



CHINA'S EXPORT OF  
USED CARS TO AFRICA

中国对非洲二手车出口

及非洲重点进口国分析

白皮书

TOPEASE  
上海特易信息科技有限公司

SHANGHAI TOPEASE INFO-TECH CO.,LTD.

企业数字化营销综合解决方案服务提供商

## 引言

随着全球化的不断深入和非洲大陆经济的蓬勃发展，二手车市场在非洲扮演着越来越重要的角色。作为全球最大的二手车出口国之一，中国对非洲的二手车出口不仅促进了当地汽车产业的发展，也为非洲消费者提供了更多的选择和便利。本白皮书旨在分析中国二手车出口市场的整体情况，特别是对非洲市场的出口统计和分析，以及非洲各国的二手车进口政策和市场潜力。

我们首先回顾了中国二手车出口的发展历程和总体情况，展示了中国在全球二手车市场中的地位和影响力。接着，我们深入探讨了2024年1月至9月期间中国对非洲汽车出口的详细统计数据，包括不同排量汽车的贸易总额、采购商和供应商分析，以及主要汽车零配件的出口情况。此外，本白皮书还对非洲二手车重点进口国进行了细致的国别分析，包括埃塞俄比亚、埃及、尼日利亚、安哥拉和加纳等国的基本情况、汽车市场情况和二手车进口政策法规。

我们希望通过本白皮书为您提供一个全面的视角，以更好地理解中国与非洲之间在二手车领域的合作潜力和挑战。随着非洲大陆经济的持续增长和中国二手车出口市场的不断成熟，双方的合作将为推动区域经济发展和汽车产业升级提供新的动力。

## 目 录

<b>一、 中国二手车出口市场的整体情况</b> .....	4
(一) 中国二手车出口的发展历程.....	4
(二) 中国二手车出口的总体情况.....	4
<b>二、 2024 年 1 月至 9 月中国对非洲不同排量二手车出口统计情况(以 HS 编码:870322、870323 为例)</b> .....	5
(一) 2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口气缸容量(排气量)超过 1000 毫升, 但不超过 1500 毫升的二手车 (HS 编码: 870322) 统计情况 .....	5
1. 贸易总额.....	5
2. 采购商分析.....	6
3. 供应商分析.....	6
(二) 2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口气缸容量(排气量)超过 1500 毫升, 但不超过 3000 毫升的二手车 (HS 编码: 870323) 统计情况 .....	7
1. 贸易总额.....	7
2. 采购商分析.....	7
3. 供应商分析.....	8
<b>三、 2024 年前九个月中对非洲主要汽车零配件出口统计情况</b> .....	8
(一) 2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口润滑油, 不含生物柴油 (HS 编码: 27101991) 统计情况 9	
1. 贸易总额.....	9
2. 采购商分析.....	9
3. 供应商分析.....	10
(二) 2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口专用于或主要用于点燃式活塞内燃发动机的火花塞 (HS 编码: 840991) 统计情况.....	10
1. 贸易总额.....	10
2. 采购商分析.....	11
3. 供应商分析.....	11
(三) 2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口引擎; 内燃活塞发动机零件 (火花点火除外) (HS 编码: 840999) 统计情况 .....	12
1. 贸易总额.....	12
2. 采购商分析.....	12
3. 供应商分析.....	13
(四) 2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口橡皮轮胎 (HS 编码: 401290) 统计情况	
1. 贸易总额.....	14
2. 采购商分析.....	14

3. 供应商分析.....	15
(五)2024年1月至9月,中国对非洲出口装在蹄片上的制动摩擦片(HS编码:87083010)	
统计情况	15
1. 贸易总额.....	15
2. 采购商分析.....	16
3. 供应商分析.....	16
四、 非洲二手车重点进口国分析.....	16
(一) 埃塞俄比亚 .....	16
1. 基本情况.....	16
2. 汽车市场情况.....	17
3. 二手车进口政策法规.....	17
(二) 埃及 .....	17
1. 基本情况.....	18
2. 汽车市场情况.....	18
3. 二手车进口政策法规.....	18
(三) 尼日利亚 .....	19
1. 基本情况.....	19
2. 汽车市场情况.....	19
3. 二手车进口政策法规.....	20
(四) 安哥拉 .....	21
1. 基本情况.....	21
2. 汽车市场情况.....	21
3. 二手车进口政策法规.....	21
(五) 加纳 .....	22
1. 基本情况.....	22
2. 汽车市场情况.....	22
3. 二手车进口政策法规.....	23
五、 附录.....	24
附录一: 二手车产品目录.....	24
附录二: 采购商排名前五十名单.....	32

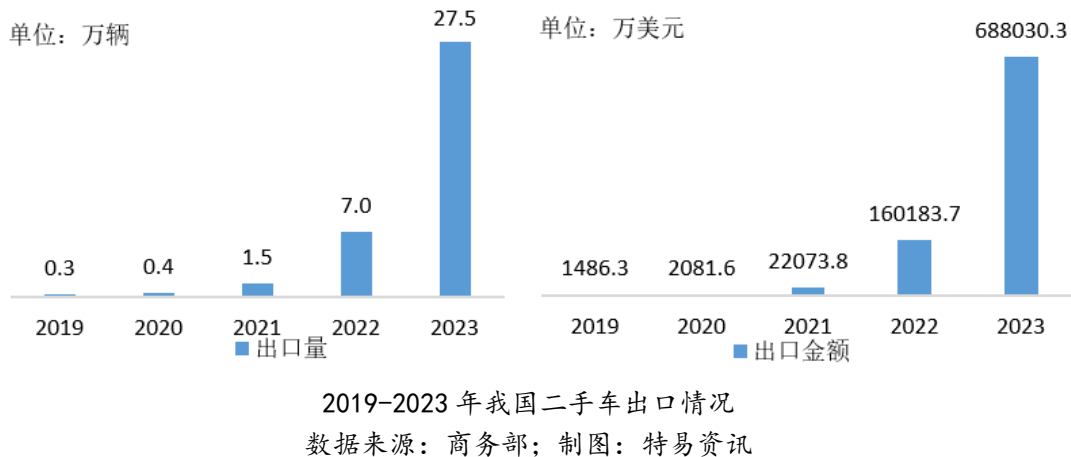
## 一、中国二手车出口市场的整体情况

### (一) 中国二手车出口的发展历程

相较于其他国家，我国二手车出口起步较晚，2019年才正式启动。2019年5月5日，商务部、公安部、海关总署共同召开二手车出口专题会议，正式启动了中国的二手车出口工作。首批开展二手车出口业务的地区为北京、天津、上海、浙江（台州）、山东（济宁）、广东、四川（成都）、陕西（西安）、青岛、厦门等10个省市。直到2024年3月1日，二手车出口正式全面放开。

### (二) 中国二手车出口的总体情况

我国二手车出口规模屡创新高。经过四年多的探索与实践，我国二手车出口取得积极成效，出口规模不断扩大。根据商务部的统计数据，2019年4月至2023年，我国累计出口二手车36.7万辆，累计出口金额87.4亿美元。其中，2022年二手车出口69650辆，出口金额16亿美元，出口量与出口金额较2021年分别增长360.6%和625.6%。2023年二手车出口274534辆，出口金额68.8亿美元，出口量与出口金额较2022年分别增长294.2%和329.5%，创历史新高。这可能是因为中国汽车制造业的技术进步，使得二手车的性能和质量得到提升，较高频次的更新换代，也让二手车市场获得了发展的机会。



新能源和传统燃油二手车出口齐头并进。2023年，我国新能源二手车与传统燃油二手车分别出口13.8万辆和13.6万辆，在整体出口量中的占比分别为50.3%和49.7%，两者出口数量基本相同；出口金额分别为41.7亿美元和27.1亿美元，在整体出口金额中的占比分别为60.6%和39.4%，新能源二手车出口均价高于传统燃油二手车。新能源二手车出口量与出口金额同比分别增长155.8%和205.1%，传统燃油二手车出口量与出口金额同比分别增长746.4%和1017.0%，传统燃油二手车出口增幅大大超过新能源二手车，成为2023年我国二手车出口规模大幅增长的重要因素。

