

全球及中国智能包裹储物柜行业调研及投资前景分析报告(2015-2026版)

报告简介

概述

据统计，全球智能包裹储物柜总产量为XXXX,其中2020年中国市场占比XX%，2021到2026年预计CAGR在XX%

左右。2020年美国市场占全球智能包裹储物柜销量的份额为XX%，欧洲智能包裹储物柜销量占XX%。

2020年智能包裹储物柜全球总产值为XXXX亿元，相对于2019年增长了近XX%。在中美贸易摩擦的国际大环境下，2019年中国智能包裹储物柜的出口额为XXXX亿元比去年增加了XX%。2020年第一季度为应对新冠肺炎疫情中国企业大多停工停产，对智能包裹储物柜生产影响很大，预计2020年中国智能包裹储物柜总产值为XXXX亿元。作为全球第二大经济体的中国拥有完整的工业链体系，中国企业的暂时性停摆冲击了该产业的上下游，继而波及全球市场。截止到本报告发布之日，全球主要经济体都受到疫情影响，在这场史无前例的危机面前，智能包裹储物柜各生产企业都将面临考验。

本报告以产量、销量、消费、进出口等为切入点全面分析了智能包裹储物柜市场，并涵盖新冠肺炎疫情对中国智能包裹储物柜未来发展的影响。全球与中国市场主要企业产品特点、产品规格、不同规格产品的产销数据及主要生产商的市场份额都在该报告中做出了详细分析。

主要生产企业包括：

Quadient (Neopost)

Parcel Port

Florence Corporation

TZ Limited

Luxer One

American Locker

Zhilai Tech

Hollman

Cleveron

KEBA

MobiiKey

Shanghai Fuyou

InPost

China Post

Kern

Parcel Pending

Cloud Box

My Parcel Locker

区域市场分析，本报告将该行业划分为以下几个市场，重点分析各地区的产量、消费数据及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特性，本报告将其分为下面几类，涵盖不同种类产品的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

室内的

室外的

本报告提供该产品主要下游市场的详细分析、各消费市场的主要客户(买家)及该产品在各应用领域的消费量、市场份额及增长率，主要应用领域包括：

零售

家庭

大学

办公室

其他

报告目录

1 行业综述

1.1 智能包裹储物柜 行业简介

1.2 智能包裹储物柜 主要分类和各类型产品的主要生产企业

1.3 智能包裹储物柜 下游应用分布格局

1.4 全球 智能包裹储物柜 主要生产企业概况

1.5 全球 智能包裹储物柜 行业投资和发展前景分析

1.6 全球 智能包裹储物柜 投资情况分析

1.6.1 投资结构

1.6.2 投资规模

1.6.3 投资增速

1.6.4 主要投资项目简介

1.6.5 中国市场主要投资项目简介

2 全球 智能包裹储物柜 供需状况及预测

2.1 全球 智能包裹储物柜 供需现状及预测(2015-2026年)

2.1.1 全球 智能包裹储物柜 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)

2.1.2 全球 智能包裹储物柜 产销概况及产销率(2015-2026年)

2.1.3 全球各类型 智能包裹储物柜 产量及预测(2015-2026年)

2.1.4 全球各类型 智能包裹储物柜 产值及预测(2015-2026年)

2.2 中国 智能包裹储物柜 供需现状及预测(2015-2026年)

2.2.1 中国 智能包裹储物柜 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)

