

Deloitte.

Technology, Media & Telecommunications

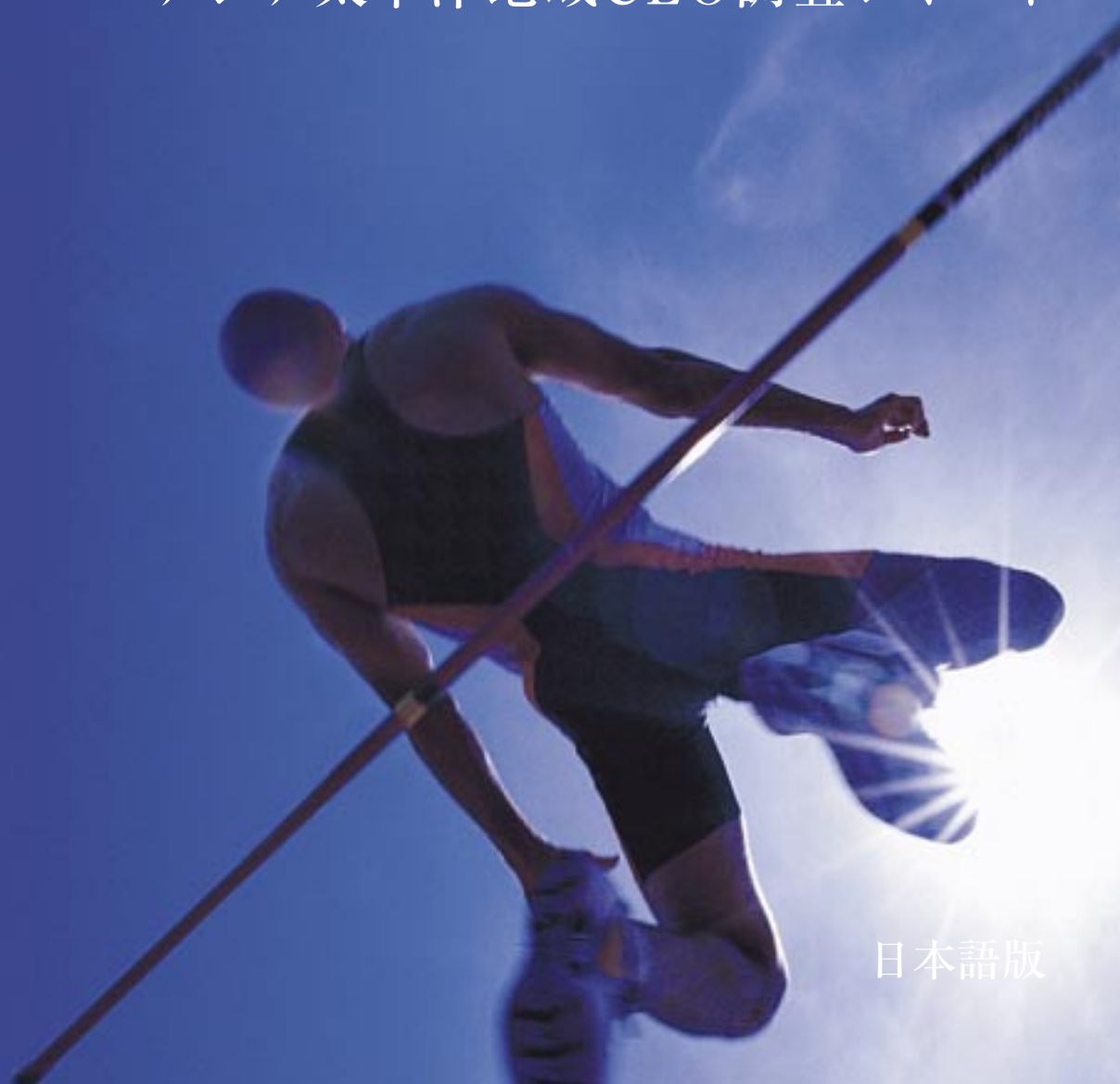
The winning formula

Technology Fast 500 Asia Pacific Ranking and CEO Survey 2005

Reaching new heights

アジア太平洋地域テクノロジー Fast500
アジア太平洋地域CEO調査レポート

日本語版





目次

DTT TMTグループについて	1
ごあいさつ	3
Fast500結果について	4
勝利の方程式：トップ5企業プロフィール	5
2005年 デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500ランキング	7
2005年 デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500 CEO調査	20
はじめに	
調査について	
重要な成功要因と課題	
全体像：マクロ経済トレンド	
CEOの個人的課題	
まとめ	
TMTグループ	30
連絡先	31

DTT TMTグループについて

国際ベースでの活動状況

- メンバーファーム全体で5,000名を超えるパートナー、ディレクター、およびシニアマネージャーが、その他数千名の専門家と連携して、テクノロジー・メディア・テレコミュニケーション（TMT）企業専門にサービスを提供
- メンバーファーム全体で45ヶ国において業務を展開
- メンバーファーム全体で北南米、アジア太平洋、EMEA（ヨーロッパ・中東・アフリカ）の各地域に卓越せる拠点を設置

DTTメンバーファームが提供する総合的・多角的な専門能力

- 保証および監査証明の業務
- リスクコンサルティング
- 税務業務
- ビジネスおよびIT関連のコンサルティング
- 企業財務に関する助言・指導業務/コーポレートファイナンス
- 企業買収および合併に関連する業務
- 米国企業会計改革法への準拠に関する業務

DTTメンバーファームの主要な行動規範

- 誠実性および独立性の遵守
- 比類なき総合的・多角的なアプローチ
- 社会的信認の向上に向けた注力
- 創造性および革新性の重視
- 雇用先として「選ばれる企業」という認知の獲得

DTTメンバーファームのクライアント

- DTTメンバーファームのTMTグループ全体で、フォーチュングローバル500に含まれるTMT企業の約85%にサービスを提供
- クライアントとしては、世界トップクラスのソフトウェア企業、コンピュータメーカー、ワイヤレス事業者、衛星放送業者、広告代理店、セミコンダクターファウンドリの他、テクノロジーサービス、エンターテインメント、情報サービス、出版、サービス提供（モバイル、固定、ケーブル、インターネット）、通信、周辺機器製造分野のリーダー企業などが挙げられる



DTTメンバーファームによる成長企業への専心

- デロイト テクノロジー Fast500プログラム-アジア太平洋、EMEA、北米各地域でのTMT急成長企業を顕彰
- デロイト テクノロジー Fast500 グローバルCEO調査

最近発行したTMTレポート

- “The trillion dollar challenge: Principles for profitable convergence”
- “Knowledge is power: Technology, Media & Telecommunications Global Industry Group”
- “The hundred year storm: Wireless disruption in telecommunications”
- “Television networks in the 21st century: Growing critical mass in a fragmenting world”
- “Rational exuberance: 2005 Global Survey of CEOs in the Deloitte Technology Fast 500”
- “Reconnected to Growth: Global Telecommunications Industry Index 2005”
- “TMT Trends: Predictions, 2005 - A focus on the media sector”
- “TMT Trends: Predictions, 2005 - A focus on the technology sector”
- “TMT Trends: Predictions, 2005 - A focus on the mobile and wireless sector”
- “TMT Trends: Predictions, 2005 - A focus on the wireline sector”
- “Getting off the ground: Why the move to VoIP is a decision for all CXOs”
- “Changing China: Will China’s technology standards reshape your industry?”
- “Moore’s Law and electronic games: How technology advances will take electronic games everywhere”
- “Making the off-shore call: The road map for communications operators”



