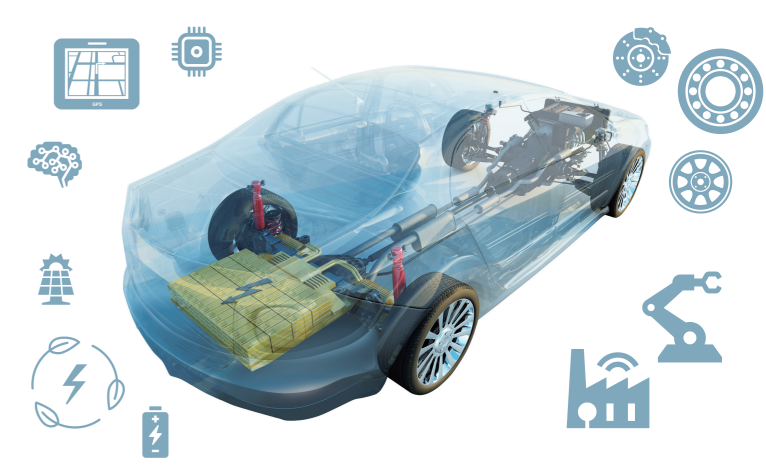
Hong Kong Automotive and New Energy Vehicle Parts Industry

香港自動車と 新エネルギー自動車部品工業

Industry Directory 企業ディレクトリ





Publisher



Project Implementation Agent



Funded By

「中小企業發展支援基金」撥款資助 Funded by SME Development Fund 工業貿易署 Trade and Industry Department

Disclaimer

Any opinions, findings, conclusions or recommendations expressed in this material/event (or by members of the Project team) do not reflect the views of the Government of the Hong Kong Special Administrative Region, Trade and Industry Department or the Vetting Committee for the SME Development Fund and the Dedicated Fund on Branding, Upgrading and Domestic Sales (Organisation Support Programme).

Visit our Website and Get in Touch with Hong Kong Automotive and New Energy Vehicle Parts Industry

香港自動車部品と新エネルギー自動車部品工業の最新情報について、当社のホームページをご参照ください。



Content 目次

| Content 目次 | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Hong Kong Factsheet 香港ファクトシート | 2 |
| ntroduction of Hong Kong Automotive and New Energy Vehicle Parts Industry 香港自動車と新エネルギー自動車部品工業のご紹介 | 3 |
| ntroduction of The Hong Kong Auto Parts Industry Association 香港自動車パーツ工業協会(HKAPIA) | 4 |
| Key Exhibitors 主な出展者 | 6 |
| Key Exhibitors Index 主な出展者一覧 / 索引 | 37 |
| Corporate Index 企業索引 | 38 |
| Acknowledgement 謝辞 | 55 |
| nformation 追加情報 | 56 |

Copyright ©HKAPIA All right reserved Edition 2019 版権所有 ©HKAPIA 2019年版



Hong Kong Factsheet 香港ファクトシート

General Information

Time:UTC+08:00

Languages: Cantonese, English and Putonghua Religions: Buddhism, Taoism, Confucianism, Christianity, Islam, Hinduism, Sikhism and Judaism (2017)

Hong Kong Geography and Climate

Location: Southeast of the mainland of China, adjoining the province of Guangdong Land Area: 1,106.34 square kilometers

Climate: Humid Subtropical 10.3°C – 36.3°C

Hong Kong Economy

GDP: HK\$2,661.0 billion (2017)
Real GDP growth: +3.8% (2017)
Exports: HK\$3,875,898 million (2017)
Imports: HK\$4,357,004 million (2017)

Hong Kong Demographics

Population: 7.39million (2017) Population Growth Rate: 1.1% (2017)

香港の概要

時間帯: UTC+08:00

言語: 広東語、英語、中国語

宗教: 仏教、道教、儒教、キリスト教、イスラム教、ヒンドゥー教、シク教、ユダヤ教(2017年)

香港の地理と気候

位置: 中国南東部、

広東省と隣接する

国土面積: 1,106.34 km²

気候: 温暖湿潤気候10.3°C - 36.3°C

香港の経済

GDP: HK\$2兆6610億 (2017年) 実質GDP成長率: +3.8% (2017年)

輸出: 3兆8758億9800万香港ドル (2017年) 輸入: 4兆3570億400万香港ドル (2017年)

香港の人口統計

人口: 739万人 (2017年) 人口增加率: 1.1% (2017年)

Introduction of Hong Kong Automotive and New Energy Vehicle Parts Industry 香港自動車と新エネルギー自動車部品工業のご紹介

Hong Kong exports a diversity of new energy vehicle devices and critical automotive components. A wide variety of automotive items are among the largest export categories, given the leading place of Hong Kong as an exporter of a wide range of electronic products. Although Hong Kong is not an automotive manufacturing hub, many Hong Kong industrialists have been engaged in the auto parts business for decades. In fact, several of them are tier-1 or tier-2 suppliers to leading automotive makers in the US, Europe and Japan.

