



ICT新事業創出に向けて

ICT新事業創出推進会議(第6回)資料


2014年3月31日

インテル株式会社 代表取締役社長

江田 麻季子



本日の内容



1. 社会問題解決と経済成長を促す
ICT新事業の加速化

2. ICT新事業創出への方策

企業はグローバルで最適化を目指す

ICTの進展は企業行動をボーダーレスに
グローバル市場ではスケールの時代に

最適な環境でポートフォリオを組む

- 人材(流動化、多様化)
- 情報(セキュアなクラウドサービス)
- 職場(自由なワークスタイル)
- 柔軟な事業環境



● Wafer Fab
● Assembly/T

さらなるICT利活用へ

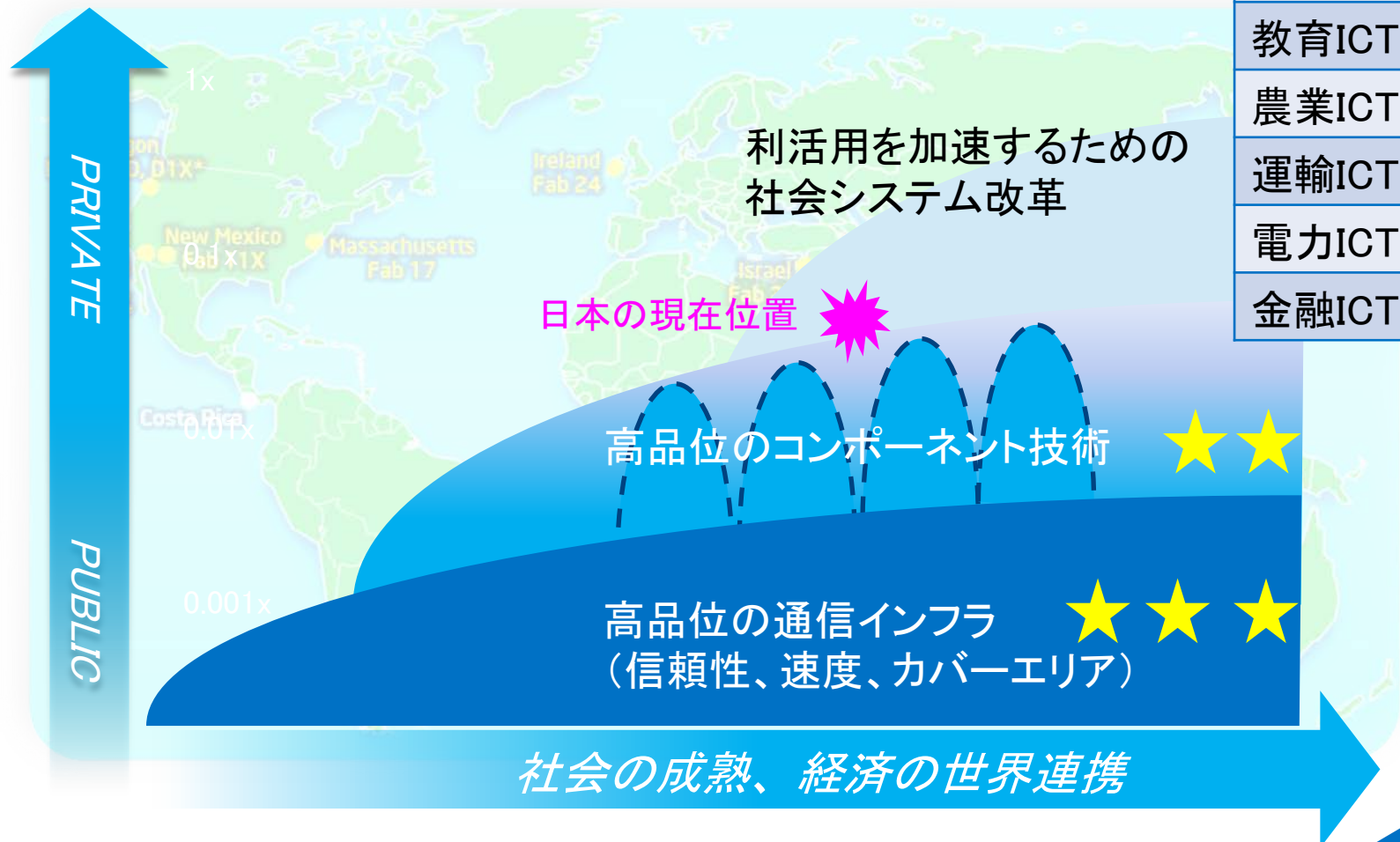
Public Lead と Private Lead




社会問題を解決するためのICT利活用

Private Leadを促す社会環境

- 医療ICT化
- 教育ICT化
- 農業ICT化
- 運輸ICT化
- 電力ICT化
- 金融ICT化





1. 社会問題解決と経済成長を促す
ICT新事業の加速化

The background features a world map with several locations marked: Oregon (C, D1D), Arizona (Fab 12, 32, 42*), New Mexico (Fab 11Y), Massachusetts, Costa Rica, Dallas (Fab 68), Chengdu, Vietnam, and a location marked 'r Fab Assembly/Test'. Three inset photos show a young boy with a laptop, a group of people in a meeting, and two women in hijabs using a laptop.

2. ICT新事業創出への方策