ごあいさつ

「デロイトアジア太平洋地域テクノロジーFast500」プログラムも、今年度で第4回目を迎えることとなりました。本プログラムは、直近3年間の収益成長率に基づきランキングした上場・未上場企業のトップ500社を顕彰し、紹介するものです。現在では、北米およびヨーロッパ・中東・アフリカ (EMEA) 版の「テクノロジー Fast500」プログラムとともにテクノロジー・メディア・テレコミュニケーション (TMT) 業界における同種のグローバルな賞の中でも、世界で高い評価を集めている賞の1つとしてその地位を確立しています。ランキングの対象となるのはアジア太平洋地域の急成長テクノロジー企業で、その国籍は、オーストラリア、中国 (香港を含む)、インド、日本、韓国、マレーシア、ニュージーランド、シンガポール、台湾、およびタイとなっています。

今年度の受賞企業も昨年度同様、前年をしのぐ成長率を記録しています。今年度の上位5社は、4,123%から31,980%の収益成長率を達成しました。これを踏まえると、今年度の「デロイト アジア太平洋地域テクノロジーFast500 CEO調査」において、成長維持への自信を示す数値が過去最高に達し、しかもEMEAと北米の結果を上回ったことは、なんら驚くべきことではありません。

受賞企業を業種別に見ると、今年度は予想通り半導体/部品/電子機器企業が最多受賞を果たし、ソフトウェア企業がそれに続きました。コミュニケーション企業も、特にワイヤレス機器向けの付加価値サービスプロバイダーが、依然堅調な伸びを示しています。急成長中のインターネット企業による受賞も引き続き増加しています。CEOの皆様からのご回答によると、昨年度同様、各社の商取引の半分以上がインターネットを利用して行われている状況にあるようです。

2005年度の「デロイト アジア太平洋地域テクノロジーFast500 CEO調査」では、CEOの皆様のうち調査開始以来最多となるご回答をいただくことができました。この調査は、各業界をリードする皆様の成功の秘訣、希望、懸念、そして大志の輪郭を描くことをねらいとしています。

今回の受賞企業の皆様、とりわけプログラム発足以来毎回、4年連続でランク入りを果たされている皆様に祝意を表します。皆様の功績は良い刺激となり、急成長は持続不可能であるという神話を打ち破るものです。



Igal Brightman

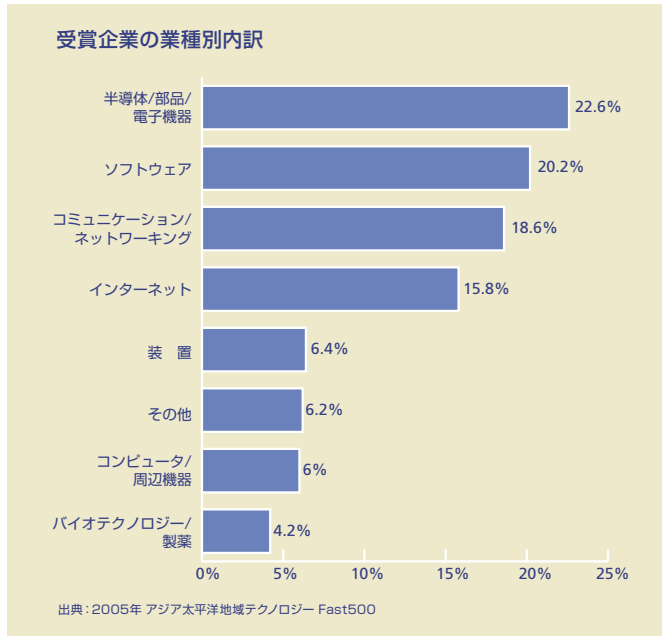
Igal Brightman
テクノロジー・メディア・
テレコミュニケーション (TMT) グループ
グローバル マネージング パートナー



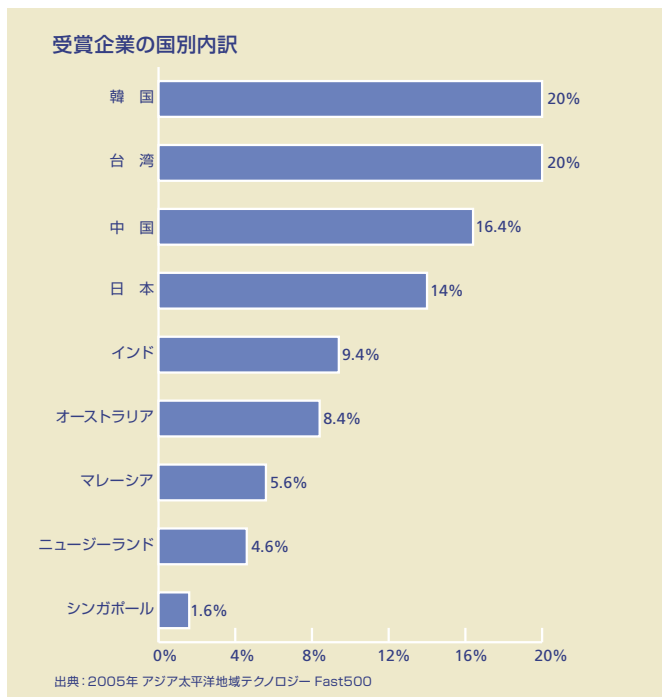
Ian Thatcher

Ian Thatcher
アジア太平洋地域テクノロジー
Fast500責任者 パートナー

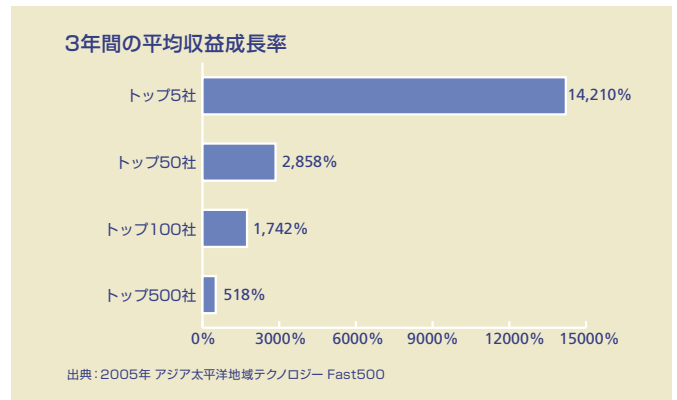
Fast500結果について



半導体/部品/電子機器業界とソフトウェア業界からのランク入り企業が最も多い結果となったが、両業種のシェアはそれぞれ昨年を4%および12%下回っている。コミュニケーション/ネットワーク業界とインターネット業界のシェアは、昨年それぞれ3%および4%増加した。



今年は韓国と台湾が受賞企業数でトップを獲得したが、台湾のシェアは昨年の11%から20%と著しく増加している。



トップ500にランク入りした企業の直近3年間の平均収益成長率は、昨年の400%から518%に増加した。トップ5社は、3年間で14,210%という目覚ましい平均収益成長率を達成している。



