

FROST & SULLIVAN

## 中国钎焊材料行业 独立市场研究报告

报告提供的任何内容（包括但不限于数据、文字、图表、图像等）均系弗若斯特沙利文公司独有的高度机密性文件（在报告中另行标明出处者除外）。未经弗若斯特沙利文公司事先书面许可，任何人不得以任何方式擅自复制、再造、传播、出版、引用、改编、汇编本报告内容，若有违反上述约定的行为发生，弗若斯特沙利文公司保留采取法律措施，追究相关人员责任的权利。弗若斯特沙利文开展的所有商业活动均使用“弗若斯特沙利文”或“Frost&Sullivan”的商号、商标，弗若斯特沙利文无任何前述名称之外的其他分支机构，也未授权或聘用其他任何第三方代表弗若斯特沙利文开展商业活动。

## 目录

1.	中国新材料行业概况 .....	5
1.1	新材料的定义及分类 .....	5
1.2	中国新材料行业发展的重要性 .....	6
1.3	中国新材料行业政策和与行业监管分析 .....	6
1.4	中国新材料行业发展机遇分析 .....	8
1.5	中国新材料行业发展挑战分析 .....	9
2.	中国钎焊材料市场分析 .....	11
2.1	中国钎焊材料市场规模 .....	11
2.2	钎焊材料种类及市场规模 .....	12
2.2.1	硬钎料 .....	12
2.2.2	软钎料 .....	12
2.3	半导体活性钎料市场规模 .....	13
3.	中国钎焊材料市场竞争分析 .....	15
3.1	中国钎焊材料市场竞争格局概览 .....	15
3.2	中国钎焊材料细分市场竞争分析 .....	15
3.3	主要竞争企业分析 .....	15

图表 1 新材料的分类.....	5
图表 2 中国新材料市场政策与行业监管分析.....	7
图表 3 钎焊材料市场规模（按销售收入），中国，2018-2027E，亿元.....	11
图表 4 硬钎料市场规模（按销售收入），中国，2018-2027E，亿元.....	12
图表 5 软钎料市场规模（按销售收入），中国，2018-2027E，亿元.....	13
图表 6 半导体活性钎料市场规模（按销售收入），中国，2018-2027E，亿元.....	14

## 方法论

沙利文于1961年在纽约成立，是一家独立的国际咨询公司，在全球设立45个办公室，拥有超过3,000名咨询顾问。通过丰富的行业经验和科学的研究方法，我们已经为全球1,000强公司、新兴崛起的公司和投资机构提供可靠的咨询服务。作为沙利文全球的重要一员，沙利文中国团队在战略管理咨询、融资行业顾问、市场行业研究等方面均奠定了良好的基础。

在市场行业研究方面，沙利文布局中国市场，深入研究10大行业，54个垂直行业的市场变化，已经积累了近50万行业研究样本，完成近10,000多个独立的研究咨询项目。

- ✓ 沙利文依托中国活跃的经济环境，从半导体与通讯科技、高端制造、新能源、新材料、消费电子、汽车交运等领域着手，研究内容覆盖整个行业的发展周期，伴随着行业中企业的创立，发展，扩张，到企业走向上市及上市后的成熟期，沙利文的各行业研究员探索和评估行业中多变的产业模式，企业的商业模式和运营模式，以专业的视野解读行业的沿革。
- ✓ 沙利文融合传统与新型的研究方法，采用全面的测算模型，结合行业交叉的大数据，以多元化的调研方法，挖掘定量数据背后的逻辑，分析定性内容背后的观点，客观和真实地阐述行业的现状，前瞻性地预测行业未来的发展趋势，在沙利文的每一份研究报告中，完整地呈现行业的过去，现在和未来。