能源类型	数量(辆)	占比	金额(亿美元)	占比
新能源	138,064	50.3%	41.7	60.6%
燃油	136,446	49.7%	27.1	39.4%
总计	274,534	100.0%	68.8	100.0%

2023年我国二手车分能源类型出口情况

数据来源：商务部；制表：特易资讯

各主要目标市场出口潜力巨大。2023年，我国二手车出口全球160多个国家和地区，特别是以中亚、东欧、中东为代表的“一带一路”共建国家，成为我国二手车出口的主要目标市场。2023年，我国二手车出口前三的目标市场分别为吉尔吉斯斯坦、俄罗斯和乌兹别克斯坦，出口量分别为7.1万辆、4.5万辆和3.6万辆，出口金额分别为21.9亿美元、11.8亿美元和7.7亿美元。而非洲市场虽然在市场体量上不及上述市场，但随着中国等国家对非洲基础设施的援建，如电力和交通设施的改善，使得非洲国家的道路条件得到提升；另外，随着经济的发展，非洲中产阶级扩大，增加了对汽车的需求，所以非洲市场依然展现出较大的市场潜力。

## 二、2024年1月至9月中国对非洲不同排量二手车出口统计情况(以HS编码:870322、870323为例)

商务部等五部门曾发布过一份二手车产品目录，其中包含213个二手车产品HS编码（详见附件一）。在此以气缸容量（排气量）超过1000毫升，但不超过1500毫升的二手车（HS编码：870322）和气缸容量（排气量）超过1500毫升，但不超过3000毫升的二手车（HS编码：870323）为例，列示中国对非洲的出口情况。

### （一）2024年1月至9月中国对非洲出口气缸容量（排气量）超过1000毫升，但不超过1500毫升的二手车（HS编码：870322）统计情况

#### 1. 贸易总额

2024年1月至9月，中国对非洲出口气缸容量（排气量）超过1000毫升，但不超过1500毫升的二手车（HS编码：870322）总额约为157.0亿美元。出口目的国按出口总额选取前十列示如下：

序号	国家	贸易金额
1	埃及	279,268,855
2	南非	253,651,377
3	阿尔及利亚	145,995,543
4	突尼斯	43,602,995

5	科特迪瓦	30,169,647
6	尼日利亚	27,459,761
7	利比亚	26,818,984
8	摩洛哥	24,285,187
9	安哥拉	20,700,359
10	埃塞俄比亚	11,676,598

2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口 HS 编码 870322 产品的前十目的国  
(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 2. 采购商分析

从采购商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家气缸容量(排气量)超过 1000 毫升, 但不超过 1500 毫升的二手车 (HS 编码: 870322) 采购商如下表所示:  
(交易次数排名前 50 的采购商名单, 请参见附录二)

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
JAN JAPAN ZAMBIA LTD	纳米比亚	11,694	13,297,313
KDG AUTOLINK PTY LTD	纳米比亚	2,846	6,978,160
CAR & GENERAL (TRADING) LTD.	坦桑尼亚	1,563	2,700,623
JAN INTERNATIONAL LTD	坦桑尼亚	953	2,421,941
QUEST ROYAL INVESTMENTS (PTY) LTD.	莱索托	931	1,368,763
FIRST NATIONAL BANK OF NAMIBIA LTD	纳米比亚	908	16,883,998
MAYA AUTO HOUSE CC	纳米比亚	828	1,218,958
AUAS MOTORS PTY LTD	纳米比亚	822	13,281,533
METRO CARS A. R. M. (PTY) LTD.	莱索托	676	880,936
FIALOGIC INVESTMENT CC	纳米比亚	638	1,138,683

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 870322 产品的采购商交易次数排名前十情况  
(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 3. 供应商分析

从供应商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家气缸容量(排气量)超过 1000 毫升, 但不超过 1500 毫升的二手车 (HS 编码: 870322) 供应商如下表所示:

供应商名称	国家/地区	交易次数	金额
JAN TRADING CO	日本	13,294	17,241,097
BE FORWARD CO LTD	日本	11,433	41,660,172
SBT CO LTD	乌拉圭	10,116	28,773,935
TRANSWORLD CO LTD	日本	3,971	9,362,480

AUTOCOM JAPAN INC	日本	3,664	9,869,192
TOYOTA SOUTH AFRICA MOTORS PTY LTD	南非	1,904	26,519,156
GLOBAL AUTOMOBILE TRADERS FZCO	印度	1,563	2,700,623
SBT COMPANY LIMITED YOKOHAMA JAPAN	日本	1,521	4,143,327
VOLKSWAGEN OF SOUTH AFRICA (PTY) LTD	南非	1,516	22,491,890
BE FORWARD CO LTD	日本	1,256	3,631,399

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 870322 产品的供应商交易次数排名前十情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

(二) 2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口气缸容量 (排气量) 超过 1500 毫升, 但不超过 3000 毫升的二手车 (HS 编码: 870323) 统计情况

## 1. 贸易总额

2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口气缸容量 (排气量) 超过 1500 毫升, 但不超过 3000 毫升的二手车 (HS 编码: 870323) 总额约为 146.1 亿美元。出口目的国按出口总额选取前十列示如下:

序号	国家	贸易金额
1	南非	156,566,681
2	利比亚	26,378,952
3	埃及	15,887,283
4	尼日利亚	15,441,101
5	阿尔及利亚	13,414,598
6	科特迪瓦	12,867,123
7	安哥拉	8,981,564
8	马里	4,238,384
9	苏丹	3,140,120
10	加纳	3,011,554

2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口 HS 编码 870323 产品的前十目的国

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 2. 采购商分析

从采购商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家气缸容量 (排气量) 超过 1500 毫升, 但不超过 3000 毫升的二手车 (HS 编码: 870323) 采购商如下表所示:

(交易次数排名前 50 的采购商名单, 请参见附录二)

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
JAN JAPAN ZAMBIA LTD	纳米比亚	5,326	10,639,294
JAN JAPAN AUTO MOTORS LTD	乌干达	4,712	23,934,667
JAN INTERNATIONAL LTD	坦桑尼亚	2,805	9,827,168
ACETONE HOLDINGS (PROPRIETY) LTD	博茨瓦纳	2,022	9,207,161
SAHARA MOTORS (U) LTD	乌干达	875	4,797,416
AL KAWAFI SHIPPING AGENIES CO	利比亚	829	-
KDG AUTOLINK PTY LTD	纳米比亚	680	2,981,396
RIZWAN TRADING U LTD	乌干达	680	2,962,489
JAPAN AUTO TRADERS (UGANDA) LTD	乌干达	677	3,887,724
VIGNETTE TOURISTIQUE G. UNIQ AUTO	科特迪瓦	650	198,875

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 870323 产品的采购商交易次数排名前十情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

### 3. 供应商分析

从供应商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家气缸容量(排气量)超过 1500 毫升, 但不超过 3000 毫升的二手车 (HS 编码: 870323) 供应商如下表所示:

供应商名称	国家/地区	交易次数	金额
BE FORWARD CO LTD	日本	18,499	114,698,294
SBT CO LTD	乌拉圭	15,258	77,955,934
JAN TRADING CO	日本	13,117	43,382,446
CARPAYDIEM CO. , LTD	日本	2,774	14,742,944
III KING SA	比利时	2,751	5,400,684
ENHANCE AUTO CO LTD	日本	2,252	12,576,723
AUTOCOM JAPAN INC	日本	2,088	8,146,028
JANTRADING	日本	2,058	9,796,796
TOYOTA SOUTH AFRICA MOTORS PTY LTD	南非	1,920	34,447,726
CARCHIEF CO LTD	日本	1,822	17,477,913

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 870323 产品的供应商交易次数排名前十情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

### 三、 2024 年前九个月中对非洲主要汽车零配件出口统计情况

在二手车市场的蓬勃发展背景下, 汽车零配件市场, 尤其是易损件和耗材领域, 将迎来显著的增长机遇。

而汽车零配件包含较多产品, 在此以五个主要汽车零配件产品: 润滑油, 不含生物柴油 (HS

编码: 27101991)、专用于或主要用于点燃式活塞内燃发动机的火花塞 (HS 编码: 840991)、引擎; 内燃活塞发动机零件(火花点火除外)(HS 编码: 840999)、橡皮轮胎(HS 编码: 401290)、装在蹄片上的制动摩擦片 (HS 编码: 87083010) 为例, 列示中国对非洲的出口情况。