今年の受賞企業のうち、コミュニケーション/ネットワーク企業を最も多く輩出したのは韓国で、中国がそれに続いた。日本からの受賞が最も多かったのはインターネット企業（2位はオーストラリア、3位は中国）とバイオテクノロジー/製薬企業で、日本はこれらの業種で他国に大きく差を付けている。半導体/部品/電子機器企業は台湾から、ソフトウェア企業はインドからの受賞が最も多い結果となった。

勝利の方程式： トップ5企業 プロフィール

2005年「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500」ランキングのトップ5社は、直近3年間で14,210%という並々ならぬ平均収益成長率を達成した。第1位を獲得したPower Digital Card Company Limitedの3年間の平均収益成長率は31,980%となっている。

以下は、トップ5受賞企業から寄せられた各社のプロフィールである。

第1位

Power Digital Card Company Limited

CEO: Jerry Chen
成長率: 31,980%
国: 台湾
ウェブサイト: www.pdcstyle.com



1998年11月創業のPower Digital Card Co. Ltd.(PDC)は、インジェクション・プロダクション・プロセスの特許を有する世界で唯一の企業と見られている。

PDCのエンジニアは、最先端テクノロジーを活用している。PDCは高い信頼性を確保するために、すべての製品をメモリバイト単位でテストし、顧客へ最良の製品の供給を確保する様にしている。PDCはまた、優れた製品デザインで多数の受賞歴があり、最も優秀な台湾製品に贈られる「シンボル・オブ・エクセレンス」賞も獲得している。

安定した品質、納期の短縮、そして自動化が、PDCの過去数年間の急成長を後押しする一因となってきた。品質は、メモリメディアとして機能する製品にとっては特に重要である。PDCは品質基準を確立するために、生産ラインの完全自動化を実現した。PDCはこの自動化によって、生産能力を最大限に高め、急成長を続ける市場需要に対応することができている。

第2位

Kong Zhong Corporation

CEO: Yunfan Zhou
成長率: 23,849%
国: 中国
ウェブサイト: www.kongzhong.com



Kong Zhong Corporationは、第2.5世代(2.5G)携帯電話向けのインタラクティブなエンターテインメントサービス、メディアサービス、およびコミュニケーションサービスのプロバイダーである。

同社は主に2.5G携帯電話規格のサービスを提供している。2G規格に比べて大容量のデータ通信が可能であるため、ユーザーはより高品質の画像や、リッチなコンテンツと双方向性を楽しむことができる。同社はワイヤレス・アクセス・プロトコル(WAP)、マルチメディア・メッセージング・サービス(MMS)、ならびにJavaといったテクノロジープラットフォームを介して2.5Gサービスを提供している。また、2G規格に基づく各種データサービスおよび音声サービスについても、ショート・メッセージング・サービス(SMS)、インタラクティブ・ボイス・レスポンス(IVR)、カラーリング・リング・バック・トーン(彩鈴/CRBT)などのテクノロジープラットフォームを通じて提供している。

第3位

Astralink Technology Private Limited

CEO: Fonh Hean Chuan
成長率: 5,706%
国: シンガポール
ウェブサイト: www.astralink.com.sg



Astralink Technology Pte. Ltd.は、コンピューティング、通信、およびエンターテインメントのコンバージェンスに焦点を当てた、ターンキーソリューションプロバイダーである。

同社のソリューションとしては以下のようなものがある。

- 2.4/5.8GHz無線周波数帯を利用したケーブル代替の固定無線技術
- 単一の携帯機器への固定・移動無線通信機能の統合
- 音声、データ、および動画アプリケーション向けのマルチメディアゲートウェイ
- 家庭・オフィス向けの無線センサーおよび制御装置
- 無線オーディオ/ビデオ(AV)製品

Astralinkは、音声・データ・動画のトリプルプレイ機能に主眼を置いた製品と、コンセプトから製造にいたる製品開発のあらゆる段階を網羅したサービスを提供している。

第4位

Core Logic Incorporated

CEO: Hwang, Ki Soo
成長率: 5,393%
国: 韓国
ウェブサイト: www.corelogic.co.kr



Core Logic Inc.は、モバイル・マルチメディア SoC(システムオンチップ)メーカーとして、携帯電話機メーカー向けに通話・オーディオ・動画ソリューションを提供している。同社の製品には、カメラ・アプリケーション・プロセッサ(CAP)、マルチメディア・アプリケーション・プロセッサ(MAP)、イメージ・シグナル・プロセッサ(ISP)などがある。Core Logicの製品は、必要なハードウェアおよびソフトウェアIPブロックをすべて単一のチップに内蔵することで、モバイル機器にデジタルカメラ、ビデオカメラ、MP3、テレビ電話、3Dグラフィックゲームといった多様なマルチメディア機能を搭載することを可能にしている。

Core Logicは、処理速度の向上と消費電力の削減を促進する、同社のハードウェア実装の動画圧縮再生ソリューション(JPEG/M-JPEG/MPEG4/H.264)を基盤として、最善の価値とソリューションを提供している。

第5位

Shenzhen Eyang Technology Development Company Limited

CEO: Wei Rong Chen
成長率: 4,123%
国: 中国



2001年1月に設立されたShenzhen Eyang Technology Development Co., Ltd.(Eyang)は、積層セラミックコンデンサ(MLCC)部門、モバイル機器/携帯電話機部門、および貿易部門の3つの先進的な事業部門から構成されている。MLCC部門は、積層セラミックコンデンサのR&D・製造・流通を手がけている。

2004年に子会社として立ち上げられたEycom Technology(携帯電話機製造ライン会社)は、モバイル機器/携帯電話機の製造を行っている。EycomはInfineon(インテリジェント・チップ・カードの世界的トップメーカーであり世界で4番目に大きい半導体メーカー)と契約を結び、無線通信技術分野での提携を開始した。

Eyangの第3の部門である貿易部門は、電子製品用のシンセシスサーバーをモバイル機器市場に供給している。同部門は、アジア太平洋地域におけるInfineonの携帯電話製品の主要代理店、香港特別行政区(HKSAR)におけるTDKの全製品の主要代理店、ならびにSunlordのインダクター製品の代理店となっている。

2005年 デロイト アジア太平洋地域 テクノロジー Fast500 ランキング

2005年「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500」プログラムは、アジア太平洋地域のテクノロジー企業トップ500社をランキングしたものである。このランキングは、企業の成長を測定・認識・分析するための世界的な視点を提供することを目的としている。各企業は、直近3年間の収益成長率にしたがってランク付けされている。

今年度の受賞企業500社の直近3年間の収益成長率は、平均で518%。第1位を獲得した企業は、31,980%の成長を達成している。

2005年度の受賞企業の業種別シェアについては、前年度と比べて大きな変動は見られなかった。具体的には、半導体/部品/電子機器業界が全受賞企業の23%を輩出し、シェア第1位となっている。ソフトウェア業界は20%のシェアを獲得した。コミュニケーション/ネットワーキング業界は今年度2社がトップ5入りを果たし、シェアを19%まで伸ばしている。

