

調査研究報告書の要約

分類・テーマ別	T・3		分類・業種別	8・1	
書名	平成15年度中国有力サプライヤー企業便覧 - 長江デルタ地域編 -				
発行機関名	社団法人 日本機械工業連合会				
発行年	H16(2004)	頁数	136頁	識別	15 事業環境 3

[目次]

鋳造
 機械加工
 ベアリング
 製缶・板金
 プレス加工
 プラスチック成形
 鍛造

[要約]

中国を始め東アジアにおいて、現地生産等の事業展開を図る動きが増加する中、海外現地で成功するためには、資材や部品を効率的かつ機動的に調達できることが大きな要因となるため、東アジア諸国を中心に、現地有力サプライヤーの発掘など資材調達情報調査を行うこととし、平成15年度は中国を調査対象地域とした。

中国の機械工業は発展の一途を辿っており、とりわけ長江デルタ、珠江デルタ、環渤海といった地域では、電機、輸送機械から、素形材産業にまで及ぶ裾野が広い工業集積が形成されている。これらの地域では多くの地場の部品メーカーが成長しており、品質や安定性は目覚ましく向上している。また、特に言語・文化面でハンディが少ない台湾系部品メーカーが大挙して進出しており、産業集積の競争力を支える存在となっている。さらに、内陸部の湖北省、重慶市、四川省、吉林省といった地域でも、国有企業を中心に自動車や軍需産業を核とする産業集積が形成されており、民営企業への転換が進む中、競争力を有する部品メーカーも輩出されつつある。

安い労働コストと巨大な潜在市場に加え、こうした優れたサプライヤーが多数存在することが、諸外国のセットメーカーを中国に引きつける大きな要因となっていることについては、あらためて説明するまでもないであろう。

これまで品質面などの問題から資材調達については日系中心であった我が国のセットメーカーも、コストダウンの観点から調達戦略を見直し、現地企業からの調達率を高めようとしている。しかしながら、広大な国土の中でひしめくように立地している現地企業の中から、適切なサプライヤーを探し出すことは容易ではない。

以上のような背景から、注目度の高い長江デルタ地域を対象に、機械工業分野の優れたサプライヤー100社を選定し、そのプロフィールを企業便覧の形でとりまとめた。

鋳造、機械加工、ベアリング、製缶・板金、プレス加工、プラスチック成形、鍛造の7分野の企業を中心に、情報収集、訪問取材などを行い、企業概要（設立年、経営責任者、経営形態、従業員数、工場規模、主要製品、主要取引先、主要機械設備、認証取得）のほか、企業情報（連絡先、所在地、電話、FAX、e-mail、URL、営業担当者）などをコンパクトにまとめている。

掲載されている情報は2003年12月時点のものである。なお、具体的な業務は株式会社富士総合研究所に委託して実施した。