### (一) 2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口润滑油, 不含生物柴油 (HS 编码: 27101991)

#### 统计情况

##### 1. 贸易总额

2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口润滑油, 不含生物柴油 (HS 编码: 27101991) 总额约为 82.3 百万美元。出口目的国按出口总额选取前十列示如下:

序号	国家	贸易金额
1	利比里亚	42,479,075
2	加纳	8,912,389
3	几内亚	7,869,645
4	刚果 (金)	2,460,800
5	多哥	2,457,357
6	喀麦隆	2,289,243
7	埃及	1,966,095
8	安哥拉	1,575,557
9	坦桑尼亚	1,359,980
10	莫桑比克	1,287,927

2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口 HS 编码 27101991 产品的前十目的国  
(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

##### 2. 采购商分析

从采购商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的润滑油, 不含生物柴油 (HS 编码: 27101991) 采购商如下表所示:

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
TRANSM. MANUTENTIONS CAM.	喀麦隆	2	7,949
CAMEROONIAN CONSTRUCTION COMPANY	喀麦隆	1	11
GSC MARINE SARL	毛里塔尼亚	1	-
MIB FILIALE SOMELEC	毛里塔尼亚	1	-
TCHUIKOU MONTHE YANNICK ARMEL	喀麦隆	1	3,079
SOCIETE DES TRAVAUX	喀麦隆	1	21,688

2024年1月至9月非洲HS编码27101991产品的采购商交易次数排名前六情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易E平台; 制表: 特易资讯

### 3. 供应商分析

从供应商来看, 2024年1月至9月, 该市场中值得关注的润滑油, 不含生物柴油(HS编码: 27101991) 供应商如下表所示:

供应商名称	国家/地区	交易次数	金额
SKF FRANCE SAS	法国	2	7,949
NORA GLOBAL LOJISTIK AS	土耳其	1	-
RISINGSUN LOGISTICS DALIAN CO LTD	中国	1	-
ANHUI ZHONGTIAN PETROCHEMICAL CO LTD	中国	1	3,079
GROUPEMENT D'INTERET ECONOMIQUE GIE BARRAGE DE NACHTIGAL	法国	1	11
SINOPEC LUBRICANT LTD P/C FULL GRAND INTERNATIONAL HOLDING LTD	新加坡	1	21,688

2024年1月至9月非洲HS编码27101991产品的供应商交易次数排名前十情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易E平台; 制表: 特易资讯

(二) 2024年1月至9月, 中国对非洲出口专用于或主要用于点燃式活塞内燃发动机的火花塞(HS编码: 840991)统计情况

### 1. 贸易总额

2024年1月至9月, 中国对非洲出口专用于或主要用于点燃式活塞内燃发动机的火花塞(HS编码: 840991)总额约为230.8百万美元。出口目的国按出口总额选取前十列示如下:

序号	国家	贸易金额
1	尼日利亚	51,633,620
2	埃及	26,870,168
3	南非	24,331,593
4	阿尔及利亚	19,090,653

5	加纳	17, 219, 674
6	塞内加尔	9, 917, 883
7	摩洛哥	9, 680, 086
8	坦桑尼亚	9, 507, 696
9	肯尼亚	7, 228, 393
10	多哥	6, 694, 028

2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口 HS 编码 840991 产品的前十目的国  
(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 2. 采购商分析

从采购商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家专用于或主要用于点燃式活塞内燃发动机的火花塞 (HS 编码: 840991) 采购商如下表所示:

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
MR FAHAD SSENFUKA	乌干达	283	788, 990
TOYOTA GHANA CO LTD	加纳	275	94, 704
PIONEER MOTORS (PTY) LTD.	莱索托	226	37, 735
MOTOVAC PTY LTD	博茨瓦纳	226	168, 251
CFAO MOTORS KENYA LTD.	肯尼亚	213	205, 272
YARONA CORPORATION PTY LTD	博茨瓦纳	194	102, 882
KEVLA CO LTD	乌干达	186	138, 175
MAPUTSOE MOTORS (PTY) LTD.	莱索托	172	29, 027
CFAO YAMAHA MOTOR NIGERIA LTD	尼日利亚	168	179, 859
J & L GENUINE PARTS LTD	乌干达	164	560, 521

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 840991 产品的采购商交易次数排名前十情况  
(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 3. 供应商分析

从供应商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家专用于或主要用于点燃式活塞内燃发动机的火花塞 (HS 编码: 840991) 供应商如下表所示:

供应商名称	国家/地区	交易次数	金额
ALERT ENGINE PARTS	南非	1, 112	310, 496

YAMAHA MOTOR CO LTD.	日本	411	287, 610
TOYOTA SOUTH AFRICA MOTORS, RANDFONTEIN	南非	398	66, 762
GUANGZHOU MTU TRADING CO LTD	中国	327	881, 040
AFRICA MOBILITY SOLUTIONS PTY LTD	南非	296	605, 432
MARUBENI CORPORATION AUTOMOTIVE	-	258	92, 978
SPAREPRO	南非	223	27, 108
MASTERPARTS PTY LTD	纳米比亚	207	74, 782
AUTO FANATICS MOTORSPORTCC	南非	205	47, 761
UNA TRADING FZE	阿联酋	161	1, 139, 979

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 840991 产品的供应商交易次数排名前十情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

### (三) 2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口引擎; 内燃活塞发动机零件 (火花点火除外)

#### (HS 编码: 840999) 统计情况

##### 1. 贸易总额

2024 年 1 月至 9 月, 中国对非洲出口引擎; 内燃活塞发动机零件 (火花点火除外) (HS 编码: 840999) 总额约为 210.0 百万美元。出口目的国按出口总额选取前十列示如下:

序号	国家	贸易金额
1	利比里亚	55, 066, 642
2	尼日利亚	22, 017, 089
3	南非	20, 432, 380
4	阿尔及利亚	19, 302, 956
5	埃及	12, 406, 172
6	加纳	11, 987, 869
7	刚果 (金)	11, 269, 612
8	几内亚	6, 944, 623
9	塞内加尔	5, 252, 505
10	马里	5, 041, 097

2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口 HS 编码 840999 产品的前十目的国

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

##### 2. 采购商分析

从采购商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家引擎; 内燃活塞发动机零件

(火花点火除外) (HS 编码: 840999) 采购商如下表所示:

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
MANTRAC NIGERIA LTD	尼日利亚	1,512	3,600,069
MANTRAC GHANA LTD.	加纳	783	958,575
AKSA ENERGY COMPANY GHANA LTD	加纳	659	18,360
ROBERT BOSCH LTD	巴西	531	254,680
MANTRAC TANZANIA LTD.	坦桑尼亚	443	1,339,426
GOLD FIELDS GHANA-TARKWA GOLD MINE	加纳	419	1,067,674
CUMMINS WEST AFRICA LTD	尼日利亚	324	1,442,111
SAPCO INDUSTRIES LTD	加纳	264	19,250
RANA MOTORS & METAL WORKS ENGINEERING CO LTD	加纳	256	17,189
CUMMINS BOTSWANA PTY LTD	博茨瓦纳	249	1,099,504

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 840999 产品的采购商交易次数排名前十情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

### 3. 供应商分析

从供应商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的十家引擎; 内燃活塞发动机零件 (火花点火除外) (HS 编码: 840999) 供应商如下表所示:

供应商名称	国家/地区	交易次数	金额
UNA TRADING FZE	阿联酋	3,240	8,641,320
ROBERT BOSCH GMBH	德国	561	360,972
AKSA ENERJİ URETİM A.Ş.	-	400	-
CUMMINS N. V.	比利时	287	1,224,532
AKSA ENERJİ URETİM A. S.	土耳其	259	18,360
SCANIA SA	南非	236	166,685
AFINTAPARTS BLOEMFONTEIN	南非	221	84,607
BENITRA BVBA	比利时	215	162,325
UNA TRADING FZE OFFICE 1309 TOWER B JAFZA ONE BUILDING JEBEL ALI FREE ZONE DUBAI UNITED ARAB EMIRATES	比利时	196	165,457
UNATRAC LTD	比利时	182	844,771