Hong Kong manufacturers of automotive devices, parts and components is capable of offering more cost effective solutions and a wider and more comprehensive range of products towards foreign automotive and 1st tier part assembly companies. Comparing with the Mainland counterparts, HKSMEs can offer much higher quality, innovative and stable critical parts that is of strong concern towards foreign new energy vehicle and renowned traditional vehicle makers which place importance of the vehicle. Hong Kong companies are used to the western culture in protection of intellectual rights and are showing high level of integrity.

Hong Kong automotive parts industries are equipped with cutting-edge technology and advanced facilities for production, and also possessing good technical capabilities and internationally recognized quality management systems. Many HK SMEs are devoted to upgrading their core competences (such as manufacturing technologies, production capability, R&D technique, etc.). They are ready to explore emerging market, expand industry coverage, as well as fulfill the stringent technical and quality requirements from customers of different overseas countries.

香港は様々な新しいエネルギー自動車用機器と重要な自動車部品を輸出しています。多種多様な自動車品目は最大の輸出種類の一つであるため、香港は現在、幅広い電気製品を輸出している大きな輸出地区であり、主導的地位を持っています。香港は自動車製造国ではありませんが、香港の企業の多くが数十年にわたり自動車部品事業に従事してきました。実際、その中の数社が、米国、欧州、日本の大手自動車メーカーの一次や二次サプライヤーです。

香港の自動車用機器、部品、部品メーカーは、高いコスト効果のソリューションと、外国の自動車業界およびティア1の組立工場に様々な商品を提供することができます。中国本土の中小企業と比べると、香港の中小企業ははるかに品質が高く、革新的で、安定した重要な部品を提供することができます。それは外国の新エネルギー車や自動車を重視する有名な自動車メーカーにとって重大な関心事です。香港企業は、知的財産権の保護において西洋文化を慣れており、高いレベルの誠実さを示しています。

香港の自動車部品工業は、最先端の技術と生産のための高度な設備があり、優れた技術力を持ち、国際的に認定された品質マネジメントシステムが揃っています。多くの香港中小企業は、自分自身の製造技術、生産能力、研究開発技術などのコア・コンピタンスをを向上させることに専念しています。 彼らは新興国市場を開拓し、業界範囲を拡大するとともに、海外の様々な国のお客様からの厳格な技術および品質要件を満たす準備ができています。

2



Introduction of Hong Kong Auto Parts Industry Association (HKAPIA) 香港自動車パーツ工業協会(HKAPIA)のご紹介

With the active support of local enterprises and the Hong Kong Productivity Council (HKPC), the Hong Kong Automotive Industry Group (HKAIG) was established on 5 July 1996. In order to better promote the development and enhance the competitiveness of Hong Kong's auto parts industry, the HKAIG is registered to become a formal industrial association namely "The Hong Kong Auto Parts Industry Association (HKAPIA)".

During the past years' effort, the HKAPIA successfully assisted many Hong Kong industrialists who are interested in automotive components industry to explore and diversify into the auto-business and to develop a close network and collaboration relationship with Mainland China, overseas automotive industries as well as related organizations. The HKAPIA has now over 110 company members heavily engaged in the high value-added automotive activities including components design manufacturing and business investment.

地元企業と香港生産性評議会(HKPC)の積極的な支援により、1996年7月5日に香港自動車産業グループ(HKAIG)が設立されました。HKAIGは、香港の自動車部品の開発および競争力を改善するため、正式な産業協会『香港自動車パーツ工業協会(HKAPIA)』に登録されています。

長年の努力のおかげで、HKAPIAは自動車部品産業に興味を持っている多くの香港産業界を支援し、中国本土、海外の自動車産業、関連機関との緊密なネットワーク、協力関係を築くことに成功しました。現在HKAPIAには、自動車部品設計製造、事業投資を含む高付加価値自動車関連の業務に従事している企業メンバーがno社以上あります。

Objectives

- To formulate short and long term strategies and action plans to expand Hong Kong's business into automotive components manufacturing;
- To promote business and technical co-operation with potential partners in mainland China and overseas;
- To develop close network and relationship with the automotive industries in mainland China and overseas;
- To conduct market research and to establish databases related to automotive components business;
- To foster the communication, interaction and cooperation among members and to establish liaison with and convey the collective opinions to government bodies, industrial or trade organization;
- To serve the interest, build up the reputation and promote the image and capabilities of Hong Kong's auto parts industry;
- To assist in upgrading the technology, engineering, and management skills of the industry so as to improve its performance and enhance its competitiveness in the international market.