- 2.2.2 中国 智能包裹储物柜 产销概况及产销率(2015-2026年)
- 2.2.3 中国各类型 智能包裹储物柜 产量及预测(2020-2026年)
- 2.2.4 中国各类型 智能包裹储物柜 产值及预测(2020-2026年)
- 3 全球 智能包裹储物柜 竞争格局分析 (产量、产值及主要企业)
- 3.1 全球 智能包裹储物柜 主要企业产量、产值及市场份额
- 3.1.1 全球市场智能包裹储物柜主要企业产量数据(2018-2020)
- 3.1.2 全球市场智能包裹储物柜主要企业产值数据(2018-2020)
- 3.2 中国智能包裹储物柜主要企业产量、产值及市场份额
- 3.2.1 中国智能包裹储物柜主要企业产量数据(2018-2020)
- 3.2.2 中国智能包裹储物柜主要企业产值数据(2018-2020)
- 3.3 2020年智能包裹储物柜主要生产企业地域分布状况
- 3.4 智能包裹储物柜行业集中度
- 3.5 中国 智能包裹储物柜市场集中度分析
- 3.6 全球和中国市场动力学分析
- 3.6.1 驱动因素
- 3.6.2 制约因素
- 3.6.3 机遇
- 3.6.4 挑战
- 4 全球主要地区智能包裹储物柜行业发展趋势及预测
- 4.1 全球市场
- 4.1.1 全球 智能包裹储物柜 市场规模及各地区占比(2015-2026年)
- 4.1.2 全球 智能包裹储物柜 产值地区分布格局(2015-2026年)
- 4.2 中国市场智能包裹储物柜产量、产值及增长率 (2015-2026年)
- 4.3 美国市场智能包裹储物柜产量、产值及增长率 (2015-2026年)

- 4.4 欧洲市场智能包裹储物柜产量、产值及增长率 (2015-2026年)
- 4.5 日本市场智能包裹储物柜产量、产值及增长率 (2015-2026年)
- 4.6 东南亚市场智能包裹储物柜产量、产值及增长率 (2015-2026年)
- 4.7 印度市场智能包裹储物柜产量、产值及增长率 (2015-2026年)
- 5 全球 智能包裹储物柜 消费状况及需求预测
 - 5.1 全球 智能包裹储物柜消费量及各地区占比(2015-2026年)
 - 5.2 中国市场智能包裹储物柜消费量及需求预测(2015-2026年)
 - 5.3 美国市场智能包裹储物柜消费量及需求预测(2015-2026年)
 - 5.4 欧洲市场智能包裹储物柜消费量及需求预测(2015-2026年)
 - 5.5 日本市场智能包裹储物柜消费量及需求预测(2015-2026年)
 - 5.6 东南亚市场智能包裹储物柜消费量及需求预测(2015-2026年)
 - 5.7 印度市场智能包裹储物柜消费量及需求预测(2015-2026年)
- 6 智能包裹储物柜价值链分析
 - 6.1 智能包裹储物柜价值链分析
 - 6.2 智能包裹储物柜产业上游市场
 - 6.2.1 上游原料供给状况
 - 6.2.2 原料供应商及联系方式
 - 6.3 全球当前及未来对 智能包裹储物柜 需求量最大的下游领域
 - 6.4 中国当前及未来对 智能包裹储物柜 需求量最大的下游领域
 - 6.5 国内销售渠道分析及建议
 - 6.5.1 当前的主要销售模式及销售渠道
 - 6.5.2 国内市场 智能包裹储物柜 未来销售模式及销售渠道发展趋势
 - 6.6 企业海外销售渠道分析及建议
 - 6.6.1 欧洲、美国、日本和印度等地区 智能包裹储物柜 销售渠道

6.6.2 欧洲、美国、日本和印度等地区 智能包裹储物柜 未来销售模式发展趋势

7 中国智能包裹储物柜进出口发展趋势预测 (2015-2026年)

7.1 中国智能包裹储物柜进出口量及增长率(2015-2026年)