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 840999 产品的供应商交易次数排名前十情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

#### (四) 2024 年 1 月至 9 月，中国对非洲出口橡皮轮胎 (HS 编码：401290) 统计情况

##### 1. 贸易总额

2024 年 1 月至 9 月，中国对非洲出口橡皮轮胎 (HS 编码：401290) 总额约为 17.0 百万美元。出口目的国按出口总额选取前十列示如下：

序号	国家	贸易金额
1	南非	3,103,568
2	埃及	2,587,812
3	坦桑尼亚	1,439,764
4	尼日利亚	1,437,247
5	肯尼亚	1,143,245
6	阿尔及利亚	717,634
7	吉布提	544,942
8	加纳	484,848
9	刚果 (金)	463,568
10	莫桑比克	439,337

2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口 HS 编码 401290 产品的前十目的国  
(金额单位：美元)

数据来源：特易 E 平台；制表：特易资讯

##### 2. 采购商分析

从采购商来看，2024 年 1 月至 9 月，该市场中值得关注的十家橡皮轮胎 (HS 编码：401290) 采购商如下表所示：

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
AUTOXPRESS LTD.	肯尼亚	178	406,058
OLINE RETREADS LTD.	肯尼亚	88	142,581
GUPTA AUTO SPARES & HARDWARE LTD	坦桑尼亚	54	35,613
C G RETTREAD NRB LTD.	肯尼亚	45	227,381
TUBESTONE (NAMIBIA) (PTY) LTD	纳米比亚	37	74,366
SPIN TYRES LTD.	肯尼亚	35	8,761
C. G RETTREAD (MSA) LTD.	肯尼亚	33	176,960
633 TYRES PTY LTD	博茨瓦纳	30	125,844
ACHELIS MATERIAL HANDLING LTD.	肯尼亚	26	73,114
ENSING AUTOS LTD.	肯尼亚	25	2,479

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 401290 产品的采购商交易次数排名前十情况  
(金额单位：美元)

数据来源：特易 E 平台；制表：特易资讯

### 3. 供应商分析

从供应商来看，2024 年 1 月至 9 月，该市场中值得关注的十家橡皮轮胎 (HS 编码: 401290) 供应商如下表所示：

供应商名称	国家/地区	交易次数	金额
D T H SUPERDAG PVT LTD	斯里兰卡	112	473, 976
BALKRISHNA INDUSTRIES LTD	印度	75	98, 430
KAIZEN	南非	55	21, 934
ELGI RUBBER CO LTD	印度	54	145, 532
BORRACHAS VIPAL S. A.	巴西	43	285, 198
DANNY'S AUTO BODY PARTS T/A DANNY'S AUTOMOTIVE	南非	39	5, 895
LEADER RUBBER COMPANY PTY LTD	南非	33	200, 415
SHANDONG LINGLONG TYRE CO LTD	中国	32	65, 165
AL DOBOWI FZE	阿联酋	26	73, 114
SKY BLUE SHIPPING LLC	肯尼亚	24	14, 783

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 401290 产品的供应商交易次数排名前十情况

(金额单位：美元)

数据来源：特易 E 平台；制表：特易资讯

### (五) 2024 年 1 月至 9 月，中国对非洲出口装在蹄片上的制动摩擦片 (HS 编码: 87083010)

#### 统计情况

##### 1. 贸易总额

2024 年 1 月至 9 月，中国对非洲出口装在蹄片上的制动摩擦片 (HS 编码: 87083010) 总额约为 92.7 百万美元。出口目的国按出口总额选取前十列示如下：

序号	国家	贸易金额
1	尼日利亚	19, 629, 149
2	南非	13, 139, 930
3	埃及	7, 548, 533
4	阿尔及利亚	7, 212, 599
5	坦桑尼亚	6, 743, 814
6	肯尼亚	6, 267, 075
7	加纳	4, 034, 996
8	利比亚	3, 166, 043

9	几内亚	2,715,611
10	塞内加尔	2,652,767

2024 年 1 月至 9 月中国对非洲出口 HS 编码 87083010 产品的前十目的国

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 2. 采购商分析

从采购商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的装在蹄片上的制动摩擦片 (HS 编码: 87083010) 采购商如下表所示:

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
LA SENEGALAISE DE L AUTOMOBILE	塞内加尔	4	-
ACTIVE FREIGHT LTD	毛里求斯	1	-
SARL A&M DISTRIBUTION	阿尔及利亚	1	-

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 87083010 产品的采购商交易次数排名前三情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 3. 供应商分析

从供应商来看, 2024 年 1 月至 9 月, 该市场中值得关注的装在蹄片上的制动摩擦片 (HS 编码: 87083010) 供应商如下表所示:

供应商名称	国家/地区	交易次数	金额
MITSUBISHI FUSO TRUCK AND BUS CORPORATION	乌拉圭	4	-
MULTITRADE SPAIN S. L.	西班牙	1	-
VALEO SERVICE	法国	1	-

2024 年 1 月至 9 月非洲 HS 编码 87083010 产品的供应商交易次数排名前三情况

(金额单位: 美元)

数据来源: 特易 E 平台; 制表: 特易资讯

## 四、 非洲二手车重点进口国分析

在此以五个主要国家: 埃塞俄比亚、埃及、尼日利亚、安哥拉、加纳为例, 进行分析。

### (一) 埃塞俄比亚

#### 1. 基本情况

埃塞俄比亚联邦民主共和国 (简称埃塞俄比亚) 位于非洲东北部, 首都亚的斯亚贝巴, 国土面积为 110.36 万平方公里, 人口 10743.9 万人, 是非洲第二人口大国。中方主要向埃塞俄

比亚出口轻工产品、高新技术产品、机器设备、纺织品和医药化工产品等，自埃进口芝麻、乳香、没药、皮革、棉花和咖啡等。埃塞系中国第一大芝麻进口来源国。中国是埃塞第一大贸易伙伴、第一大投资来源国和第一大工程承包方。

## 2. 汽车市场情况

埃塞俄比亚是非洲人口第二大国家，经济发展依赖农业和轻工业，重工业体系落后，汽车消费需要大量依靠进口。目前，埃塞俄比亚有超过 100 家公司获得了汽车装配许可，包括比亚迪、吉利、中国重汽在内的中国品牌均在该国建立小型组装厂，但受到新冠疫情、当地武装冲突以及当地经济不发达等原因影响，仅有少数项目进行小规模运作。埃塞俄比亚汽车年进口量在 10 万辆左右，二手车约占全部汽车进口量的 85%。埃塞俄比亚二手车主要通过吉布提进口。进口二手车主要来源于阿联酋等中东国家以及比利时、德国等欧洲国家。

为减轻空气污染，降低高昂的化石燃料费用，埃塞俄比亚政府积极推动新能源汽车发展，通过采取对进口电动汽车免除消费税、增值税和附加税，完全组装的电动车辆关税降至 15%，半组装车辆降至 5% 等措施扩大电动汽车进口规模。在当地促进新能源汽车发展政策支持下，中国新能源汽车开始逐步进入埃塞俄比亚市场。但应德国大众汽车制造商的要求，埃塞俄比亚宣布自 2023 年 6 月 15 日起，暂停进口中国产大众新能源汽车。

## 3. 二手车进口政策法规

### (1) 进口政策

埃塞俄比亚石油资源开发程度有限，化石燃料主要依托进口。2023 年埃塞俄比亚进口化石燃料的金额约为 60 亿美元，而其国内 GDP 总量预计仅为 1561 亿美元。为充分缓解埃塞俄比亚外汇资源不足的压力，充分利用当地丰富的电力产能，2024 年 2 月 4 日，埃塞俄比亚交通和物流部宣布了禁止燃油车进口的决定，任何非电动车辆不得进入埃塞俄比亚。埃塞俄比亚成为全球首个禁止燃油车进口的国家。

### (2) 税收政策

进口到埃塞俄比亚的电动汽车仅需缴纳关税，完全组装车辆需缴纳 15% 的关税，半组装车辆需缴纳 5% 的关税。

### (3) 进口所需文件

- 提单（包括车辆 VIN 号、发动机号、排量、制造年份、品牌和型号等信息）
- 所有权证明原件、车辆登记发票和购买发票
- 道路管理局运输和通讯部的授权（由组织或外交使团签发给托运人）
- 客户须出示有效的驾驶执照和国际保险单购买发票或收据等

