市场不同应用GaN功率半导体器件收入及市场份额 (2019-2022) 6.5.2
中国市场不同应用GaN功率半导体器件收入预测 (2022-2029) 7 行业发展环境分析7.1
GaN功率半导体器件行业技术发展趋势7.2 GaN功率半导体器件行业主要的增长驱动因素7.3
GaN功率半导体器件中guoqi业SWOT分析7.4 中国GaN功率半导体器件行业政策环境分析7.4.1
行业主管部门及监管体制7.4.2 行业相关政策动向7.4.3 行业相关规划7.4.4
政策环境对GaN功率半导体器件行业的影响8 行业供应链分析8.1 全球产业链趋势8.2
GaN功率半导体器件行业产业链简介8.3 GaN功率半导体器件行业供应链分析8.3.1
主要原料及供应情况8.3.2 行业下游情况分析8.3.3 上下游行业对GaN功率半导体器件行业的影响8.4
GaN功率半导体器件行业caigou模式8.5 GaN功率半导体器件行业生产模式8.6
GaN功率半导体器件行业销售模式及销售渠道9.1 ALPHA & OMEGA Semiconductor9.1.1 ALPHA & OMEGA
Semiconductor基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.1.2 ALPHA &
OMEGA Semiconductor产品规格、参数及市场应用9.1.3 ALPHA & OMEGA
SemiconductorGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.1.4 ALPHA & OMEGA
Semiconductor公司简介及主要业务9.1.5 ALPHA & OMEGA Semiconductor企业新动态9.2 Avogy9.2.1
Avogy基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.2.2
Avogy产品规格、参数及市场应用9.2.3
AvogyGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.2.4 Avogy公司简介及主要业务9.2.5
Avogy企业新动态9.3 Broadcom Limited9.3.1 Broadcom
Limited基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.3.2 Broadcom
Limited产品规格、参数及市场应用9.3.3 Broadcom
LimitedGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.3.4 Broadcom
Limited公司简介及主要业务9.3.5 Broadcom Limited企业新动态9.4 Cambridge Electronics9.4.1 Cambridge
Electronics基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.4.2 Cambridge
Electronics产品规格、参数及市场应用9.4.3 Cambridge
ElectronicsGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.4.4 Cambridge
Electronics公司简介及主要业务9.4.5 Cambridge Electronics企业新动态9.5 Cree9.5.1
Cree基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.5.2
Cree产品规格、参数及市场应用9.5.3
CreeGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.5.4 Cree公司简介及主要业务9.5.5
Cree企业新动态9.6 Efficient Power Conversion (EPC)9.6.1 Efficient Power Conversion
(EPC)基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.6.2 Efficient Power
Conversion (EPC)产品规格、参数及市场应用9.6.3 Efficient Power Conversion
(EPC)GaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.6.4 Efficient Power Conversion
(EPC)公司简介及主要业务9.6.5 Efficient Power Conversion (EPC)企业新动态9.7 EXAGAN9.7.1
EXAGAN基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.7.2
EXAGAN产品规格、参数及市场应用9.7.3
EXAGANGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.7.4
EXAGAN公司简介及主要业务9.7.5 EXAGAN企业新动态9.8 GaN Systems9.8.1 GaN
Systems基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.8.2 GaN
Systems产品规格、参数及市场应用9.8.3 GaN
SystemsGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.8.4 GaN
Systems公司简介及主要业务9.8.5 GaN Systems企业新动态9.9 IEPC9.9.1
IEPC基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.9.2
IEPC产品规格、参数及市场应用9.9.3
IEPCGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 9.9.4 IEPC公司简介及主要业务9.9.5
IEPC企业新动态9.10 Infineon9.10.1