受賞企業の皆様の功績は、賞賛に値するものであり、すべての意欲的なテクノロジー企業にとっての手引となるものであろう。

	Company name	Location	Business Type	3 year % growth
1	Power Digital Card Co., Ltd.	Taiwan	Computers/Peripherals	31,980
2	Kong Zhong Corporation	China	Communications/Networking	23,849
3	Astralink Technology Pte. Ltd.	Singapore	Communications/Networking	5,706
4	Core Logic INC.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	5,393
5	Shenzhen Eyang Technology Development Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	4,123
6	Verisilicon Holdings Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	4,059
7	SkyQuestCom Global Pte. Ltd.	Singapore	Other	3,643
8	Namotek Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	3,091
9	CHANGS ASCENDING ENTERPRISE CO., LTD.	Taiwan	Other	3,090
10	GungHo Online Entertainment, Inc.	Japan	Internet	2,560
11	People Telecom Limited	Australia	Communications/Networking	2,410
12	GroundProbe Pty Ltd.	Australia	Instrumentation	2,335
13	Mtek vision Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	2,194
14	Xen Business Solutions Sdn. Bhd.	Malaysia	Software	2,157
15	ACL Wireless Limited	India	Software	2,102
16	Ultra Chip, Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	1,952
17	SMR HR Technologies Sdn. Bhd.	Malaysia	Internet	1,927
18	Pentamaster Corporation Berhad	Malaysia	Semiconductor, Components & Electronics	1,853
19	Symphony House Bhd.	Malaysia	Communications/Networking	1,850
20	Semiconductor Manufacturing International Corporation	China	Semiconductor, Components & Electronics	1,837
21	Customers Limited	Australia	Communications/Networking	1,813
22	GENIUS ELECTRONIC OPTICAL CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	1,811
23	Bharti Telesoft International Limited	India	Internet	1,662
24	VIVOTEK INC.	Taiwan	Communications/Networking	1,649
25	Macro Kiosk Berhad	Malaysia	Communications/Networking	1,539
26	Sagittarius Life Science Corp.	Taiwan	Biotech/Pharmaceutical	1,536
27	Optodisc Technology Corporation	Taiwan	Computers/Peripherals	1,305

	Company name	Location	Business Type	3 year % growth
28	ELITE ADVANCED LASER CORPORATION	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	1,298
29	Beijing Xinwei Telecom Technology Inc.	China	Communications/Networking	1,276
30	BluebirdSoft Inc.	Korea	Software	1,220
31	Dotcom Technology Co., Ltd.	Taiwan	Other	1,147
32	Trade Me Ltd.	New Zealand	Internet	1,113
33	GLOBAL BRANDS MANUFACTURE LIMITED	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	1,084
34	TEKCORE CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	1,043
35	A8 Music Group	China	Internet	1,032
36	Linktone Ltd.	China	Communications/Networking	1,016
37	Intelenet Global Services Pvt. Ltd.	India	Other	1,007
38	SNU Precision Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	983
39	ThinFlex Corporation	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	975
40	Memsic Inc.	China	Semiconductor, Components & Electronics	966
41	Baidu.com	China	Internet	966
42	Rock Mobile Corporation	China	Communications/Networking	949
43	Atlassian Software Systems Pty. Ltd.	Australia	Software	945
44	OzForex Pty. Ltd.	Australia	Internet	944
45	INTER ACTION Corporation	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	938
46	Web-Com Allied Technologies, Inc.	Taiwan	Software	937
47	HaengSung Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	926
48	ChinaEdu	China	Internet	921
49	Datasquirt Ltd.	New Zealand	Communications/Networking	912
50	GenMont Biotech Inc.	Taiwan	Biotech/Pharmaceutical	885
51	Allied Technologies Group Limited	Australia	Communications/Networking	840
52	AGS Automation Sdn. Bhd.	Malaysia	Semiconductor, Components & Electronics	834
53	Kaon Media Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	833
54	Fiberxon Inc.	China	Communications/Networking	830
55	Ocimum Biosolutions	India	Biotech/Pharmaceutical	823
56	Shandong Telchina Co., Ltd.	China	Communications/Networking	810
57	Pipe Networks Limited	Australia	Communications/Networking	792
58	ASG Group Limited	Australia	Other	791
59	Longcheer Holdings Limited	China	Communications/Networking	781
60	iLINK SYSTEMS, Inc.	Japan	Software	765
61	XSol Ltd.	New Zealand	Software	739
62	SIM Technology Group Limited	China	Communications/Networking	705
63	EPITECH TECHNOLOGY CORPORATION	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	702
64	HAND ENTERPRISE SOLUTIONS CO.,LTD.	China	Software	683
65	Alibaba	China	Internet	668
66	MoBif Berhad	Malaysia	Communications/Networking	668
67	BrainRoots Solutions Pvt. Ltd.	India	Software	659
68	N2N Connect Bhd.	Malaysia	Communications/Networking	656
69	Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	639
70	Jusung Engineering Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	636

The winning formula

Technology Fast 500 Asia Pacific Ranking and CEO Survey 2005

	Company name	Location	Business Type	3 year % growth
71	ENtoB	Korea	Internet	634
72	Foxsemicon Integrated Technology Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	613
73	Diboss Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	601
74	ChinaByte Technology Co., Ltd.	China	Internet	599
75	Message 4 U Pty. Ltd. (trading as Message Media)	Australia	Communications/Networking	596
76	Meerecompany Inc.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	583
77	EVEREST TECHNOLOGY INC.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	579
78	ChannelSoft Holdings	China	Software	574
79	RiTdisplay Corporation	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	573
80	K-One Industry Sdn. Bhd.	Malaysia	Other	572
81	Huaya Microelectronics Company Limited	China	Semiconductor, Components & Electronics	571
82	Mandarin Technology & Film Co., Ltd.	Taiwan	Software	570
83	WuXi PharmaTech Co., Ltd.	China	Biotechnology/Pharmaceutical	570
84	Inlink Technologies Pty. Ltd.	Australia	Communications/Networking	566
85	Value HR Co., Ltd.	Japan	Internet	547
86	MEGIC CORPORATION	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	537
87	iService Ltd.	New Zealand	Internet	536
88	Innertech Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	531
89	People Interactive (I) Pvt. Ltd.	India	Other	525
90	CREATIVE SENSOR INC.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	523
91	Enatel Ltd.	New Zealand	Communications/Networking	522
92	ABILITY ENTERPRISE CO., LTD.	Taiwan	Computers/Peripherals	516
93	KINGMAX DIGITAL INC.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	514
94	Ours Technology Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	510
95	CIS TECHNOLOGY INC.	Taiwan	Communications/Networking	506
96	Career Technology (MFG.) Co., Ltd.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	503
97	eBOOK Initiative Japan Co., Ltd.	Japan	Internet	499
98	UBIQUITOUS EXCHANGE, INC.	Japan	Communications/Networking	486
99	REDtone Telecommunications Sdn. Bhd.	Malaysia	Communications/Networking	482
100	SLI Systems Inc.	New Zealand	Internet	477
101	CELLINK CO., LTD.	Taiwan	Communications/Networking	469
102	Reigncom Ltd.	Korea	Communications/Networking	468
103	Holux Technology Inc.	Taiwan	Communications/Networking	466
104	Microqual Techno Pvt. Ltd.	India	Other	459
105	Celxpert Energy Corporation	Taiwan	Other	457
106	The Hyperfactory Ltd.	New Zealand	Communications/Networking	455
107	Sosei Co. Ltd.	Japan	Biotech/Pharmaceutical	453
108	Multimedia Research Lab Sdn. Bhd.	Malaysia	Software	450
109	Contrel Technology Co., Ltd.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	448
110	China Finance Online Co., Ltd.	China	Internet	448
111	EMLSI	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	446
112	Soiken Inc.	Japan	Biotech/Pharmaceutical	441
113	Inventec Appliances Corp.	Taiwan	Communications/Networking	441