7.2 中国智能包裹储物柜主要进口来源

7.3 中国智能包裹储物柜主要出口国

8 新冠肺炎疫情以及市场大环境的影响

8.1 中国，欧洲，美国，日本和印度等国智能包裹储物柜行业整体发展现状

8.2 国际贸易环境、政策等因素

8.3 新冠肺炎疫情对智能包裹储物柜行业的影响

9 智能包裹储物柜 竞争企业分析

9.1 Quadient (Neopost)

9.1.1 Quadient (Neopost) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.1.2 Quadient (Neopost) 产品规格及特点

9.1.3 Quadient (Neopost) 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.1.4 Quadient (Neopost) 市场动态

9.2 Parcel Port

9.2.1 Parcel Port 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.2.2 Parcel Port 产品规格及特点

9.2.3 Parcel Port 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.2.4 Parcel Port 市场动态

9.3 Florence Corporation

9.3.1 Florence Corporation 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.3.2 Florence Corporation 产品规格及特点

9.3.3 Florence Corporation 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.3.4 Florence Corporation 市场动态

9.4 TZ Limited

9.4.1 TZ Limited 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.4.2 TZ Limited 产品规格及特点

9.3.4 TZ Limited 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.4.4 TZ Limited 市场动态

9.5 Luxer One

9.5.1 Luxer One 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.5.2 Luxer One 产品规格及特点

9.5.4 Luxer One 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.5.4 Luxer One 市场动态

9.6 American Locker

9.6.1 American Locker 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.6.2 American Locker 产品规格及特点

9.6.4 American Locker 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.6.4 American Locker 市场动态

9.7 Zhilai Tech

9.7.1 Zhilai Tech 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.7.2 Zhilai Tech 产品规格及特点

9.7.4 Zhilai Tech 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.7.4 Zhilai Tech 市场动态

9.8 Hollman

9.8.1 Hollman 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.8.2 Hollman 产品规格及特点

9.8.4 Hollman 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.8.4 Hollman 市场动态

9.9 Cleveron

9.9.1 Cleveron 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.9.2 Cleveron 产品规格及特点

9.9.4 Cleveron 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.9.4 Cleveron 市场动态

9.10 KEBA

9.10.1 KEBA 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.10.2 KEBA 产品规格及特点

9.10.4 KEBA 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.10.4 KEBA 市场动态

9.11 MobiiKey

9.12 Shanghai Fuyou

9.13 InPost

9.14 China Post

9.15 Kern

9.16 Parcel Pending

9.17 Cloud Box

9.18 My Parcel Locker

10 研究成果及结论

图表目录

图 智能包裹储物柜产品图片

图 主要应用领域

图：全球 智能包裹储物柜 下游应用分布格局 2020

图：中国 智能包裹储物柜 下游应用分布格局2020

表：全球 智能包裹储物柜 产能、产量、产能利用率(2015-2026)

图：全球 智能包裹储物柜 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：全球 智能包裹储物柜 产销概况及产销率(2015-2026年)

图：全球 智能包裹储物柜 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：全球各类型 智能包裹储物柜 产量(2020-2026年)

图：全球各类型 智能包裹储物柜 产量占比(2020-2026年)

图：全球各类型 智能包裹储物柜 产值(2020-2026年)

图：全球各类型 智能包裹储物柜 产值占比(2020-2026年)

图：中国 智能包裹储物柜 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：中国 智能包裹储物柜 产销概况及产销率(2015-2026年)

图：中国 智能包裹储物柜 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：中国各类型 智能包裹储物柜 产量(2015-2026年)

图：中国各类型 智能包裹储物柜 产量占比(2020-2026年)

图：中国各类型 智能包裹储物柜 产值(2015-2026年)

图：中国各类型 智能包裹储物柜 产值占比(2020-2026年)

表：全球 智能包裹储物柜 主要企业产量(2018-2020)

表：全球 智能包裹储物柜 主要企业产量占比(2018-2020)

图：全球 智能包裹储物柜 主要企业产量占比 (2019-2020)

表：全球 智能包裹储物柜 主要企业产值(2018-2020)

表：全球 智能包裹储物柜 主要企业产值占比(2018-2020)

图：全球 智能包裹储物柜 主要企业产值占比 (2019-2020)

表：中国 智能包裹储物柜 主要企业产量(2018-2020)

表：中国 智能包裹储物柜 主要企业产量占比(2018-2020)

图：中国 智能包裹储物柜 主要企业产量占比 (2019-2020)

表：中国 智能包裹储物柜 主要企业产值(2018-2020)

表：中国 智能包裹储物柜 主要企业产值占比(2018-2020)

图：中国 智能包裹储物柜 主要企业产值占比 (2019-2020)

