

資料

日中経済

'18-02

資料日中経済18年01月号

平成30年03月04日発行

('18年2月1日~31日)

本誌は公刊されている紙誌をデータとして、
毎月整理したものである。

発行所 一般財団法人日中経済協会
Japan-China Economic Association
〒102-0071 東京都千代田区富士見
1-1-8 千代田富士見ビル2階
発行人 日中経済協会 調査部

不許転載 ©日中経済協会

□ 目 次 □

中国関連の合併・全額出資・合作企業	P1	中国関連事業拡大企業	P1~2
中国関連事業変更・再編・撤退企業	P2	対中プラント輸出・技術供与・業務提携・協力	P3
対中市場参入（貿易等）	P3	中国支店・事務所開設	P3
中国企業・機関の海外進出	P3~4		

2月の中国関連の合併・全額出資・合作企業

日本・外国企業	中国企業・機関	設立企業名	設立時期など	所在地	事業項目	資本金	概要
screenホールディングス			3月設立、10月操業	江蘇省常熟市			中国では大型パネルや有機ELの需要増加を受けてディスプレイ製造装置などを生産する合弁会社を中国江蘇省の常熟市に設立すると発表した。3月に設立し、10月には敷地内に設ける工場の操業を始める。【日経産業 02.02】
シャープ	鴻海精密工業					約30億円	車載カメラ事業で合弁会社を設立する。【日経 02.25】

2月の中国関連事業拡大企業

日本企業	中国企業・機関	現地企業	設立時期など	所在地	事業項目	事業費	概要
日産自動車	東風汽車集団		2022年まで			600億円（約1兆円）投資	日産自動車と東風汽車集団の合弁会社は、中国で2022年までに600億円（約1兆円）を投資すると発表した。22年までに電気自動車などの電動車を20車種超投入し、同年に中国での総販売台数を17年実績比7割増の260万台に引き上げる。【日経 02.05】
パナソニック			2018年度			数十億円	蘇州工場と珠海工場の2工場に数十億円を投じて、それぞれ製造ラインを増やす。【日経 02.06】
小糸製作所				福建省			子会社の福州小糸大億車灯の工場を約6億円を投じて拡張し、ヘッドランプの生産能力を2倍の年間100万台に引き上げる。【日経産業 02.07】
マルマツ				山東省青島市			冷凍・チルドギョーザ製造のマルマツは中国でギョーザの生産能力を1.5倍に拡大する。2月中にも山東省青島市で新工場を本格稼働する。【日経産業 02.08】
ジェイテクト			2019年	天津			19年に中国・天津の天津工場で30億~40億円を投じて、新型電動パワステの製造ラインを1ラインを設けて中国での生産を始める。【日経産業 02.09】

オンワードホールディングス			2018年12月竣工	大連			オーダーメイドのスーツを生産する縫製工場を中国・大連に新設する。2018年12月にも竣工し、年10万着のスーツを作れるようにする。新ブランド「カシヤマ ザ・スマートテラー」の受注拡大を視野に生産体制を整える。【日経 02.12】
パナソニック			3月	上海			上海で半導体基板の汚れなどを防ぐ封止材を3月から量産する。高機能なスマートフォンの普及で、高密度に実装した半導体パッケージの需要が高まっている。【日経産業 02.13】
ソムラ							「中薬」を中国で製造・販売し、2028年3月期に100億元(約1700億円)の売上高を目指すと発表した。【日経産業 02.15】
リケン			2020年まで	武漢市			国内外のピストンリング生産拠点を増強し、生産能力を2020年までに現在の約1.2倍までに引き上げる。中国・武漢市の工場も20年までに新ラインを構築する。【日刊工業 02.16】
大和ハウス工業			10月	江蘇省南通市			中国で住宅開発への投資を再開する。10月にも江蘇省南通市で1700戸のマンションを着工し、販売する。総事業費は約660億円。【日経 02.19】
アルファ				広州市		約3億円	中国でドアハンドル部品の生産体制を増強する。約3億円を投じて中国・広州市の工場を拡張し、2019年3月期までに生産能力を現状比60%増やす。【日刊工業 02.19】
アルパイン			2020年				中国企業と合弁で設立した中国ニューソフリーチの人員を2020年に2倍の1000人規模に増やし、EV機器の強化に充てる。【日経 02.19】
日東精密螺絲工業							本社敷地内にネジ生産の第2工場を建設する。自動車向けの高付加価値のネジ生産にシフトする。【日刊工業 02.22】
HIS							台湾のオンライン旅行会社のKkdayに出資した。出資比率は10%程度。東南アジアツアーを拡充する。【日経 02.23】
ホンダ			2018年				米国、中国、日本でハイブリッド車の有力モデルを一斉に発売する。中国では「アキュラ」の多目的スポーツ車「CDX」にHV仕様を投入する。【日経 02.27】
麒麟ビール							中国の子会社が運営するビール工場に缶入りの一番搾りの生産設備を1ライン増やし、生産能力を2倍以上に増やす。【日経産業 02.27】
愛知製鋼							中国の浙江愛智機電へ約1億5000万円の出資を発表。自動運転や電機自動車向けの新事業開発を加速する。【日刊工業 02.28】