Infinion基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.10.2
Infinion产品规格、参数及市场应用9.10.3
InfinionGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）9.10.4
Infinion公司简介及主要业务9.10.5 Infineon企业新动态9.11 NXP9.11.1
NXP基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.11.2
NXP产品规格、参数及市场应用9.11.3
NXPGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）9.11.4 NXP公司简介及主要业务9.11.5
NXP企业新动态9.12 Panasonic9.12.1
Panasonic基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.12.2
Panasonic产品规格、参数及市场应用9.12.3
PanasonicGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）9.12.4
Panasonic公司简介及主要业务9.12.5 Panasonic企业新动态9.13 POWDEC9.13.1
POWDEC基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.13.2
POWDEC产品规格、参数及市场应用9.13.3
POWDECGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）9.13.4
POWDEC公司简介及主要业务9.13.5 POWDEC企业新动态9.14 Transphorm9.14.1
Transphorm基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.14.2
Transphorm产品规格、参数及市场应用9.14.3
TransphormGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）9.14.4
Transphorm公司简介及主要业务9.14.5 Transphorm企业新动态9.15 VisIC9.15.1
VisIC基本信息、GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.15.2
VisIC产品规格、参数及市场应用9.15.3
VisICGaN功率半导体器件销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）9.15.4 VisIC公司简介及主要业务9.15.5
VisIC企业新动态10 中国市场GaN功率半导体器件产量、销量、进出口分析及未来趋势10.1
中国市场GaN功率半导体器件产量、销量、进出口分析及未来趋势（2019-2029）10.2
中国市场GaN功率半导体器件进出口贸易趋势10.3 中国市场GaN功率半导体器件主要进口来源10.4
中国市场GaN功率半导体器件主要出口目的地10.5 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析11
中国市场GaN功率半导体器件主要地区分布11.1 中国GaN功率半导体器件生产地区分布11.2
中国GaN功率半导体器件消费地区分布12 研究成果及结论13 附录13.1 研究方法13.2 数据来源13.2.1
二手信息来源13.2.2 一手信息来源13.3 数据交互验证表格和图表表1
不同产品类型GaN功率半导体器件增长趋势2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）表2
不同应用GaN功率半导体器件增长趋势2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）表3
GaN功率半导体器件行业发展主要特点表4 GaN功率半导体器件行业发展有利因素分析表5
GaN功率半导体器件行业发展不利因素分析表6 进入GaN功率半导体器件行业壁垒表7
GaN功率半导体器件发展趋势及建议表8 全球主要地区GaN功率半导体器件产量（万件）：2019 VS 2023
VS 2029表9 全球主要地区GaN功率半导体器件产量（2019-2022）&（万件）表10
全球主要地区GaN功率半导体器件产量市场份额（2019-2022）表11
全球主要地区GaN功率半导体器件产量（2022-2029）&（万件）表12
全球主要地区GaN功率半导体器件销售收入（百万美元）：2019 VS 2023 VS 2029表13
全球主要地区GaN功率半导体器件销售收入（2019-2022）&（百万美元）表14
全球主要地区GaN功率半导体器件销售收入市场份额（2019-2022）表15
全球主要地区GaN功率半导体器件收入（2022-2029）&（百万美元）表16
全球主要地区GaN功率半导体器件收入市场份额（2022-2029）表17
全球主要地区GaN功率半导体器件销量（万件）：2019 VS 2023 VS 2029表18
全球主要地区GaN功率半导体器件销量（2019-2022）&（万件）表19
全球主要地区GaN功率半导体器件销量市场份额（2019-2022）表20
全球主要地区GaN功率半导体器件销量（2022-2029）&（万件）表21
全球主要地区GaN功率半导体器件销量份额（2022-2029）表22
北美GaN功率半导体器件基本情况分析表23
北美（美国和加拿大）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）&（万件）表24
北美（美国和加拿大）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）&（百万美元）表25

欧洲GaN功率半导体器件基本情况分析表26

欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）&（万件）表27

欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）&（百万美元）表28

亚太地区GaN功率半导体器件基本情况分析表29 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等

）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）&（万件）表30 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和