Company name	Location	Business Type	3 year % growth	
114	PixArt Imaging Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	440
115	Weihai Huadong Stock Co., Ltd.	China	Instrumentation	434
116	Harbour Networks Holdings Limited	China	Communications/Networking	429
117	livedoor Co., Ltd.	Japan	Internet	424
118	Himax Technologies, Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	420
119	ALLIED BIOTECH CORP.	Taiwan	Biotech/Pharmaceutical	417
120	Advanced Optoelectronic Technology Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	415
121	Solomon Systech (International) Limited	China	Semiconductor, Components & Electronics	414
122	Hurray Solution	China	Communications/Networking	408
123	Nepes Corporation	Korea	Communications/Networking	408
124	TYAN COMPUTER CORP.	Taiwan	Computers/Peripherals	405
125	Dataview Design Ltd.	New Zealand	Software	405
126	Tata Teleservices Limited	India	Internet	403
127	Taehwa electron Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	401
128	DE&T Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	400
129	SK Communications Co. Ltd.	Korea	Internet	397
130	Miraecity.com	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	389
131	Bhflex Co. Ltd.	Korea	instrumentation	388
132	Smartbridges Pte. Ltd.	Singapore	Communications/Networking	385
133	Mobile Telecom Network (Holdings) Limited	China	Communications/Networking	384
134	Sinfor Technologies Co., Ltd.	China	Communications/Networking	384
135	Atto Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	381
136	NeosemiTech Inc.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	381
137	Phison Electronics Corp.	Taiwan	Computers/Peripherals	378
138	Silitech Technology Corporation	Taiwan	Communications/Networking	377
139	KINSUS INTERCONNECT TECHNOLOGY CORP.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	375
140	WETEK	Korea	Computer, Peripherals	374
141	MOTECH INDUSTRIES INC	Taiwan	Other	373
142	F@N Communications, Inc.	Japan	Internet	372
143	Midas Communication Technologies Pvt. Ltd.	India	Internet	371
144	Cowon System, Inc.	Korea	Communications/Networking	367
145	Sammy NetWorks Co., Ltd.	Japan	Software	365
146	ALLIED MATERIAL TECHNOLOGY CORP.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	363
147	Direct Information Pvt. Ltd.	India	Internet	363
148	Inventec Multimedia & Telecom Corporation	Taiwan	Communications/Networking	357
149	PSK Inc.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	354
150	Dongwon Telecom Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	352
151	DMS	Korea	instrumentation	351
152	Powerchip Semiconductor Corp.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	350
153	ADVANCED WIRELESS SEMICONDUCTOR COMPANY	Taiwan	Communications/Networking	350
154	Aconex Pty. Ltd.	Australia	Internet	349
155	netprice, ltd.	Japan	Internet	347
156	Daewoo Electronics Corp.	Korea	Communications/Networking	346

The winning formula

Technology Fast 500 Asia Pacific Ranking and CEO Survey 2005

Company name		Location	Business Type	3 year % growth
157	SEMES	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	342
158	Digito.com	Korea	Software	341
159	MotorWeb	New Zealand	Software	340
160	PChome online Inc.	Taiwan	Internet	337
161	Tencent Holdings Ltd.	China	Internet	335
162	ICICI OneSource Limited	India	Other	332
163	China.com Inc.	China	Communications/Networking	331
164	Onewave Technologies, Inc.	China	Software	330
165	SYNergy ScienTech Corp.	Taiwan	Other	330
166	MICROCOSM TECHNOLOGY CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	327
167	DWANGO Co., Ltd.	Japan	Software	325
168	Cellestis Limited	Australia	Biotech/Pharmaceutical	323
169	Visual Risk Pty. Ltd.	Australia	Software	321
170	FO&T Inc.(Fiber Optic & Telecommunication Inc)	Korea	Communications/Networking	320
171	Hana Micron Inc.	Korea	Software	320
172	Geodesic Information Systems Ltd.	India	Software	318
173	Qware Systems, Inc.	Taiwan	Internet	314
174	Golf Digest Online Inc.	Japan	Internet	313
175	All About, Inc.	Japan	Internet	311
176	Cedar Creek Company Pty. Ltd.	Australia	Software	311
177	Zalman tech Co. Ltd.	Korea	Computers/Peripherals	311
178	Netease.com Inc.	China	Internet	310
179	Tom Online	China	Internet	309
180	Sekonix Co. Ltd.	Korea	instrumentation	309
181	APAC Opto Electronics Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	309
182	SOLiD Technologies Inc.	Korea	Communications/Networking	307
183	FOXCONN TECHNOLOGY CO., LTD.	Taiwan	Computers/Peripherals	304
184	Bill Express Limited	Australia	Communications/Networking	302
185	iSUBSCRIBE Pty. Ltd.	Australia	Internet	301
186	Seek NZ Ltd.	New Zealand	Internet	301
187	SunTech	Korea	Computer, Peripherals	299
188	OX Information Co., Ltd.	Japan	Software	298
189	Wonbang Tech	Korea	instrumentation	295
190	Lasemtech Inc.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	295
191	Customer Interaction Solutions Ltd.	New Zealand	Software	291
192	Viztel Solutions Berhad	Malaysia	Communications/Networking	291
193	ICHIA TECHNOLOGIES, INC.	Taiwan	Computers/Peripherals	290
194	iiNet Limited	Australia	Internet	290
195	Chip One Stop, Inc.	Japan	Internet	289
196	Cosmosound Technology Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	288
197	Secron	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	287
198	Sitronix Technology Corp.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	286
199	Netpia.com Inc.	Korea	Software	285

Company name	Location	Business Type	3 year % growth	
200	HARSPER Co. Ltd.	Korea	Computer, Peripherals	284
201	Webjet Limited	Australia	Internet	283
202	A-DATA Technology Co., Ltd.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	282
203	Programmable Microelectronics Corporation	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	281
204	Picture Map International Co. Ltd.	Korea	Software	281
205	Speck Systems Limited	India	Other	281
206	Dodo Australia Pty. Ltd.	Australia	Internet	279
207	PowerLogics Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	279
208	axiv.com Inc.	Japan	Internet	279
209	TAK TECHNOLOGY CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	272
210	K-BRIDGE ELECTRONICS CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	270
211	DSG TECHNOLOGY, INC.	Taiwan	Communications/Networking	268
212	SPEEDIA Co., Ltd.	Japan	Internet	268
213	Excel System (Beijing) Limited	China	Software	268
214	ezville Inc.	Korea	Software	266
215	realestate.com.au Limited	Australia	Internet	266
216	Ubion Corp.	Korea	Software	262
217	Computer Infobase System Berhad	Malaysia	Software	258
218	Arion Technology Inc.	Korea	Communications/Networking	257
219	Kakaku.com, Inc.	Japan	Internet	255
220	M.P. Technologies, Inc.	Japan	Communications/Networking	253
221	Optimum Care International Tech. Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	253
222	Malaysia Microelectronic Solutions Sdn. Bhd.	Malaysia	Semiconductor, Components & Electronics	252
223	NexgTelecom Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	251
224	ACORN INTERNATIONAL	China	Internet	250
225	SecureUni Technologies Co., Ltd.	Taiwan	Software	248
226	Tally Solutions Pvt. Ltd.	India	Software	247
227	TAIFLEX Scientific Co.,Ltd	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	245
228	Bocom Digital	China	Communications/Networking	244
229	Kookje Electric Korea Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	244
230	MediBIC	Japan	Biotech/Pharmaceutical	244
231	K-eng Inc.	Korea	Instrumentation	243
232	ViTrox Technologies Sdn. Bhd.	Malaysia	Other	243
233	Produce Co., Ltd.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	242
234	Cowell World Optech	Korea	instrumentation	241
235	MTI Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	241
236	ICT Inc (InnoChips Technology Inc.)	Korea	Instrumentation	240
237	CogState Limited	Australia	Biotech/Pharmaceutical	239
238	POWERTECH INDUSTRIAL CO., LTD.	Taiwan	Computers/Peripherals	239
239	Leneco Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	238
240	Telechips Inc.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	238
241	Hanmi Semiconductor	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	234
242	PIXELA CORPORATION	Japan	Computers/Peripherals	233