2月の中国関連事業変更・再編・撤退企業

日本企業	中国企業・機関	現地企業	設立時期など	所在地	事業項目	事業費	概要
伊藤忠商事							保有する中国食品大手、頂新の全株式を売却する。頂新が伊藤忠の保有分を約500億円で買い取る。【日経 02.15】
東レ							中国の合弁会社「東麗即発染色」を中国の即発グループに売却し、中国での生産から撤退する。【日刊工業 02.23】

2月の対中プラント輸出・技術供与・業務提携・協力

日本企業	中国企業・機関			所在地	事業項目	契約額	概要
ソニーミュージックエンターテイメント	騰訊控又						ソニーミュージックエンターテイメント(SME)は中国のインターネットサービス大手、騰訊控股(テンセント)と提携し音楽部門と提携し、「騰訊控股」と締結しEDMの新ペールを立ち上げた。【日経02.01】
日産三菱・ルーノー3連合	滴滴出行(大手12社)						電気自動車(EV)のカーシェアリング事業で業務提携すると発表した。【朝日02.08】
みずほ銀行	中国国際商会						業務協力に関する覚書を結んだ。日中韓の企業間の投資情報や「一带一路」沿線国などへの投資や業務提携情報などを交換する。【日刊工業02.08】
ソフトバンク	滴滴出行						滴滴出行とソフトバンクはタクシー配車で連携する。2018年内をメドに大阪府京都府、福岡県、東京都などで実証実験し事業化を目指す。【日経02.10】
川崎重工業	安徽海螺川崎工程						中国セメント大手コンチグループとの合弁会社、安徽海螺川崎工程と共同開発した新型ボイラの初号機を淮北衆北水泥のセメント工場に納入した。【日刊工業02.23】

2月の対中市場参入(貿易等)

日本企業	本社所在地				事業項目	貿易額	概要
全国農業協同組合連合会(JA全農)							3月に香港に現地法人を設立する。現地で人気の高い日本産の和牛、コメ、果物を中心に売り込む。【日経産業02.08】
旭精機工業							車載用リチウムイオン電池の角型缶の生産性を高めたプレス機を発売し、中国市場で売り込む。【日刊工業02.09】
宇部興産 カネカ							曲がるスマホの表面を覆う基板用のフィルム材料に本格参入し、韓国や中国のメーカーに試作品の供給を始めた。【日経02.12】
ハウステンボス							九州・沖縄の特産品を中国の消費者にインターネット経由で販売する事業に参入することを発表した。【朝日02.20】
郵船ロジスティクス							中国内陸部の湖北省武漢市-広東省広州市間で鉄道を使った一貫輸送サービスを始めた。【日刊工業02.21】
帝人							極細繊維でできたシート状フィルターを開発し、中国の鉄鋼やセメントメーカーに販売を開始した。【日経02.23】

2月の中国支店・事務所開設

日本企業	本社所在地	支店・事務所名	設立時期など	現地所在地	事業項目		概要

2月の中国企業・機関の海外進出

日本・外国企業	中国企業・機関		設立時期など	進出地	事業項目	投資額	概要
米ジェニエール・エナジー	中国石油天然気集団						LNG輸出の長期契約を結んだ。【日経02.10】
MRT(大量高速輸送鉄道)ジャカルタ	香港鉄路						交通人材の育成・研修と鉄道の運営、メンテナンスで協力する。【日刊工業02.16】
ランバン	復星国際						復星国際はランバンの過半数株式を取得したと発表。【フジサンケイビジネスアイ02.24】

BMW	長城汽車						長城汽車とBMWは合弁生産の覚書を結び、中国で「ミニ」の生産をする。【日経02.24】
米マイクロソフト	小米						戦略的協力の深化を図った覚書に署名し、マイクロソフトが小米のグローバル展開を支援する。【フジサンケイビジネスアイ02.24】
独ダイムラー	浙江吉利控股集团						浙江吉利控股集团が独ダイムラーの株式10%弱を約1兆円で取得した。李書福董事長が筆頭株主となった。【日経02.25】
独ダイムラー	北京汽車						共同で119億元(約2000億円)を投じて高級車ブランド「メルセデス・ベンツ」の新工場を建設すると発表した。【日経02.27】