东南亚等）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）&（百万美元）表31

拉美地区GaN功率半导体器件基本情况分析表32

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）&（万件）表33

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）&（百万美元）表34

中东及非洲GaN功率半导体器件基本情况分析表35

中东及非洲（土耳其、沙特等国家）GaN功率半导体器件销量（2019-2029）&（万件）表36

中东及非洲（土耳其、沙特等国家）GaN功率半导体器件收入（2019-2029）&（百万美元）表37

全球市场主要厂商GaN功率半导体器件产能及产量（2023-2022）&（万件）表38

全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销量（2019-2022）&（万件）表39

全球市场主要厂商GaN功率半导体器件产量市场份额（2019-2022）表40

全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销售收入（2019-2022）&（百万美元）表41

全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销售收入市场份额（2019-2022）表42

2023年全球主要生产商GaN功率半导体器件收入排名（百万美元）表43

全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销售价格（2019-2022）表44

中国市场主要厂商GaN功率半导体器件销量（2019-2022）&（万件）表45

中国市场主要厂商GaN功率半导体器件产量市场份额（2019-2022）表46

中国市场主要厂商GaN功率半导体器件销售收入（2019-2022）&（百万美元）表47

中国市场主要厂商GaN功率半导体器件销售收入市场份额（2019-2022）表48

2023年中国主要生产商GaN功率半导体器件收入排名（百万美元）表49

中国市场主要厂商GaN功率半导体器件销售价格（2019-2022）表50

全球主要厂商GaN功率半导体器件产地分布及商业化日期表51

全球不同产品类型GaN功率半导体器件销量（2019-2022年）&（万件）表52

全球不同产品类型GaN功率半导体器件销量市场份额（2019-2022）表53

全球不同产品类型GaN功率半导体器件销量预测（2022-2029）&（万件）表54

全球市场不同产品类型GaN功率半导体器件销量市场份额预测（2022-2029）表55

全球不同产品类型GaN功率半导体器件收入（2019-2022年）&（百万美元）表56

全球不同产品类型GaN功率半导体器件收入市场份额（2019-2022）表57

全球不同产品类型GaN功率半导体器件收入预测（2022-2029）&（百万美元）表58

全球不同产品类型GaN功率半导体器件收入市场份额预测（2022-2029）表59

全球不同产品类型GaN功率半导体器件价格走势（2019-2029）表60

中国不同产品类型GaN功率半导体器件销量（2019-2022年）&（万件）表61

中国不同产品类型GaN功率半导体器件销量市场份额（2019-2022）表62

中国不同产品类型GaN功率半导体器件销量预测（2022-2029）&（万件）表63

中国不同产品类型GaN功率半导体器件销量市场份额预测（2022-2029）表64

中国不同产品类型GaN功率半导体器件收入（2019-2022年）&（百万美元）表65

中国不同产品类型GaN功率半导体器件收入市场份额（2019-2022）表66

中国不同产品类型GaN功率半导体器件收入预测（2022-2029）&（百万美元）表67

中国不同产品类型GaN功率半导体器件收入市场份额预测（2022-2029）表68

全球不同应用GaN功率半导体器件销量（2019-2022年）&（万件）表69

全球不同应用GaN功率半导体器件销量市场份额（2019-2022）表70

全球不同应用GaN功率半导体器件销量预测（2022-2029）&（万件）表71

全球市场不同应用GaN功率半导体器件销量市场份额预测（2022-2029）表72

全球不同应用GaN功率半导体器件收入（2019-2022年）&（百万美元）表73

全球不同应用GaN功率半导体器件收入市场份额（2019-2022）表74

全球不同应用GaN功率半导体器件收入预测（2022-2029）&（百万美元）表75

全球不同应用GaN功率半导体器件收入市场份额预测（2022-2029）表76

全球不同应用GaN功率半导体器件价格走势（2019-2029）表77
中国不同应用GaN功率半导体器件销量（2019-2022年）&（万件）表78
中国不同应用GaN功率半导体器件销量市场份额（2019-2022）表79
中国不同应用GaN功率半导体器件销量预测（2022-2029）&（万件）表80
中国不同应用GaN功率半导体器件销量市场份额预测（2022-2029）表81
中国不同应用GaN功率半导体器件收入（2019-2022年）&（百万美元）表82
中国不同应用GaN功率半导体器件收入市场份额（2019-2022）表83
中国不同应用GaN功率半导体器件收入预测（2022-2029）&（百万美元）表84
中国不同应用GaN功率半导体器件收入市场份额预测（2022-2029）表85
GaN功率半导体器件行业技术发展趋势表86 GaN功率半导体器件行业主要的增长驱动因素表87
GaN功率半导体器件行业供应链分析表88 GaN功率半导体器件上游原料供应商表89