## (二) 埃及

## 1. 基本情况

阿拉伯埃及共和国（简称埃及）位于非洲东北部，地处欧亚非三大洲的交通要冲，是大西洋与印度洋之间海上航线的捷径。埃及首都开罗，国土面积约 100 万平方公里，人口约 10778.5 万人。中国向埃主要出口机电产品、高新技术产品和纺织服装等，自埃主要进口原油、液化石油气和农产品等。

## 2. 汽车市场情况

埃及是汽车左舵国家，千人汽车保有量约 70 辆。据统计，2023 年埃及新车销售 6.5 万辆，同比下降 63.8%，创下连续 25 个月下降的记录。新车销量前三的品牌是日产、雪佛兰和奇瑞，销量分别为 10590 辆、9844 辆和 7819 辆。近年来，埃及面临的长期挑战与多重全球冲击交织在一起，导致外汇危机、历史性通货膨胀以及财政的进一步恶化，使得埃及汽车市场受到巨大的挑战。新车价格的持续上涨导致埃及新车购买需求开始向二手车市场转变，埃及二手车交易活跃度提升，客户对低龄和具有较高保值率的主流品牌二手车需求量很大。二手车进口方面，迪拜、韩国、欧洲等国家和地区每年向埃及出口大量二手车。向埃及出口二手车首选塞得港，其次是亚历山大港、苏伊士港等港口。

## 3. 二手车进口政策法规

### （1）进口政策

埃及仅允许进口左舵车，进口二手车的主体必须获得商用登记（进口商）或专业执照（个人）。进口车辆方面，乘用车仅允许进口近三年生产的混合动力二手车、纯电动二手车以及配备医疗设备的残障人士用二手车乘用车，商用车除大型运输车辆车龄可以大于 10 年外，其他商用车辆要求车龄低于 10 年。2021 年 7 月 1 日起，出口埃及二手车须完成 CargoX 注册，否则，二手车将被退运并罚款。同时为鼓励新能源汽车的发展，埃及对进口纯电动二手车免收关税。

### （2）税收政策

埃及不同类型的二手车征收不同的税费，具体税费情况如下：

#### A. 纯电动汽车

纯电动二手车免征关税、开发费、计划税等税目，仅征收 14% 的增值税。

#### B. 混合动力汽车

混合动力汽车根据发动机排量的不同，征收不同的税费。

排量	关税	开发费	增值税	计划税
1000-1600ml	40%	3%	14%	1%

排量	关税	开发费	增值税	计划税
1600-2000ml	135%	5%	14%	15%
超过 2000ml	135%	8.5%	14%	30%

混合动力二手车进口税率情况

数据来源：中国二手车出口综合服务平台；制表：特易资讯

### C. 残障人士专用车

残障人士专用车免征增值税、关税等，只需缴纳 3% 的开发费。

### D. 商用车

商用车根据车辆类型、车龄等要素征收 3—60% 不等的关税，同时还需要征收增值税等其他税目。

#### (3) 进口所需文件

- 进口许可证编号
- 商业 ID
- 税号
- 营业税登记证明
- 在海关注册登记为贸易商
- 发票和原产地证明由埃及外交部及大使馆等有关部门认证

### (三) 尼日利亚

#### 1. 基本情况

尼日利亚联邦共和国（简称尼日利亚）是一个西非东南部的国家，首都阿布贾，国土面积为 92.4 万平方公里，人口 22771.3 万人，是非洲第一大经济体。中方向尼主要出口商品为机电产品和纺织服装等，自尼主要进口原油和液化天然气等。

#### 2. 汽车市场情况

现阶段尼日利亚汽车市场主要为国外投资组装生产和从国外直接进口整车，其中二手车进口量较大。新车市场方面，2021 年以来尼日利亚新车市场开始逐步恢复性增长。2021 年，新车销售 10443 辆，同比增长 40.2%。2022 年，新车销售 10985 辆，同比增长 5.2%。2023 年，新车市场延续稳步上涨势头，共计销售 13304 辆，同比增长 18.9%。2023 年，尼日利亚销量前三的品牌分别为日本品牌丰田、尼日利亚本土品牌 Innoson 以及韩国品牌现代，其中丰田的市场份额达到 16.1%。整体来看，日本汽车在豪华轿车、经济型轿车和 SUV 的市场占有率近 60%。商用车方面美产 Mack 占据主要市场，中国商用车也在不断加强在尼日利亚的布局，2022 年，中国重汽尼日利亚合资公司交车 200 辆，2023 年 5 月，一家尼日利亚公司与宇通公司合作，在未来七年中向尼日利亚交付 1.2 万辆电动公交车。2023 年 5 月，尼日利亚经

历政府更迭后，新政府通过取消汽油补贴以及统一和大幅自由化汇率来恢复宏观经济稳定，预计尼日利亚汽车产业会迎来较大增长。

二手车方面，二手车交易占尼日利亚汽车市场的 95%以上，尼日利亚每年二手车交易量约在 70 万辆，每年进口的二手车超过 20 万辆。主要来自美国、日本、韩国、德国、法国等国家。尼日利亚主要通过阿帕帕港和拉各斯港进口二手车。由于尼日利亚公路交通状况差，国民收入水平低，较长一段时间尼日利亚将以低价车和二手车为主。

### 3. 二手车进口政策法规

#### (1) 进口政策

尼日利亚只能进口左舵车。为减轻环境污染，尼日利亚 2023 年 5 月 8 日发布海关《2023 年消费税（变更）修订令》对部分税收进行变更。此法案从 2023 年 6 月 1 日开始实施，新法案规定对 HS 编码为 8703. 10. 00—8703. 90. 0000 的二手车，自生产年份起计算超过 12 年的禁止进口并对税收进行调整。

#### (2) 税收政策

尼日利亚进口二手车需要缴纳关税、国家汽车委员会征税(NAC)、增值税和进口调整税(IAT)等。2021 年底旧版西非国家经济共同体共同对外关税到期，并迁移到新版（2022-2026），尼日利亚统计局保留西非经济共同体通过的 20%二手车关税，2023 年 5 月尼日利亚新发布的消费税修订令对二手车进口税收进行调整。具体如下：

A. 关税：20%

国家汽车委员会征税 (NAC): 15%

B. 增值税：7.5%

对于发动机排量在 2—3.9L 的车辆，加收 2%的进口调整税 (IAT)，对于发动机排量在 4L 及以上的车辆加收 4%的进口调整税 (IAT)。对于 2L 以下的车辆以及公交车、电动车免收调整税 (IAT)。

#### (3) 进口所需文件

- 进口企业资质证明（所有进口企业都要在财政部办理进口业务申请并取得许可，同时必须提交过去三年间的纳税证明）
- 检验报告
- 最终发票
- 价格和原产地证明 (CCVO)
- 装箱单 (Packing List)
- 海运提单 (B/L) /航空货运单 (AWB) /运货单 (Waybill)
- 运输业者开具的证明
- 保险证明
- 制造方开具的记录规格的制造证明

## （四）安哥拉

### 1. 基本情况

安哥拉共和国（简称安哥拉）位于非洲西南部，首都罗安达，国土面积 124.7 万平方公里，人口 3788.6 万人。中国主要从安哥拉进口原油，向安哥拉出口机电产品、钢铁及其制品、鞋类等。

### 2. 汽车市场情况

安哥拉汽车工业基础薄弱，汽车市场主要依托进口。2015 年国际油价下跌后，依赖石油的安哥拉经济持续下滑，新车供给短缺和购买力不足，使安哥拉民众主要依赖海外进口的二手车作为新车的替代品。2023 年，在经济环境改善和利率大幅见顶的推动下，安哥拉汽车市场快速复苏，2023 年安哥拉全年汽车销量达 8.1 万辆，同比增长 109.7%。同时，中国汽车品牌逐渐在安哥拉市场获得认可，吉利、长安、捷途、广汽、东风等纷纷计入安哥拉市场。2024 年初，长城汽车正式进入安哥拉市场，当地商业国务秘书阿马杜在相关活动仪式上表示，希望更多优质的中国汽车进入安哥拉市场，更希望中国汽车在安建设汽车装配生产线，推动当地就业，并辐射临近非洲汽车市场。近年来，安哥拉政府发布有关促进清洁能源和可持续发展的政策，通过为购买电动汽车提供补贴鼓励电动汽车的推广，安哥拉电动汽车市场出现显著增长。