The winning formula

Technology Fast 500 Asia Pacific Ranking and CEO Survey 2005

	Company name	Country	Business Type	3 year % growth
243	BroadWeb Corporation	Taiwan	Internet	232
244	Com2Us Corp.	Korea	Software	232
245	Astra Microwave Products Ltd.	India	Semiconductor, Components & Electronics	230
246	For-side.com Co., Ltd.	Japan	Internet	230
247	Aim Systems Inc.	Korea	Software	229
248	HEALTH&LIFE CO., LTD.	Taiwan	Biotech/Pharmaceutical	229
249	Daibeck Advanced Materials Co. Ltd.	Korea	Other	228
250	Wemade entertainment Corp.	Korea	Software	226
251	Korea WiseNut	Korea	Software	225
252	Cherrypicks Ideaculture Ltd.	China	Communications/Networking	225
253	SCK Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	224
254	Digital Stream Technology Inc.	Korea	Communications/Networking	223
255	OPT,Inc.	Japan	Internet	221
256	Topband	China	Software	220
257	LITE-ON TECHNOLOGY CORP.	Taiwan	Computers/Peripherals	220
258	SBI VeriTrans Co., Ltd.	Japan	Internet	220
259	Serome Electronics	Korea	Communications/Networking	220
260	ITEQ CORPORATION	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	219
261	Dragon Flow Inc.	China	Software	219
262	SunTec Business Solutions	India	Software	218
263	Message One, Inc.	Japan	Software	216
264	COUEI Corporation	Japan	Communications/Networking	215
265	Mobo Information & Power Cable Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	215
266	M2 Telecommunications Group Limited	Australia	Communications/Networking	214
267	Polymedia Ltd.	New Zealand	Software	213
268	SRI-Tech Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	212
269	Sun Power Group Ltd.	Singapore	Other	212
270	Innowireless Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	210
271	Skardin Industrial Corporation	Taiwan	Communications/Networking	209
272	Digital Device Inc.	Korea	Communications/Networking	208
273	NHN Corporation	Korea	Internet	207
274	Hitwise Pty. Ltd.	Australia	Internet	207
275	Sterlite Optical Technologies Ltd.	India	Other	206
276	Beijing Origin Seed Technology Inc.	China	Biotechnology/Pharmaceutical	205
277	AIMTRON TECHNOLOGY CORP.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	205
278	Vision	China	Computers/Peripherals	204
279	GEMTEK TECHNOLOGY Co., Ltd.	Taiwan	Communications/Networking	204
280	Ardentec Corporation	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	203
281	ITFinity Solutions Pvt. Ltd.	India	Internet	202
282	Hyundai Digital Entertainment Co. Ltd.	Korea	Software	202
283	BroadBand Tower, Inc.	Japan	Communications/Networking	201
284	Jastec Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	201
285	TSM Tech Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	200

Company name	Location	Business Type	3 year % growth	
286	Astro Corparation	Taiwan	Computers/Peripherals	200
287	MindTree Consulting Pvt. Ltd.	India	Software	199
288	Neilsoft Limited	India	Other	199
289	DeNA Co., Ltd.	Japan	Internet	197
290	GEONG BUSINESS NETWORKS LTD.	China	Software	197
291	HeeSung Electronics Co. Ltd.	Korea	Software	196
292	HCL Infosystems Ltd.	India	Computers/Peripherals	196
293	Interflex Co. Ltd.	Korea	instrumentation	196
294	C-TECH UNITED CORP.	Taiwan	Other	194
295	Korea Serastone Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	193
296	NEXT Co., Ltd.	Japan	Internet	191
297	OSUNGLST Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	191
298	Persistent Systems Pvt. Ltd.	India	Software	190
299	51job, Inc.	China	Internet	190
300	Kumkang Plant Industry Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	190
301	HANSUNG Elcomtec Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	189
302	INZIDISPLAY	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	189
303	Tomato LSI Inc.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	188
304	Faith, Inc.	Japan	Communications/Networking	188
305	ValueCommerce Co., Ltd.	Japan	Internet	188
306	Digital Cube Inc.	Korea	Communications/Networking	187
307	K.C.Tech Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	187
308	Metaware Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	187
309	Access Online Pty. Ltd.	Australia	Software	187
310	Run the Red Ltd.	New Zealand	Software	186
311	Bujeon Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	183
312	SitePoint Pty. Ltd.	Australia	Internet	182
313	Top Engineering Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	182
314	DL Consulting Ltd.	New Zealand	Software	181
315	Smartdot Tech. Co., Ltd.	China	Software	179
316	Pantech & Curitel Inc.	Korea	Communications/Networking	177
317	Alcor Micro Corp.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	177
318	destra Corporation Ltd.	Australia	Internet	177
319	FTEC Resources Berhad	Malaysia	Computers/Peripherals	176
320	UTStarcom (China) Co., Ltd.	China	Communications/Networking	175
321	Duksan Hi-Metal Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	175
322	Fusionsoft	Korea	Software	175
323	Huan Hsin Holdings Ltd.	Singapore	Computers/Peripherals	175
324	DSLCD Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	173
325	VK Corporation	Korea	Communications/Networking	173
326	Unisem Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	172
327	Powertech Technology Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	172
328	Seek Limited	Australia	Internet	172