GaN功率半导体器件行业下游客户分析表90 GaN功率半导体器件行业主要下游客户表91
上下游行业对GaN功率半导体器件行业的影响表92 GaN功率半导体器件行业主要经销商表93 ALPHA & OMEGA Semiconductor GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表94 ALPHA & OMEGA Semiconductor公司简介及主要业务表95 ALPHA & OMEGA Semiconductor GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表96 ALPHA & OMEGA Semiconductor GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表97 ALPHA & OMEGA Semiconductor企业新动态表98
Avogy GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表99
Avogy公司简介及主要业务表100 Avogy GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表101
Avogy GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表102
Avogy企业新动态表103 Broadcom
Limited GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表104 Broadcom
Limited公司简介及主要业务表105 Broadcom Limited GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表106
Broadcom
Limited GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表107
Broadcom Limited企业新动态表108 Cambridge
Electronics GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表109 Cambridge
Electronics公司简介及主要业务表110 Cambridge
Electronics GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表111 Cambridge
Electronics GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表112
Cambridge Electronics企业新动态表113
Cree GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表114
Cree公司简介及主要业务表115 Cree GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表116
Cree GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表117
Cree企业新动态表118 Efficient Power Conversion
(EPC) GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表119 Efficient Power Conversion
(EPC)公司简介及主要业务表120 Efficient Power Conversion
(EPC) GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表121 Efficient Power Conversion
(EPC) GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表122 Efficient
Power Conversion (EPC)企业新动态表123
EXAGAN GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表124
EXAGAN公司简介及主要业务表125 EXAGAN GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表126
EXAGAN GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表127
EXAGAN企业新动态表128 GaN
Systems GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表129 GaN
Systems公司简介及主要业务表130 GaN Systems GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表131 GaN
Systems GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表132 GaN
Systems企业新动态表133 IEPC GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表134
IEPC公司简介及主要业务表135 IEPC GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表136
IEPC GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表137