### 3. 二手车进口政策法规

#### （1）进口政策

安哥拉允许进口从首次登记日期起 6 年内的二手车轻型汽车以及 10 年内的重型运输汽车，对于大型客车最大车龄则不允许超过 6 年。同时，在将二手车进口到安哥拉之前，需要提供车辆原产国主管当局出具有效期不少于 6 个月的装运前检验 (PSI)，用来证明汽车的技术状态和符合排放法规。

安哥拉二手车进口分为临时进口和最终进口两种模式，在安哥拉的外交官通常使用进行临时进口，而最终进口则适用于进口后用于转售或作为个人使用的车辆。

#### （2）税收政策

进口到安哥拉的二手车需要缴纳关税、增值税。其中关税根据车辆进口类型确定，而增值税根据车辆燃料类型与排量确定，具体如下：

对于临时进口车辆，安哥拉允许车辆在港口停留 2 年，并可延期一年，但需要缴纳到岸价格 (CIF) 的 40—45% 作为约定押金，车辆再出口时将返还。对于永久进口车辆，关税为 10%（皮卡关税为 5%），另外还需要再加上相应的增值税。特别指出，车辆应在到达罗安达港时进行清关，如果在到达安哥拉后超过 30 天才清关，则将收取到岸价格 5% 的费用。

增值税：根据车辆种类、排量适用 10%、20%、30% 等不同税率，如汽油发动机在 1500ml 以下的适用 10% 税率；1500—3000ml 的适用 20% 税率；大于 3000ml 的适用 30%。

特别指出，车辆应在到达罗安达港进行清关，如果在到达安哥拉后超过 30 天才清关，则将收取到岸价格 5% 的费用。

### (3) 进口所需文件

- 原始采购发票
- 入境签证复印件
- 雇佣信（必须注明将接受公司雇用的车辆的人的姓名、职位和公司）
- 护照——复印件，加盖安哥拉入境签证印章
- “贡献者卡”和“居民卡”——副本
- 托运人签署的价值声明书
- 装箱单——英语或葡萄牙语
- 税号（进口许可证）
- 显示有效回程联票的机票复印件
- 如果车辆是为公司进口的，则需要进口许可证

## (五) 加纳

### 1. 基本情况

加纳共和国（简称加纳）是非洲西部的一个国家，首都阿克拉，国土面积 238537 平方公里，人口约 3374.3 万人。中方主要出口机电、纺织品、钢材，主要进口原油、锰矿、可可豆等。

### 2. 汽车市场情况

加纳汽车市场以二手车为主，每年进口约 10 万辆汽车，其中约 90% 是二手车，进口车辆主要来自美国、日本和德国等地区，美国是加纳最大的二手车进口国。同时，加纳也积极寻求通过吸引领先的主机厂的投资来改变这种状态，并巩固加纳在西非区域汽车行业的强大地位。2019 年加纳汽车发展政策旨在加纳市场生产负担得起的新车，并减少对二手车的严重依赖。一方面加纳与大众、日产、丰田、铃木和标志等主机厂签署了组装协议，进行车辆生产。此外还有其他主机厂宣布在加纳的建立装配厂计划，中国的奇瑞、长城、英国的 MG、印度的 Bajaj Auto 计划于 2023 年开始生产汽车。另一方面，当地公司 Kantanka 汽车有限公司使用来自中国的 CKD 套件组装 Kantanka 系列车辆，主要生产轿车和 SUV 以及一些军用车辆。

目前，加纳的电动汽车市场正处于起步阶段，加纳政府积极通过建设充电基础设施和将电动汽车引入加纳等手段推动新能源汽车发展。2020 年，加纳能源部宣布计划制定电动汽车政策，以支持该国电动汽车行业的发展，政策内容包括促进充电基础设施建设、为购买电动汽车提供激励措施以及支持电动汽车的本地制造来增加该国电动汽车的采用率等。目前，加纳汽车市场主要的新能源车型包括日产 Leaf、特斯拉 Model S 和宝马 i3 等，相关车辆大多为

进口车辆且相对昂贵。加纳政府正在积极探索与国际汽车公司建立合作关系，推动相关公司在加纳建立电动汽车和相关零部件的制造设施。

### 3. 二手车进口政策法规

#### (1) 进口政策

加纳禁止进口事故车和报废汽车，进口二手车必须是左舵车辆（一些特殊用途车辆除外），右舵车辆的进口需要经过申请，同时需要在港口内走完流程并完成右舵改左舵的改装，且在海关确认后才允许在加纳上路行驶。2020年10月起，加纳禁止10年以上二手车进口（此前，对于进口超过10年的二手车，需缴纳CIF价5—100%的“超龄罚金”），以鼓励包括大众汽车和日产汽车在内的国际公司在西非国家建立本地工厂，助力加纳成为西非的汽车制造中心。2023年1月1日起，加纳进口的二手车必须附有经标准机构颁发的有效合规证书（CoC）。

#### (2) 税收政策

进口到加纳的二手车需要缴纳关税、增值税、国民健康保险费等税费，具体来说：

**关税：**根据车辆种类、排量和座位数等适用0%、5%、10%、20%等不同税率，如乘用车排量1900ml以下的适用5%税率；1900—3000ml的适用10%税率；大于3000ml的适用20%。10至30座二手车客车税率为5%；30座以上二手车客车税率为0。

**增值税：**0%或12.5%

**国家健康保险税 (NHIL)：**0%或2.5%

**出口发展基金 (EDIF) 费：**0%或2.5%

**AU LEVY：**0.2%

**西非国家经济共同体 ECOWAS 征税：**0.5%

**进出口税：**0.75%

**检验费：**1%

**特别进口税：**2%

#### (3) 进口所需文件

- 制造商的名称和地址
- 生产年份
- 二手车送货上门价值
- 所有权和注册证书
- 采购发票（原件）
- 保险单（原件）
- 提单（原件）
- 国际驾照
- 海关表格 C-12 (SAD)
- 有效合格证书 COC

## 五、附录

## 附录一：二手车产品目录

海关商品编号	货物名称
8701210000	
8701220000	
8701230000	半挂车用的公路牵引车
8701240000	
8701290000	
8702109100	30 座及以上的仅装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）的大型客车
8702109210	20 座及以上但不超过 23 座的仅装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）的客车
8702109290	24 座及以上但不超过 29 座的仅装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）的客车
8702109300	10 座及以上但不超过 19 座的仅装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）的客车
8702209100	30 座及以上的同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的大型客车（指装有柴油或半柴油发动机的 30 座及以上的客运车）
8702209210	20 座及以上但不超过 23 座的同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的客车
8702209290	24 座及以上但不超过 29 座的同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的客车
8702209300	10 座及以上但不超过 19 座的同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的客车
8702301000	30 座及以上的同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机的大型客车
8702302010	20 座及以上但不超过 23 座的同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机的客车
8702302090	24 座及以上但不超过 29 座的同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机的客车
8702303000	10 座及以上但不超过 19 座的同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机的客车
8702401090	其他 30 座及以上的仅装有驱动电动机的大型客车
8702402010	20 座及以上但不超过 23 座的仅装有驱动电动机的客车
8702402090	24 座及以上但不超过 29 座的仅装有驱动电动机的客车
8702403000	10 座及以上但不超过 19 座的仅装有驱动电动机的客车
8702901000	30 座及以上的大型客车（指装有其他发动机的 30 座及以上的客运车）
8702902001	20 座及以上但不超过 23 座的装有非压燃式活塞内燃发动机的客车

