

第16回ニーズ会・まちづくりシンポジウムin飯塚

まちづくりとIT

2006年1月11日

日本ユニシス株式会社
初井 勝人



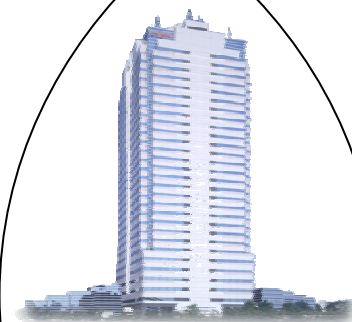
■ 筑豊から世界へ



飯塚市



山田市



IT企業の
立場で



三井物産



米UNISYS

同郷の立場で

グローバル企業の立場で

私の目指す日本ユニシス グループ

将来ビジョン

U&Uによる価値共有を通して 高成長企業集団への脱皮

(Users & Unisys)

“売上高5000億円への挑戦”

日本ユニシスグループが目指すこと

一流の企業・一流の企業人

- 一流の企業 -好業績・魅力的な企業-
- 一流の企業人 -高い見識と人格を持つ企業人-

自由闊達

- 会社と社員の能力が最大限に発揮できる
- 社員が“幸福感”を持てる
- 上下左右のコミュニケーション

三位一体

- 営業・開発・保守の三位一体で、ワンストップ・サービスを提供
- グループ各社の一体感



成長に向けた“新たな挑戦”

◆ R&D強化

◆ M&A

◆ グローバル展開

◆ 三井物産との連携

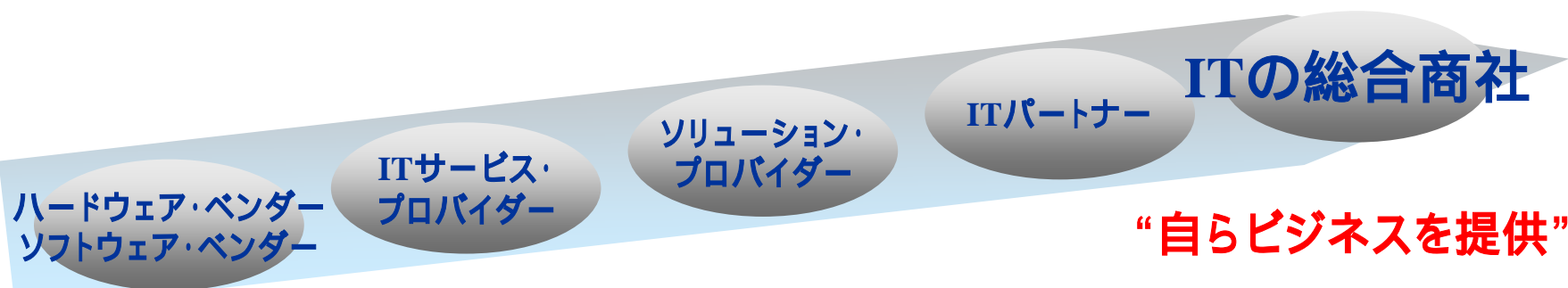
技術力

業務知識

顧客基盤

事業ノウハウ

“新たな挑戦”



e-ZUKAトライバレー構想 (平成14年策定)

日本一創業しやすい街

平成16年6月 第3回
産学官連携推進会議において
経済産業省大臣賞を受賞

目標
平成19年段階において
ベンチャー企業数100社

平成17年11月時点で
ベンチャー企業数50社

IT分野で集計した大学発ベンチャー企業数

順位	大学名	企業数
1	九州工業大学	19
1	早稲田大学	19
3	慶應義塾大学	17
4	東京大学	16
5	東北大学	14
6	大阪大学	13
7	会津大学	11
8	九州大学	9
9	京都大学	9
10	奈良先端科学技術大学	6

経済産業省九州経済産業局 九州ベンチャー読本2004より

シリコンバレー

インキュベーション
環境醸成

スタンフォード
大学開校
1891年

1939年

ヒューレット・
パッカード

スタンフォード・
リサーチパーク
1953年



e - ZUKA トライバレーセンター

半導体研究者
の集結

ショックレー
研究所
1955年

1957年

フェアチャイルド・
セミコンダクター

インテル
1968年

1969年
AMD

第二次発展期

1971年
「シリコン・バレー」
命名

アドビ
システムズ
1982年

1982年
サン・マイクロ
システムズ

シスコ
システムズ
1984年

1996年
ファウンダリー
ネットワークス

■ ファウンドリーネットワークス

1997年
三井物産
総販売代理店契約

1998年
三井物産
1億円出資

2001年
物産ネットワークス
設立
(www.foundry.ne.jp)

1996年
設立

1997年
ファウンドリーネットワークス
サポートセンター設立

1999年
NASDAQ上場

日本における市場開拓から営業、技術サポートまで、全てを請け負う

三井物産は先端技術を求めてシリコンバレーを訪問

Bobby Johnson の
ギガビットへの信念
(破壊的イノベーション)

日本市場での
インキュベーションを
決意

■ 魅力のあるまち

- 高齢者が訪れたい、暮らしたいまち
 - ITを活用し、医・食・住など、生活の安心、安全を実現する社会プラットフォーム
- 飯塚発の技術と社会プラットフォーム
 - コンセプトを共有し、丹念に作り上げる

まちづくりとIT



■ わかりやすい言葉で語る

- ▶ IT関連企業以外の企業・市民と語る
- ▶ 「情報技術用語を平易に語る」と題し九州内企業とともに共同研究中

研究会参加企業

- ・九州電力様
- ・JR九州様
- ・福岡市役所様
- ・西鉄様
- ・西部ガス様

UNISYS

www.unisys.co.jp

www.tyzoh.jp