

全球与中国建筑声学设计市场发展前景与投资战略规划分析报告2022-2028年

产品名称	全球与中国建筑声学设计市场发展前景与投资战略规划分析报告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

全球与中国建筑声学设计市场发展前景与投资战略规划分析报告2022-2028年

【全新修订】：2022年11月

【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

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

【目录链接】：<https://www.hsiti.com/>

本文研究全球及中国市场建筑声学设计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年全球建筑声学设计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 %。从产品产品类型方面来看，音质设计占有重要地位，预计2028年份额将达到 %。同时就应用来看，工作室在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，建筑声学设计核心厂商主要包括Russ Berger Design Group、BD Engineering and Design、Criterion Acoustics、Florence Knoll和Walters-Storyk Design Group (WSDG)等。2021年，全球梯队厂商主要有Russ Berger Design Group、BD Engineering and Design、Criterion Acoustics和Florence Knoll，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有Walters-Storyk Design Group

(WSDG)、ASI Architectural、Golden Harvest Architectural Acoustic和Oscar Acoustics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，分析这些企业建筑声学设计产品的市场规模、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： Russ Berger Design Group BD Engineering and Design Criterion Acoustics Florence Knoll Walters-Storyk Design Group (WSDG) ASI Architectural Golden Harvest Architectural Acoustic Oscar Acoustics Blachford Acoustics Group HGC Engineering DBA Design Group TechnoSonus Alta Integra Acoustic Sciences Corporation按照不同产品类型，包括如下几个类别： 噪音控制 音质设计按照不同应用，主要包括如下几个方面： 工作室 体育馆 其他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：全球不同应用建筑声学设计市场规模及份额等；第3章：全球建筑声学设计主要地区市场规模及份额等；第4章：全球范围内建筑声学设计主要企业竞争分析，主要包括建筑声学设计收入、市场份额及行业集中度分析；第5章：中国市场建筑声学设计主要企业竞争分析，主要包括建筑声学设计收入、市场份额及行业集中度分析；第6章：全球建筑声学设计主要企业基本情况介绍，包括公司简介、建筑声学设计产品、建筑声学设计收入及新动态等；第7章：行业发展机遇和风险分析；第8章：报告结论。正文目录1 建筑声学设计市场概述 1.1 建筑声学设计市场概述 1.2 不同产品类型建筑声学设计分析 1.2.1 噪音控制 1.2.2 音质设计 1.3 全球市场不同产品类型建筑声学设计销售额对比（2017 VS 2021 VS 2028） 1.4 全球不同产品类型建筑声学设计销售额及预测（2017-2028） 1.4.1 全球不同产品类型建筑声学设计销售额及市场份额（2017-2022） 1.4.2 全球不同产品类型建筑声学设计销售额预测（2023-2028） 1.5 中国不同产品类型建筑声学设计销售额及预测（2017-2028） 1.5.1 中国不同产品类型建筑声学设计销售额及市场份额（2017-2022） 1.5.2 中国不同产品类型建筑声学设计销售额预测（2023-2028） 2 不同应用分析 2.1 从不同应用，建筑声学设计主要包括如下几个方面 2.1.1 工作室 2.1.2 体育馆 2.1.3 其他 2.2 全球市场不同应用建筑声学设计销售额对比（2017 VS 2021 VS 2028） 2.3 全球不同应用建筑声学设计销售额及预测（2017-2028） 2.3.1 全球不同应用建筑声学设计销售额及市场份额（2017-2022） 2.3.2 全球不同应用建筑声学设计销售额预测（2023-2028） 2.4 中国不同应用建筑声学设计销售额及预测（2017-2028） 2.4.1 中国不同应用建筑声学设计销售额及市场份额（2017-2022） 2.4.2 中国不同应用建筑声学设计销售额预测（2023-2028） 3 全球建筑声学设计主要地区分析 3.1 全球主要地区建筑声学设计市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028 3.1.1 全球主要地区建筑声学设计销售额及份额（2017-2022年） 3.1.2 全球主要地区建筑声学设计销售额及份额预测（2023-2028） 3.2 北美建筑声学设计销售额及预测(2017-2028) 3.3 欧洲建筑声学设计销售额及预测(2017-2028) 3.4 中国建筑声学设计销售额及预测(2017-2028) 3.5 南美建筑声学设计销售额及预测(2017-2028) 3.6 中东及非洲建筑声学设计销售额及预测(2017-2028) 4 全球建筑声学设计主要企业分析 4.1 全球主要企业建筑声学设计销售额及市场份额 4.2 全球主要企业总部、主要市场区域、进入建筑声学设计市场日期、提供的产品及服务 4.3 全球建筑声学设计主要企业竞争态势 4.3.1 建筑声学设计行业集中度分析：全球 Top 5 厂商市场份额 4.3.2 全球建筑声学设计梯队、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 建筑声学设计企业SWOT分析 5 中国建筑声学设计主要企业分析 5.1 中国建筑声学设计销售额及市场份额（2017-2022） 5.2 中国建筑声学设计Top 3与Top 5企业市场份额 6 建筑声学设计主要企业分析 6.1 Russ Berger Design Group 6.1.1 Russ Berger Design Group公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.1.2 Russ Berger Design Group建筑声学设计产品及服务介绍 6.1.3 Russ Berger Design Group建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.1.4 Russ Berger Design Group公司简介及主要业务 6.2 BD Engineering and Design 6.2.1 BD Engineering and Design公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.2.2 BD Engineering and Design建筑声学设计产品及服务介绍 6.2.3 BD Engineering and Design建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.2.4 BD Engineering and