8702902090	24 座及以上但不超过 29 座的装有非压燃式活塞内燃发动机的客车
8702903000	10 座及以上但不超过 19 座的装有非压燃式活塞内燃发动机的客车
8703213010	仅装有排气量不超过 1 升的点燃式活塞内燃发动机的小轿车
8703214010	仅装有排气量不超过 1 升的点燃式活塞内燃发动机的越野车 (4 轮驱动)
8703215010	仅装有排气量不超过 1 升的点燃式活塞内燃发动机的小客车 (9 座及以下)
8703219010	仅装有排气量不超过 1 升的点燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703223010	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的点燃式活塞内燃发动机小轿车
8703224010	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的点燃活塞内燃发动机四轮驱动越野车
8703225010	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的点燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703229010	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的点燃式活塞内燃发动机其他载人车辆
8703234110	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的点燃式活塞内燃发动机小轿车
8703234210	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的点燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703234310	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的点燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703234910	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的点燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703235110	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的点燃式活塞内燃发动机小轿车
8703235210	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的点燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703235310	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的点燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703235910	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的点燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703236110	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的点燃式活塞内燃发动机小轿车
8703236210	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的点燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703236310	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的点燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703236910	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的点燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703241110	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机小轿车
8703241210	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703241310	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机的小客车 (9 座及以下)
8703241910	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703242110	仅装有排气量超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机小轿车
8703242210	仅装有排气量超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)

8703242310	仅装有排气量超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机的小客车 (9 座及以下)
8703242910	仅装有排气量超过 4 升的点燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703311110	仅装有排气量不超过 1 升的压燃式活塞内燃发动机小轿车
8703311910	仅装有排气量不超过 1 升的压燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703312110	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的压燃式活塞内燃发动机小轿车
8703312210	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的压燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703312310	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的压燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703312910	仅装有排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的压燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703321110	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的压燃式活塞内燃发动机小轿车
8703321210	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的压燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703321310	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的装压燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703321910	仅装有排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的压燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703322110	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的压燃式活塞内燃发动机小轿车
8703322210	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703322310	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703322910	仅装有排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的压燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703331110	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的压燃式活塞内燃发动机小轿车
8703331210	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的压燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703331310	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的压燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703331910	仅装有排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的压燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703332110	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机小轿车
8703332210	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703332310	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703332910	仅装有排气量超过 3 升但不超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机的其他载人车辆
8703336110	仅装有排气量超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机小轿车
8703336210	仅装有排气量超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机越野车 (4 轮驱动)
8703336310	仅装有排气量超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机小客车 (9 座及以下)
8703336910	仅装有排气量超过 4 升的压燃式活塞内燃发动机其他载人车辆
8703401110	同时装有点燃式活塞内燃发动机 (排气量不超过 1 升) 及驱动电动机的小轿车 (可通过接插外部电源进行充电的除外)

8703401210	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量不超过 1 升）及驱动电动机的越野车（4 轮驱动）（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703401310	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量不超过 1 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703401910	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量不超过 1 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703402110	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703402210	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703402310	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703402910	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703403110	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703403210	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703403310	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703403910	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703404110	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703404210	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703404310	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703404910	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703405110	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703405210	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703405310	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703405910	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703406110	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）

8703406210	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703406310	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703406910	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703407110	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 4 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703407210	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 4 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703407310	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 4 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703407910	同时装有点燃式活塞内燃发动机（排气量超过 4 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703501110	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量不超过 1 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703501910	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量不超过 1 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703502110	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703502210	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703502310	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703502910	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1 升但不超过 1.5 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703503110	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703503210	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703503310	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703503910	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 1.5 升但不超过 2 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703504110	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703504210	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703504310	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）

8703504910	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2 升但不超过 2.5 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703505110	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703505210	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703505310	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703505910	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 2.5 升但不超过 3 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703506110	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703506210	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703506310	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703506910	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 3 升但不超过 4 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703507110	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 4 升）及驱动电动机的小轿车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703507210	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 4 升）及驱动电动机的四轮驱动越野车（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703507310	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 4 升）及驱动电动机的小客车（9 座及以下，可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703507910	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机，排气量超过 4 升）及驱动电动机的其他载人车辆（可通过接插外部电源进行充电的除外）
8703601100 8703601200 8703601300 8703601900	同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆，排气量不超过 1000 毫升
8703602100 8703602200 8703602300 8703602900	同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆，排气量超过 1000 毫升，但不超过 1500 毫升
8703603100 8703603200 8703603300 8703603900	同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆，排气量超过 1500 毫升，但不超过 2000 毫升

8703604100	
8703604200	同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 2000 毫升, 但不超过 2500 毫升
8703604300	
8703604900	
8703605100	
8703605200	同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 2500 毫升, 但不超过 3000 毫升
8703605300	
8703605900	
8703606100	
8703606200	同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 3000 毫升, 但不超过 4000 毫升
8703606300	
8703606900	
8703607100	
8703607200	同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 4000 毫升
8703607300	
8703607900	
8703701100	
8703701200	同时装有压燃活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量不超过 1000 毫升
8703701300	
8703701900	
8703702100	
8703702200	同时装有压燃活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 1000 毫升, 但不超过 1500 毫升
8703702300	
8703702900	
8703703100	
8703703200	同时装有压燃活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 1500 毫升, 但不超过 2000 毫升
8703703300	
8703703900	
8703704100	
8703704200	同时装有压燃活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 2000 毫升, 但不超过 2500 毫升
8703704300	
8703704900	
8703705100	
8703705200	同时装有压燃活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 2500 毫升, 但不超过 3000 毫升
8703705300	
8703705900	
8703706100	
8703706200	同时装有压燃活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆, 排气量超过 3000 毫升, 但不超过 4000 毫升
8703706300	
8703706900	

8703707100	
8703707200	同时装有压燃活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他载人车辆，排气量超过 4000 毫升
8703707300	
8703707900	
8703800010	旧的仅装有驱动电动机的其他载人车辆
8703900021	其他型排气量不超过 1 升的其他载人车辆
8703900022	其他型排气量超过 1 升但不超过 1.5 升的其他载人车辆
8703900023	其他型排气量超过 1.5 升但不超过 2 升的其他载人车辆
8703900024	其他型排气量超过 2 升但不超过 2.5 升的其他载人车辆
8703900025	其他型排气量超过 2.5 升但不超过 3 升的其他载人车辆
8703900026	其他型排气量超过 3 升但不超过 4 升的其他载人车辆
8703900027	其他型排气量超过 4 升的其他载人车辆
8704210000	柴油型其他小型货车，仅装有压燃式活塞内燃发动机，车辆总重量不超过 5 吨
8704223000	柴油型其他中型货车，仅装有压燃式活塞内燃发动机，车辆总重量超过 5 吨但在 14 吨以下
8704224000	柴油型其他重型货车，仅装有压燃式活塞内燃发动机，车辆总重量在 14 吨及以上但不超过 20 吨
8704230090	柴油型的其他超重型货车，仅装有压燃式活塞内燃发动机，车辆总重量超过 20 吨
8704310000	车辆总重量不超过 5 吨的其他货车，汽油型，仅装有点燃式活塞内燃发动机
8704323000	车辆总重量超过 5 吨但不超过 8 吨的其他货车，汽油型，仅装有点燃式活塞内燃发动机
8704324000	车辆总重量超过 8 吨的其他货车，汽油型，仅装有点燃式活塞内燃发动机
8704410000	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的其他货车，车辆总重量不超过 5 吨
8704421000	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的其他货车，车辆总重量超过 5 吨，但小于 14 吨
8704422000	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的其他货车，车辆总重量在 14 吨及以上，但不超过 20 吨
8704430090	同时装有压燃式活塞内燃发动机（柴油或半柴油发动机）及驱动电动机的其他货车，车辆总重量超过 20 吨
8704510000	车辆总重量不超过 5 吨的其他货车，汽油型，同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机
8704521000	车辆总重量超过 5 吨但不超过 8 吨的其他货车，汽油型，同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机
8704522000	车辆总重量超过 8 吨的其他货车，汽油型，同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机