IEPC企业新动态表138 InfineonGaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表139 Infineon公司简介及主要业务表140 InfineonGaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表141 InfineonGaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表142 Infineon企业新动态表143 NXP GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表144 NXP公司简介及主要业务表145 NXP GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表146 NXP GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表147 NXP企业新动态表148 Panasonic GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表149 Panasonic公司简介及主要业务表150 Panasonic GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表151 Panasonic GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表152 Panasonic企业新动态表153 POWDECGaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表154 POWDEC公司简介及主要业务表155 POWDECGaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表156 POWDECGaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表157 POWDEC企业新动态表158 Transphorm GaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表159 Transphorm公司简介及主要业务表160 Transphorm GaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表161 Transphorm GaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表162 Transphorm企业新动态表163 VisiCGaN功率半导体器件生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表164 VisiC公司简介及主要业务表165 VisiCGaN功率半导体器件产品规格、参数及市场应用表166 VisiCGaN功率半导体器件销量（万件）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）表167 VisiC企业新动态表168 中国市场GaN功率半导体器件产量、销量、进出口（2019-2022年）&（万件）表169 中国市场GaN功率半导体器件产量、销量、进出口预测（2022-2029）&（万件）表170 中国市场GaN功率半导体器件进出口贸易趋势表171 中国市场GaN功率半导体器件主要进口来源表172 中国市场GaN功率半导体器件主要出口目的地表173 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析表174 中国GaN功率半导体器件生产地区分布表175 中国GaN功率半导体器件消费地区分布表176 研究范围表177 分析师列表图表目录图1 GaN功率半导体器件产品图片图2 全球不同产品类型GaN功率半导体器件市场份额2023 & 2029图3 2英寸产品图片图4 4英寸产品图片图5 6英寸产品图片图6 8英寸产品图片图7 12英寸产品图片图8 全球不同应用GaN功率半导体器件市场份额2023 VS 2029图9 通讯图10 汽车图11 消费类电子产品图12 国防/航空航天图13 卫生保健图14 工业，电力，太阳能和风能图15 全球GaN功率半导体器件产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）&（万件）图16 全球GaN功率半导体器件产量、需求量及发展趋势（2019-2029）&（万件）图17 全球主要地区GaN功率半导体器件产量市场份额（2019-2029）图18 中国GaN功率半导体器件产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）&（万件）图19 中国GaN功率半导体器件产量、市场需求量及发展趋势（2019-2029）&（万件）图20 中国GaN功率半导体器件总产能占全球比重（2019-2029）图21 中国GaN功率半导体器件总产量占全球比重（2019-2029）图22 全球GaN功率半导体器件市场收入及增长率：（2019-2029）&（百万美元）图23 全球市场GaN功率半导体器件市场规模：2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）图24 全球市场GaN功率半导体器件销量及增长率（2019-2029）&（万件）图25 全球市场GaN功率半导体器件价格趋势（2019-2029）图26 中国GaN功率半导体器件市场收入及增长率：（2019-2029）&（百万美元）图27 中国市场GaN功率半导体器件市场规模：2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）图28 中国市场GaN功率半导体器件销量及增长率（2019-2029）&（万件）图29 中国市场GaN功率半导体器件销量占全球比重（2019-2029）图30 中国GaN功率半导体器件收入占全球比重（2019-2029）图31 全球主要地区GaN功率半导体器件销售收入市场份额（2019-2022）图32 全球主要地区GaN功率半导体器件销售收入市场份额（2019 VS 2023）图33 全球主要地区GaN功率半导体器件收入市场份额（2022-2029）图34 全球主要地区GaN功率半导体器件销量市场份额（2019 VS 2023）图35

北美（美国和加拿大）GaN功率半导体器件销量份额（2019-2029）图36
北美（美国和加拿大）GaN功率半导体器件收入份额（2019-2029）图37
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）GaN功率半导体器件销量份额（2019-2029）图38
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）GaN功率半导体器件收入份额（2019-2029）图39 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）GaN功率半导体器件销量份额（2019-2029）图40 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）GaN功率半导体器件收入份额（2019-2029）图41
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）GaN功率半导体器件销量份额（2019-2029）图42
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）GaN功率半导体器件收入份额（2019-2029）图43
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）GaN功率半导体器件销量份额（2019-2029）图44
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）GaN功率半导体器件收入份额（2019-2029）图45
2023年全球市场主要厂商GaN功率半导体器件销量市场份额图46
2023年全球市场主要厂商GaN功率半导体器件收入市场份额图47
2023年中国市场主要厂商GaN功率半导体器件销量市场份额图48
2023年中国市场主要厂商GaN功率半导体器件收入市场份额图49
2023年全球前五及大生产商GaN功率半导体器件市场份额图50
全球GaN功率半导体器件梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2019 VS 2023）图51
GaN功率半导体器件中guoqi业SWOT分析图52 GaN功率半导体器件产业链图53
GaN功率半导体器件行业caigou模式分析图54 GaN功率半导体器件行业销售模式分析图55
GaN功率半导体器件行业销售模式分析图56 关键采访目标图57 自下而上及自上而下验证图58
资料三角测定