Design公司简介及主要业务 6.3 Criterion Acoustics 6.3.1 Criterion Acoustics公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.3.2 Criterion Acoustics建筑声学设计产品及服务介绍 6.3.3 Criterion Acoustics建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.3.4 Criterion Acoustics公司简介及主要业务 6.4 Florence Knoll 6.4.1 Florence Knoll公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.4.2 Florence Knoll建筑声学设计产品及服务介绍 6.4.3 Florence Knoll建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.4.4 Florence Knoll公司简介及主要业务 6.5 Walters-Storyk Design Group (WSDG) 6.5.1 Walters-Storyk Design Group (WSDG)公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.5.2 Walters-Storyk Design Group (WSDG)建筑声学设计产品及服务介绍 6.5.3 Walters-Storyk Design Group (WSDG)建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.5.4 Walters-Storyk Design Group (WSDG)公司简介及主要业务 6.6 ASI Architectural 6.6.1 ASI Architectural公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.6.2 ASI Architectural建筑声学设计产品及服务介绍 6.6.3 ASI Architectural建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.6.4 ASI Architectural公司简介及主要业务 6.7 Golden Harvest Architectural Acoustic 6.7.1 Golden Harvest Architectural Acoustic公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.7.2 Golden Harvest Architectural Acoustic建筑声学设计产品及服务介绍 6.7.3 Golden Harvest Architectural Acoustic建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.7.4 Golden Harvest Architectural Acoustic公司简介及主要业务 6.8 Oscar Acoustics 6.8.1 Oscar Acoustics公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.8.2 Oscar Acoustics建筑声学设计产品及服务介绍 6.8.3 Oscar Acoustics建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.8.4 Oscar Acoustics公司简介及主要业务 6.9 Blachford Acoustics Group 6.9.1 Blachford Acoustics Group公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.9.2 Blachford Acoustics Group建筑声学设计产品及服务介绍 6.9.3 Blachford Acoustics Group建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.9.4 Blachford Acoustics Group公司简介及主要业务 6.10 HGC Engineering 6.10.1 HGC Engineering公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手 6.10.2 HGC Engineering建筑声学设计产品及服务介绍 6.10.3 HGC Engineering建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.10.4 HGC Engineering公司简介及主要业务 6.11 DBA Design Group 6.11.1 DBA Design Group基本信息、建筑声学设计生产基地、总部、竞争对手及市场地位 6.11.2 DBA Design Group建筑声学设计产品及服务介绍 6.11.3 DBA Design Group建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.11.4 DBA Design Group公司简介及主要业务 6.12 TechnoSonus 6.12.1 TechnoSonus基本信息、建筑声学设计生产基地、总部、竞争对手及市场地位 6.12.2 TechnoSonus建筑声学设计产品及服务介绍 6.12.3 TechnoSonus建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.12.4 TechnoSonus公司简介及主要业务 6.13 Alta Integra 6.13.1 Alta Integra基本信息、建筑声学设计生产基地、总部、竞争对手及市场地位 6.13.2 Alta Integra建筑声学设计产品及服务介绍 6.13.3 Alta Integra建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.13.4 Alta Integra公司简介及主要业务 6.14 Acoustic Sciences Corporation 6.14.1 Acoustic Sciences Corporation基本信息、建筑声学设计生产基地、总部、竞争对手及市场地位 6.14.2 Acoustic Sciences Corporation建筑声学设计产品及服务介绍 6.14.3 Acoustic Sciences Corporation建筑声学设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元） 6.14.4 Acoustic Sciences Corporation公司简介及主要业务