目標

- 香港のビジネスを自動車部品製造に拡大するため、短期および長期の戦略、行動計画を策定。
- ◆中国本土と海外の潜在的ビジネスパートナーとの技術協力を推進。
- ◆中国本土と海外の自動車産業との緊密なネットワーク および関係を構築。
- 市場調査を行い、自動車部品事業に関連するデータベースを構築。
- メンバー間のコミュニケーション、交流、協力を促進 し、政府機関、産業界、貿易機関との連絡を確立し、 集団意見を伝達。
- 香港自動車部品工業の評判を高め、イメージおよび能力を促進。
- 国際市場における業績の向上と競争力の強化を目的とし、業界の技術、エンジニアリング、および経営スキルの向上を支援。

4







Automotive Grade Flexible Heater

R&D and developed by Advanced Materials Enterprises Company Limited (AMES), NanoHeat® is the world's leading innovative nano heating technology. NanoHeat® is safe, energy efficient, therapeutic, eco friendly and warm, while driving on the road in wintery or cold weather!

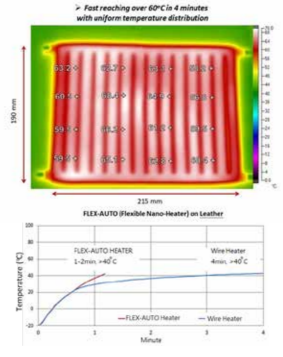
| Electrical and Mechanical Specification | |
|-----------------------------------------|---------------------------|
| Operating Voltage (VDC) | 9-27 (Typical 13.5V) |
| Maximum Power Density (W/cm²) | 2.8 |
| Wattage Tolerance | +/-10% |
| Operating Temperature (°C) | -40 – 85 |
| Elongation | 8-10% |
| Laminable material | Cloth, leather, PI or PET |
| Maximum size (mm x mm) | Max. 300 x 600 or Custom |
| Standard Thickness (mm) | 1-2mm |
| Standard | EU Directive 2000/53/EG |
| | & EU Directive 72/245/EEC |











Unit 2-3, 12/F, Block B, Vigor Industrial Bldg., 14 – 20 Cheung Tat Rd., Tsing Yi, Hong Kong Tel: +852-2436 5940 Fax: +852-2436-5959

E-mail: admin@ames.hk www.ames.hk

BELTON TECHNOLOGY HOLDINGS LIMITED

- Unit 4-6, 12/F, Block B, Vigor Industrial Building, 14-20 Cheung Tat Road, Tsing Yi, N.T., Hong Kong SAR
- **\ +852-2432 2316**
- □ catherine.chan@beltontechnology.com
- www.beltontechnology.com
- Ms. Chan Kok Yin Catherine

Product Categories

製品カテゴリー

Electrical and Electronics 電気と電子装置

Flexible Heater for Seat Heating, Ultra-capacitor Cell and Module for HEV, EV シートヒーター(フレキシブルタイプ)、

ハイブリッド車、電気自動車のウルトラキャパシタセルとモジュール

Quality System 品質マネジメントシステム

ISO90001, ISO14001, QS9000, OHSAS 18001, ISO/TS 16949, ISO13458

Award 受賞歴

Green Innovation Award for Environmental Excellence

Internationality

Hong Kong / China 香港/中国

Corporate Philosophy / Presentation 企業理念/プレゼンテーション

iPerfect:

i - Integrity 誠実

P – Proactive 率先

E – Excellence 卓越

R - Respect 尊重

F - Focus on Customers 顧客中心

E - Enterprise 企業,

C - Commitment コミットメント

T – Teamwork チームワーク



SHUNDE KWONGFAI RUBBER&METAL PRODUCTS LTD

A Reliable Rubber&Silicone Auto Parts Manufacturer



Radiator hose







Rubber shock absorber parts





ISO9001&UKAS

Address: No. 9 Yiheng Road, Dasheng Avenue, Nanqu, Ronggui, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China Tel: +86 757 28305088

E-mail: info@sdkwongfai.cn Website; //www.sdkwongfai.com/? 1=en.

CENSIN INTERNATIONAL (HK) CO., LTD.

Rm 1006, Choi Pik House, Choi Po Court, Sheung Shui, N.T. Hong Kong

**** +852-6327 0398

www.censin.cn/page87

Coco Tsang

Product Categories

製品カテゴリー

Car Body and Main Parts 車体と主要部品

Radiator Hose, Rubber Shock Absorber Parts ラジエーターホース、防振ゴム

Interior 自動車内装 Grommet for auto part, Sunvisor auto parts 自動車用グロメット、自動車用サンバイザー

Quality System 品質マネジメントシステム

IOS9001, UKAS, REACH, RoHs

Corporate Philosophy / Presentation 企業理念/プレゼンテーション

Optimizing management, Continuous improvement, Providing our customers the best products and service

最適化された管理と継続的な改善により、お客様に最高級の製品とサービスを提供しています