The winning formula

Technology Fast 500 Asia Pacific Ranking and CEO Survey 2005

	Company name	Location	Business Type	3 year % growth
329	Eyou Communication Co., Ltd.	China	Software	170
330	Spritvest Sdn. Bhd.	Malaysia	Computers/Peripherals	170
331	SecureTel Pty. Ltd.	Australia	Internet	170
332	4RF Communications Ltd.	New Zealand	Communications/Networking	169
333	Duck Sung M&P Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	168
334	Rorze Systems Corp.	Korea	instrumentation	168
335	The Japan Net Bank, Limited	Japan	Internet	166
336	KING SLIDE WORKS CO., LTD.	Taiwan	Computers/Peripherals	166
337	Inbionet Corp.	Korea	Biotech/Pharmaceutical	166
338	Cranes Software International Ltd.	India	Software	165
339	Purple Vision Technologies Pvt. Ltd.	India	Semiconductor, Components & Electronics	165
340	MPIO Co. Ltd.	Korea	Communications/Networking	165
341	Sunlord Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	163
342	Global Circuit Co. Ltd.	Korea	instrumentation	163
343	KEC Mechatronics Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	162
344	Samtek Co. Ltd.	Korea	Instrumentation	162
345	HiSoft Technology (Dalian)Co., Ltd.	China	Software	162
346	Biemt Co. Ltd.	Korea	Semiconductor, Components & Electronics	162
347	KTF Technologies Inc.	Korea	Communications/Networking	161
348	Promate Electronic Co., Ltd.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	160
349	ADTEC PLASMA TECHNOLOGY CO.,LTD.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	158
350	China Wireless Technologies Limited	China	Communications/Networking	158
351	Beijing DHC Digital Technology Co., Ltd.	China	Software	157
352	Chinasoft International Limited	China	Software	157
353	WINSTEK SEMICONDUCTOR CORP.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	156
354	Grey Innovation Pty. Ltd.	Australia	Instrumentation	155
355	So-net M3, Inc.	Japan	Internet	155
356	PUC Founder (MSC) Berhad	Malaysia	Software	155
357	Xi'an West Bright Automation Co., Ltd.	China	Instrumentation	154
358	AKM INDUSTRIAL COMPANY LIMITED	China	Semiconductor, Components & Electronics	153
359	ACCA Networks Co., Ltd.	Japan	Communications/Networking	153
360	Horizon Digital Enterprise, Inc.	Japan	Software	153
361	CBS Technology Sdn. Bhd.	Malaysia	Software	153
362	GDH K.K.	Japan	Software	152
363	GALLANT PRECISION MACHINING CO., LTD.	Taiwan	Other	152
364	Aceway Telecom Technology Co., Ltd.	China	Communications/Networking	151
365	Shantha Biotechnics Limited	India	Biotech/Pharmaceutical	151
366	RSVP.com.au Pty. Ltd.	Australia	Internet	150
367	MediaRing Ltd.	Singapore	Communications/Networking	149
368	Tsinghua Tongfang Nucotech Co., Ltd.	China	Computers/Peripherals	149
369	Sinosoft Co., Ltd.	China	Software	149
370	GeoVision Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	148
371	Excelpoint	Singapore	Semiconductor, Components & Electronics	148

Company name	Location	Business Type	3 year % growth	
372	elong. Inc.	China	Internet	148
373	Advanced Ceramic X Corporation	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	148
374	DYNACOLOR, INC.	Taiwan	Computers/Peripherals	148
375	Interactive Technologies Ltd.	New Zealand	Software	147
376	Asian Information Technology Inc.	Taiwan	Communications/Networking	147
377	CYBER AGENT, LTD.	Japan	Internet	147
378	edia co., ltd.	Japan	Software	146
379	Alfresco Design Pty. Ltd.	Australia	Internet	145
380	IWL Limited	Australia	Software	144
381	Advanced Power Electronics Corp.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	143
382	Global Soft (MSC) Bhd	Malaysia	Software	143
383	Rave Technologies (India) Pvt. Ltd.	India	Software	142
384	Internet Research Institute, Inc.	Japan	Internet	140
385	Strawberry Corporation	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	140
386	Internode Systems Pty. Ltd.	Australia	Internet	138
387	MetarNet Technologies Co., Ltd.	China	Communications/Networking	136
388	Patni Computer Systems Ltd.	India	Software	136
389	Galvano Technology Sdn. Bhd.	Malaysia	Other	135
390	ProMOS Technologies Inc.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	134
391	TRANS GENIC INC.	Japan	Biotech/Pharmaceutical	133
392	GLOBAL MIXED-MODE TECHNOLOGY INC.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	132
393	Portwell, Inc.	Taiwan	Computers/Peripherals	132
394	Evalue Technology Inc.	Taiwan	Computers/Peripherals	130
395	iSoftStone Technologies Ltd.	China	Software	128
396	V Technology Co., Ltd.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	127
397	MERRY ELECTRONICS CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	127
398	Transcend Information, Inc.	Taiwan	Computers/Peripherals	126
399	Commtech Wireless Pty. Ltd.	Australia	Communications/Networking	126
400	NetInfinium Corporation Sdn. Bhd.	Malaysia	Internet	125
401	I-SITE Pty Limited	Australia	Instrumentation	124
402	Riskmonster.com	Japan	Internet	124
403	Aztec Software and Technology Services Limited	India	Software	124
404	SHICOH ENGINEERING CO.,LTD.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	123
405	GlobeNet Travel	Australia	Internet	123
406	Objective Corporation Limited	Australia	Software	122
407	Frameworkx, Inc.	Japan	Software	121
408	SHODENSYA Co., Ltd.	Japan	Other	121
409	Sasken Communication Technologies Ltd.	India	Other	121
410	Web Drive Ltd.	New Zealand	Internet	120
411	Hexaware Technologies Ltd	India	Software	120
412	SinoCom Software Group	China	Software	119
413	SUNPLUS TECHNOLOGY CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	119
414	AU Optronics Corp.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	118

The winning formula

Technology Fast 500 Asia Pacific Ranking and CEO Survey 2005

	Company name	Location	Business Type	3 year % growth
415	Microlead Precision Technology Sdn. Bhd.	Malaysia	Other	118
416	Shenzhen SEG GPS Scientific Navigation Co., LTD.	China	Communications/Networking	117
417	Fortune Semiconductor Corporation	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	116
418	CCS Inc.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	116
419	Massmedia Studios Pty. Ltd.	Australia	Internet	116
420	Orcon Internet Ltd.	New Zealand	Internet	115
421	FlowRing Technology Corporation	Taiwan	Software	115
422	Compostar Technology Co., Ltd.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	115
423	SuperMap GIS Technologies Inc.	China	Software	114
424	MOL AccessPortal Berhad	Malaysia	Internet	114
425	Jiangsu Kanion Pharmaceutical Company Limited	China	Biotechnology/Pharmaceutical	114
426	UXC Limited	Australia	Communications/Networking	114
427	Beijing Raisecom Science & Technology Co., Ltd.	China	Communications/Networking	113
428	First Rate Ltd.	New Zealand	Internet	113
429	UNIQUE OPTICAL INDUSTRIAL CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	113
430	Megasoft Limited	India	Software	113
431	SILICON TOUCH TECHNOLOGY INC.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	112
432	Magclick Inc.	Japan	Internet	111
433	Via Communication Network Berhad	Malaysia	Communications/Networking	110
434	Tata Infotech Limited	India	Other	109
435	YA HSIN INDUSTRIAL CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	109
436	Beijing Panorawa Stock Photos Co., Ltd.	China	Internet	107
437	MCJ Co., Ltd.	Japan	Computers/Peripherals	107
438	Legend Corporation Limited	Australia	Semiconductor, Components & Electronics	107
439	KINKO OPTICAL CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	106
440	INVOICE INC.	Japan	Communications/Networking	106
441	HOLY STONE ENTERPRISE CO., LTD.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	105
442	Guangdong Ronsen Super Micro-wire Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	103
443	Richtek Technology Corp.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	103
444	St.Shine Optical Co., Ltd.	Taiwan	Semiconductor, Components & Electronics	103
445	Kyosemi Corporation	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	101
446	BTF Pty. Ltd.	Australia	Biotech/Pharmaceutical	101
447	Nextech corporation	Japan	Software	100
448	Guangdong Hongtu Technology (holdings) Co., Ltd.	China	Instrumentation	99
449	Superdata Software Technology (Guangzhou) Limited	China	Software	98
450	WORKS APPLICATIONS CO., LTD.	Japan	Software	98
451	Beijing Sihitech Co., Ltd.	China	Software	96
452	MEDIASEEK, inc	Japan	Software	96
453	Net263	China	Communications/Networking	96
454	carsales.com.au Limited	Australia	Internet	95
455	CSMC Technologies Corporation	China	Semiconductor, Components & Electronics	95
456	Anhui Sun Create Electronics Co., Ltd.	China	Communications/Networking	94
457	Paradyne Infotech Ltd.	India	Software	94

