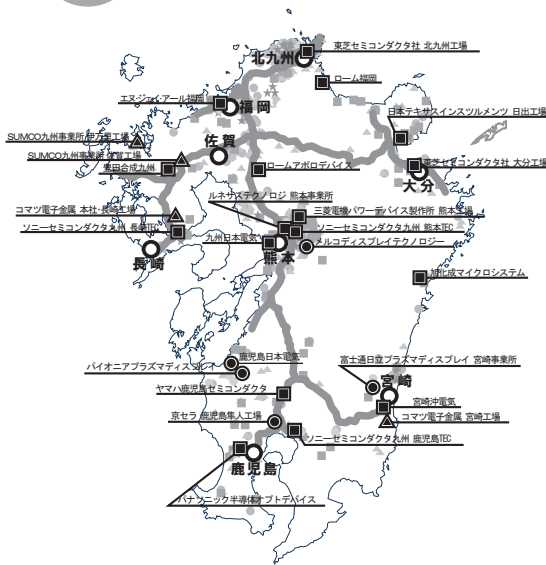


IT 革命は、Web2.0 時代に入り、新たな展開を迎えています。ブロードバンド化とモバイル化が社会に広く行きわたり、流通、サービス、SCM、雇用形態などの社会・経済システムが大きく変化しています。これをビジネスにどう取り込むか、新たなビジネスをどう切り開くかがあらゆる産業分野での課題です。IT 化に直接的に関わる半導体産業やソフトウェア産業の振興調査をはじめ、IT 時代のビジネスやシステムのあり方を探る調査やワークショップなどを行い、課題解決のお手伝いをします。

# THEME 2 シリコンアイランド九州

## DATA2 シリコンアイランド九州の構造



- 半導体デバイスメーカー（前工程）
- 半導体デバイスメーカー（後工程）
- フラットパネルディスプレイメーカー
- 半導体製造検査装置メーカー
- ▲ シリコンウェハメーカー
- ▲ 材料・部材メーカー
- ★ 半導体設計メーカー
- 高速道路
- 主要都市

資料）MAP2006実行委員会・九経調「半導体実装関連企業データベース」

### ● 調査の具体的内容

- 1) 半導体関連産業の振興と新事業創造に関する調査
  - ・半導体産業クラスターの高度化に向けた調査研究
  - ・半導体関連技術・応用技術での新産業創造可能性に関する調査研究（FPD、太陽光パネル、カーエレクトロニクス、ロボット等）
  - ・海外の半導体クラスターとのネットワーク形成に向けた調査研究
  - ・半導体関連企業の国際ビジネス促進に関する支援
- 2) 情報産業の新たな集積可能性・事業可能性に関する調査
  - ・IT系ベンチャー企業の振興に関する調査研究
  - ・デジタルコンテンツ等のソフトウェア産業の振興に関する調査研究
  - ・Web2.0時代のIT関連企業の新事業展開の可能性に関する調査研究
  - ・大都市圏IT系企業の進出可能性に関する調査研究
- 3) 産業社会における情報化推進に関する調査
  - ・企業の情報化の実態と情報化ニーズに関する調査研究
  - ・情報技術を活用した産業社会システムの変革可能性に関する調査研究
  - ・企業の情報セキュリティ対策推進に関する調査研究
  - ・海外IT技術者の受入実態やIT人材育成ニーズに関する調査研究

### ● 調査のポイント

- ・独自データベースを活用したアンケート調査・マーケティング調査
- ・業界のキーマンに対するヒアリング調査
- ・海外ネットワークを活用した海外調査・ビジネスマッチング支援

### ● これまでの実績

- ・半導体実装国際ワークショップ&逆見本市 MAP&RTS  
(平成13年度～18年度：九州地域産業活性化センター、日本貿易振興機構、福岡県、福岡市、北九州市など)
- ・台湾半導体ビジネスマッチング調査（平成18年度：北九州市）
- ・九州シリコン・クラスター新発展戦略（平成17年度：九州経済産業局）
- ・電子デバイス長崎構想（仮称）調査（平成17年度：長崎県）
- ・熊本新産業創出クラスター形成促進調査（平成17年度：くまもとテクノ財団）
- ・北九州地域における半導体関連企業の取引構造と産学連携に関する調査  
(平成15年度：北九州産業学術推進機構)
- ・半導体関連企業の起業化・事業化創出に関する調査  
(平成15年度：九州地域産業活性化センター)