The background features a world map with several locations marked: Oregon (C, D1D), Arizona (Fab 12, 32, 42*), New Mexico (Fab 11Y), Massachusetts, Costa Rica, Dallas (Fab 68), Chengdu, Vietnam, and a location marked 'r Fab Assembly/Test'. Three inset photos show a young boy with a laptop, a group of people in a meeting, and two women in hijabs using a laptop.

新事業創出に向けて

Private Leadを最大限に活かす

✓ ニーズに基づく事業分野



✓ リスクがとれる環境と、ベンチャーのサポート

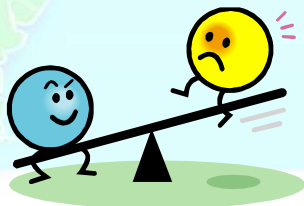
3年以上
high failure rate

2~5年
middle failure rate

1~3年
low failure rate

現在 ~1年

✓ 安全・安心とスピード・成長のバランス



ニーズに基づく事業分野

社会的問題と東京五輪



ベンチャーのサポート

Intel Capital (Corporate Venture Capital)

世界の革新的な技術をもったベンチャー企業に投資

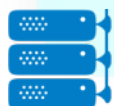
- 300-500億円/年、累積 1.1兆円、1,340社、55カ国に投資
- 戦略的事業分野への投資

投資先企業の成長を積極的に支援

- 事業面での協業(技術開発支援、顧客紹介、販促支援等)
- 経営/財務面の支援(資金調達、経営サポート)

Win-Winの関係(相乗効果)

- 投資先企業の成功 >> 新産業の創造

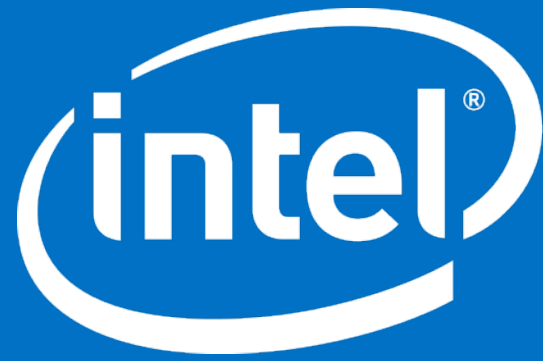


Data Center/Server, PC, Notebook PC, 2-in-1, Tablet, Smartphone, M2M, Wireless, Internet of Things (IOT), Cloud Computing, Storage, Security

安全・安心とスピード・成長のバランス

安全・安心だけでなく、スピード・成長へも





©2014, Intel Corporation. 無断での引用、転載を禁じます。