8704600000	仅装有驱动电动机的其他货车
8704900000	其他货运机动车辆

## 附录二：采购商排名前五十名单

### (一) 气缸容量(排气量)超过 1000 毫升, 但不超过 1500 毫升的二手车(HS 编码:870322) 采购商

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
JAN JAPAN ZAMBIA LTD	纳米比亚	11,694	13,297,313
KDG AUTOLINK PTY LTD	纳米比亚	2,846	6,978,160
CAR & GENERAL (TRADING) LTD.	坦桑尼亚	1,563	2,700,623
JAN INTERNATIONAL LTD	坦桑尼亚	953	2,421,941
QUEST ROYAL INVESTMENTS (PTY) LTD.	莱索托	931	1,368,763
FIRST NATIONAL BANK OF NAMIBIA LTD	纳米比亚	908	16,883,998
MAYA AUTO HOUSE CC	纳米比亚	828	1,218,958
AUAS MOTORS PTY LTD	纳米比亚	822	13,281,533
METRO CARS A. R. M. (PTY) LTD.	莱索托	676	880,936
FIALOGIC INVESTMENT CC	纳米比亚	638	1,138,683
ZEDA NAMIBIA PTY LTD	纳米比亚	632	7,153,298
INDONGO AUTO (PTY) LTD	纳米比亚	560	8,090,039
VIGNETTE TOURISTIQUE G. UNIQ AUTO	科特迪瓦	506	1
RUMAISA INVESTMENT CC	纳米比亚	504	1,036,883
PUPKEWITZ MOTORS PTY LTD	纳米比亚	500	6,817,068
AL AMAL CO FOR VEHICLES	埃及	478	-
ADE AROWOLO AUTOMOBILES	尼日利亚	465	1,368,761
RIMCO-SETACI	科特迪瓦	462	15,930,056

CAMEROON MOTORS INDUSTRIES (CAMI SA)	喀麦隆	460	7, 074, 709
CFAO MOTORS COTE D'IVOIRE	科特迪瓦	425	34, 027, 445
LEAF BIRDS PTY LTD	博茨瓦纳	398	1, 623, 846
AFRICARS CO LTD	坦桑尼亚	389	1, 051, 888
JAN AFRICA INVESTMENTS LTD.	肯尼亚	376	994, 666
CHILE KENYA MOTORS LTD.	肯尼亚	357	806, 223
ECHO GLOBAL INVESTMENTS CC	纳米比亚	340	1, 066, 006
AJ AUTO CC	纳米比亚	336	794, 134
NS FORWARDING PTY LTD	南非	335	-
KOBE TRADING PTY LTD	纳米比亚	334	624, 674
TTP AUTOMOTIVE TRADING CC	纳米比亚	326	818, 213
PUPKEWITZ GWM MOTORS (PTY) LTD	纳米比亚	324	5, 956, 574
AL HUSNAIN MOTORS LTD.	日本	316	1, 014, 816
SOCIDA-SOCIETE IVOIRIENNE POUR LE DEVELOPPEMENT AUTOMOBILE	科特迪瓦	310	28, 332, 074
UNITED CARGO LTD	毛里求斯	310	-
DRAGZINE MOTORS CC	纳米比亚	297	626, 951
ASIA AUTO TRADERS CC	纳米比亚	290	684, 243
J H CAR DEALERS LTD.	肯尼亚	289	932, 357
MENINX OIS	突尼斯	287	-
EUROPCAR NAMIBIA (PTY) LTD	纳米比亚	286	4, 363, 154
AUTO-MART NAMIBIA CC	纳米比亚	280	338, 497
ACETONE HOLDINGS PTY LTD	博茨瓦纳	270	241, 939
FARHAN MOTORS LTD.	肯尼亚	266	667, 243
ABSAM EXPRESS LIMITED COMPANY	加纳	264	212, 755
PUPKEWITZ INTERNATIONAL MOTORS (PTY) LTD	纳米比亚	260	3, 573, 044
TOGO MOTORS LTD.	肯尼亚	258	663, 984

TOYOTA TSUSHO MANUFACTURING GHANA	加纳	252	2,061,285
SAXTON TRADING PTY LTD	南非	246	-
WELCOME AUTO (PTY) LTD.	莱索托	243	299,828
USED CARTZ CO LTD	坦桑尼亚	243	608,413
FOURWAY LOGISTICS SOLUTIONS	南非	239	-
F S RESOURCES INTERNATIONAL LTD	坦桑尼亚	229	601,912

(二) 气缸容量(排气量)超过 1500 毫升, 但不超过 3000 毫升的二手车(HS 编码:870323)

采购商名称	国家/地区	交易次数	金额
JAN JAPAN ZAMBIA LTD	纳米比亚	5,326	10,639,294
JAN JAPAN AUTO MOTORS LTD	乌干达	4,712	23,934,667
JAN INTERNATIONAL LTD	坦桑尼亚	2,805	9,827,168
ACETONE HOLDINGS (PROPRIETY) LTD	博茨瓦纳	2,022	9,207,161
SAHARA MOTORS (U) LTD	乌干达	875	4,797,416
AL KAWAFI SHIPPING AGENIES CO	利比亚	829	-
KDG AUTOLINK PTY LTD	纳米比亚	680	2,981,396
RIZWAN TRADING U LTD	乌干达	680	2,962,489
JAPAN AUTO TRADERS (UGANDA) LTD	乌干达	677	3,887,724
VIGNETTE TOURISTIQUE G. UNIQ AUTO	科特迪瓦	650	198,875
AFRICARS CO LTD	坦桑尼亚	649	2,819,310
ZAARA MOTORS U LTD	乌干达	648	4,295,590
MOTOR CENTRE BOTS. (PTY) LTD	博茨瓦纳	618	18,188,030
NATIONAL HANDLING SERVICES CC	纳米比亚	616	2,484,272
KABIR INVESTMENTS PTY LTD	博茨瓦纳	595	2,383,526
QUEST ROYAL INVESTMENTS (PTY) LTD.	莱索托	556	967,053
MAKKI INVESTMENTS (U) LTD	乌干达	547	3,850,737
INDONGO AUTO (PTY) LTD	纳米比亚	536	10,239,433

TRACTAFRIC MOTORS COTE D'IVOIRE	科特迪瓦	516	40, 017, 863
KHICHI INVESTMENTS LTD	乌干达	501	3, 927, 157
AZAAN TRADING LTD	乌干达	487	3, 760, 922
NGAMI MOTORS PTY LTD	博茨瓦纳	471	13, 217, 586
HAYAT INTERNATIONAL U LTD	乌干达	471	2, 194, 597
ZEDA NAMIBIA PTY LTD	纳米比亚	462	6, 826, 282
FIRST NATIONAL BANK OF NAMIBIA LTD	纳米比亚	460	14, 108, 481
THREE ACE CO LTD	坦桑尼亚	442	2, 211, 799
CFAO MOTORS COTE D'IVOIRE	科特迪瓦	434	28, 322, 638
HARAB MOTORS LTD	坦桑尼亚	432	2, 391, 061
AL SIDDIQUE MOTORS LTD.	乌干达	386	2, 565, 267
AL KHEBRA SHIPPING COMPANY	利比亚	383	-
ABDULLAH TRADING CO LTD	乌干达	379	4, 711, 003
ALMERAJ MOTORS LTD	乌干达	377	4, 347, 334
DIROYAL MOTORS SWA PTY LTD	纳米比亚	376	20, 877, 472
RIMCO-SETACI	科特迪瓦	366	18, 049, 375
PUPKEWITZ MOTORS PTY LTD	纳米比亚	348	6, 340, 188
CARS GURU LTD	乌干达	334	2, 760, 586
TRACTAFRIC MOTORS CAMEROUN SA	喀麦隆	328	6, 708, 266
MAHAD TRADING CO LTD	乌干达	327	2, 072, 273
AL HUSNAIN MOTORS LTD.	日本	324	2, 702, 324
HARRAM MOTORS SMC LTD	乌干达	312	1, 970, 160
METRO CARS A. R. M. (PTY) LTD.	莱索托	309	542, 935
REDCO MOTORS PTY LTD	纳米比亚	304	5, 463, 972
ACETONE HOLDINGS PTY LTD	博茨瓦纳	301	368, 535
YUASA INVESTMENTS LTD	乌干达	296	2, 141, 213

COSMOS TZ LTD	坦桑尼亚	296	1,719,173
KATUKU ALIAMINI NONO	坦桑尼亚	292	1,611,995
ADAMU USMAN MR	尼日利亚	291	483,141
SMART AUTOS LTD.	肯尼亚	285	2,700,865
MECCA TRADING LTD	乌干达	284	1,612,535
SP JAPAN LTD	坦桑尼亚	283	1,707,587