表：智能包裹储物柜 厂商产地分布及商业化日期

表：全球TOP 5 企业产量占比

表：中国 智能包裹储物柜 生产地区分布

表：全球主要地区 智能包裹储物柜 产量占比

图：全球主要地区 智能包裹储物柜 产量占比

表：全球主要地区 智能包裹储物柜 产值占比

图：全球主要地区 智能包裹储物柜 产值占比

表：中国市场 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 智能包裹储物柜 产值及增长率 (2015-2026年)

表：美国市场 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 智能包裹储物柜 产值及增长率 (2015-2026年)

表：欧洲市场 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 智能包裹储物柜 产值及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 智能包裹储物柜 产值及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 智能包裹储物柜 产值及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 智能包裹储物柜 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 智能包裹储物柜 产值及增长率 (2015-2026年)

表：全球主要地区 智能包裹储物柜 消费量占比

图：全球主要地区 智能包裹储物柜 消费量占比

表：中国市场 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：美国市场 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：欧洲市场 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 智能包裹储物柜 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：智能包裹储物柜 价值链

表：智能包裹储物柜 价值链

表：智能包裹储物柜 上游原料供应商及联系方式列表

表：全球 智能包裹储物柜 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：全球 智能包裹储物柜 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 智能包裹储物柜 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：中国 智能包裹储物柜 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 智能包裹储物柜 市场进出口量(2015-2026年)

表：中国 智能包裹储物柜 主要进口来源国

表：中国 智能包裹储物柜 主要出口国 2019

表 基本信息

表 Quadient (Neopost) 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Quadient (Neopost) 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Quadient (Neopost) 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Quadient (Neopost) 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Parcel Port 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Parcel Port 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Parcel Port 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Parcel Port 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Florence Corporation 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Florence Corporation 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Florence Corporation 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Florence Corporation 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 TZ Limited 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 TZ Limited 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 TZ Limited 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 TZ Limited 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Luxer One 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Luxer One 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Luxer One 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Luxer One 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 American Locker 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 American Locker 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 American Locker 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 American Locker 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Zhilai Tech 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Zhilai Tech 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Zhilai Tech 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Zhilai Tech 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Hollman 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Hollman 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Hollman 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Hollman 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Cleveron 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Cleveron 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Cleveron 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Cleveron 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 KEBA 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 KEBA 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 KEBA 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 KEBA 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 MobiiKey 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 MobiiKey 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 MobiiKey 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 MobiiKey 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Shanghai Fuyou 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Shanghai Fuyou 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Shanghai Fuyou 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Shanghai Fuyou 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 InPost 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 InPost 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 InPost 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 InPost 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 China Post 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 China Post 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 China Post 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 China Post 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Kern 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Kern 智能包裹储物柜产品规格、参数及特点

表 Kern 智能包裹储物柜产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Kern 智能包裹储物柜产量全球市场份额(2020年)

表 Parcel Pending 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Cloud Box 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 My Parcel Locker 智能包裹储物柜基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 全球市场不同分类下智能包裹储物柜产量(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下智能包裹储物柜产量预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下智能包裹储物柜产量市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下智能包裹储物柜产值(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下智能包裹储物柜产值预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下智能包裹储物柜产值市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下智能包裹储物柜价格走势以及预测(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下智能包裹储物柜产量(2015-2020年)

表 中国市场不同分类下智能包裹储物柜产量预测(2021-2026年)

表 中国市场不同分类下智能包裹储物柜产量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下智能包裹储物柜产值(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下智能包裹储物柜产值市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下智能包裹储物柜价格走势以及预测(2015-2026年)

图 智能包裹储物柜产业链图

表 智能包裹储物柜上游原料供应商及联系方式列表

表 全球市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 全球市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量预测(2021-2026年)

表 全球市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

图 2020年全球市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量市场份额

表 全球市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 中国市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场智能包裹储物柜主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国智能包裹储物柜市场进出口，消费量(2015-2020年)

表 中国智能包裹储物柜市场进出口，消费量及发展趋势预测(2021-2026年)

表 中国市场未来发展的利弊因素分析

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/20210209/200301.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)