7 行业发展机遇和风险分析 7.1 建筑声学设计行业发展机遇及主要驱动因素 7.2 建筑声学设计行业发展面临的风险 7.3 建筑声学设计行业政策分析

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	表格目录
表1 噪音控制主要企业列表	表2 音质设计主要企业列表	表3		
全球市场不同产品类型建筑声学设计销售额及增长率对比 (2017 VS 2021 VS 2028) & (百万美元)	表4 全球不同产品类型建筑声学设计销售额列表 (2017-2022) & (百万美元)	表5		
全球不同产品类型建筑声学设计销售额市场份额列表 (2017-2022)	表6			
全球不同产品类型建筑声学设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)	表7			
全球不同产品类型建筑声学设计销售额市场份额预测 (2023-2028)	表8			
中国不同产品类型建筑声学设计销售额 (百万美元) & (2017-2022)	表9			
中国不同产品类型建筑声学设计销售额市场份额列表 (2017-2022)	表10			
中国不同产品类型建筑声学设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)	表11			
中国不同产品类型建筑声学设计销售额市场份额预测 (2023-2028)	表12			
全球市场不同应用建筑声学设计销售额及增长率对比 (2017 VS 2021 VS 2028) & (百万美元)	表13			
全球不同应用建筑声学设计销售额列表 (百万美元) & (2017-2022)	表14			
全球不同应用建筑声学设计销售额市场份额 (2017-2022)	表15			
全球不同应用建筑声学设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)	表16			
全球不同应用建筑声学设计销售额市场份额预测 (2023-2028)	表17			
中国不同应用建筑声学设计销售额列表 (2017-2022) & (百万美元)	表18			
中国不同应用建筑声学设计销售额市场份额 (2017-2022)	表19			
中国不同应用建筑声学设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)	表20			
中国不同应用建筑声学设计销售额市场份额预测 (2023-2028)	表21			
全球主要地区建筑声学设计销售额: (2017 VS 2021 VS 2028) & (百万美元)	表22			
全球主要地区建筑声学设计销售额列表 (2017-2022年) & (百万美元)	表23			
全球主要地区建筑声学设计销售额及份额 (2017-2022年)	表24			
全球主要地区建筑声学设计销售额列表预测 (2023-2028)	表25			
全球主要地区建筑声学设计销售额及份额列表预测 (2023-2028)	表26			
全球主要企业建筑声学设计销售额 (2017-2022) & (百万美元)	表27			
全球主要企业建筑声学设计销售额份额对比 (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			
全球主要企业进入建筑声学设计市场日期, 及提供的产品和服务	表30			
2021全球建筑声学设计主要厂商市场地位 (梯队、第二梯队和第三梯队)	表31			
全球建筑声学设计市场投资、并购等现状分析	表32			
中国主要企业建筑声学设计销售额列表 (2017-2022) & (百万美元)	表33			
中国主要企业建筑声学设计销售额份额对比 (2017-2022)	表34	Russ Berger Design		
Group公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手	表35	Russ Berger Design		
Group建筑声学设计产品及服务介绍	表36	Russ Berger Design		
Group建筑声学设计收入及毛利率 (2017-2022) & (百万美元)	表37	Russ Berger Design		
Group公司简介及主要业务	表38	BD Engineering and		
Design公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手	表39	BD Engineering and		
Design建筑声学设计产品及服务介绍	表40	BD Engineering and		
Design建筑声学设计收入及毛利率 (2017-2022) & (百万美元)	表41	BD Engineering and		
Design公司简介及主要业务	表42	Criterion		
Acoustics公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手	表43	Criterion		
Acoustics建筑声学设计产品及服务介绍	表44	Criterion		
Acoustics建筑声学设计收入及毛利率 (2017-2022) & (百万美元)	表45	Criterion		
Acoustics公司简介及主要业务	表46	Florence		
Knoll公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手	表47	Florence		
Knoll建筑声学设计产品及服务介绍	表48	Florence		
Knoll建筑声学设计收入及毛利率 (2017-2022) & (百万美元)	表49	Florence		
Knoll公司简介及主要业务	表50	Walters-Storyk Design Group		
(WSDG)公司信息、总部、建筑声学设计市场地位以及主要的竞争对手	表51	Walters-Storyk Design		
Group (WSDG)建筑声学设计产品及服务介绍				