Company name	Location	Business Type	3 year % growth	
458	Tata Consultancy Services Ltd.	India	Other	94
459	Network Pro NZ Ltd.	New Zealand	Software	94
460	Sogo Clinical Pharmacology Co., Ltd.	Japan	Biotech/Pharmaceutical	93
461	Site Support Institute Co., Ltd.	Japan	Biotech/Pharmaceutical	93
462	YASU Technology Pvt. Ltd.	India	Software	93
463	Digital Fusion Ltd.	New Zealand	Internet	92
464	Innovative Noah Electronic (Shenzhen) Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	92
465	CNKI	China	Software	91
466	The Media Shoppe Berhad	Malaysia	Software	91
467	Wipro Limited	India	Computers/Peripherals	90
468	Ten Art-ni Corporation	Japan	Software	90
469	Infosys Technologies Ltd.	India	Software	89
470	Siemens Information Systems Ltd.	India	Software	89
471	SOFTBRAIN Co., Ltd.	Japan	Software	88
472	Wintest Corp.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	88
473	e-Serve International Ltd.	India	Other	87
474	CG-Smith Software Pvt. Limited	India	Software	86
475	Precision System Science Co., Ltd.	Japan	Biotech/Pharmaceutical	86
476	Meiko Electronics Co., Ltd.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	86
477	i-flex Solutions	India	Software	85
478	Beijing Sigma Microelectronics Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	85
479	Inter-Enterprise Solutions Sdn. Bhd.	Malaysia	Other	85
480	Visesh Infotecnics Ltd.	India	Software	83
481	EPS Co., Ltd.	Japan	Biotech/Pharmaceutical	83
482	ZAPPALLAS, INC.	Japan	Software	82
483	QuEST	India	Other	82
484	Huashenhui Zheng	China	Software	82
485	Norstar Organization	China	Internet	81
486	KST World Co., Ltd.	Japan	Semiconductor, Components & Electronics	81
487	PayGlobal Ltd.	New Zealand	Software	79
488	Golden Meditech Company Limited	China	Instrumentation	79
489	Glory Mark	China	Computers/Peripherals	79
490	MphasiS	India	Software	78
491	CSG Holding Co., Ltd.	China	Semiconductor, Components & Electronics	78
492	Roland DG Corporation	Japan	Computers/Peripherals	78
493	SiliconCOACH Ltd.	New Zealand	Software	78
494	IMJ Corporation	Japan	Internet	78
495	Insigma Technology Co., Ltd.	China	Software	77
496	SnT Global Sdn. Bhd.	Malaysia	Other	77
497	Ind Swift Laboratories Limited	India	Other	75
498	Hurix Systems Private Ltd.	India	Software	74
499	PCI Limited	Singapore	Semiconductor, Components & Electronics	73
500	Aditi Technologies Pvt. Ltd.	India	Software	72

CEOが予測する、2006年の
TMT業界を左右する課題と機会。
その課題と機会への洞察をもたらすのが、
2005年デロイト
アジア太平洋地域テクノロジー Fast500
CEO調査である。



2005年 デロイト アジア太平洋地域 テクノロジー Fast500 CEO調査

はじめに

2005年「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500 CEO調査」は、アジア太平洋地域の意欲的なテクノロジー企業がどのような経営上の課題や懸念を抱え、何を重要な成功要因と捉え、どのようなマクロ経済トレンドに直面し、またどの分野に今後の成長性を見込んでいるのかについて理解することをねらいとするものである。それに加えて、CEOの個人的な課題に関するフィードバックからは、「デロイトアジア太平洋地域テクノロジー Fast500」受賞企業のCEOの経営手法について、重要な洞察を得ることができる。

今年度の調査では、非常に心強い結果を得ることができた。アジア太平洋地域のCEOの自信は、調査開始以来で最高潮に達している。また、トップレベルの従業員を発掘・育成・鼓舞することが、市場参入のタイミングやポートフォリオの展開などよりも大きく関心を集めている。中国やインドといった新興市場との競争に対する懸念は依然として衰えていない。世界全体というよりはアジア太平洋地域の市場重要性は、なお高まる傾向にある。

インターネットが収益を左右することは今や厳然たる事実であり、インターネット分野はワイヤレス通信分野と並んで、今後数年間で最も成長の可能性が高い分野であると見られている。

業界の安定性が向上していることは調査結果から明白で、各社は昨年度に続き顕著な収益成長率を達成している。

調査について

「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500 ランキング」は、アジア太平洋地域を拠点とするテクノロジー・メディア・テレコミュニケーション(TMT)業界の上場・未上場企業のうち、直近3年間で最も高い収益成長率を達成した500社をリストアップしたものである。収益成長率は、応募企業による自己申告と、上場企業に関する調査によって得られた収益に基づいて計算されている。

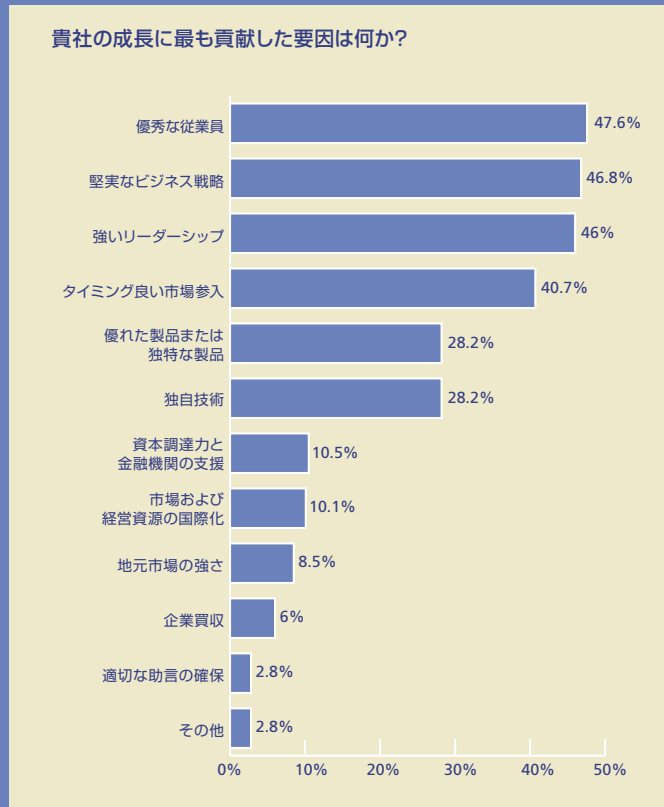
デロイト トウシュ トーマツ(DTT)とそのメンバーファームのTMTグループは2001年以来毎年、「デロイト テクノロジー Fast500」受賞企業のCEOを対象に調査を実施している。「デロイト テクノロジー Fast500」は、DTTとそのメンバーファームのTMTグループが主催するランキングプログラムである。4年目を迎える今回の調査は2005年第4四半期に実施し、「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500」受賞企業のうち248社のCEOからご回答をいただいた。

回答者の国別分布



1 バランスの回復

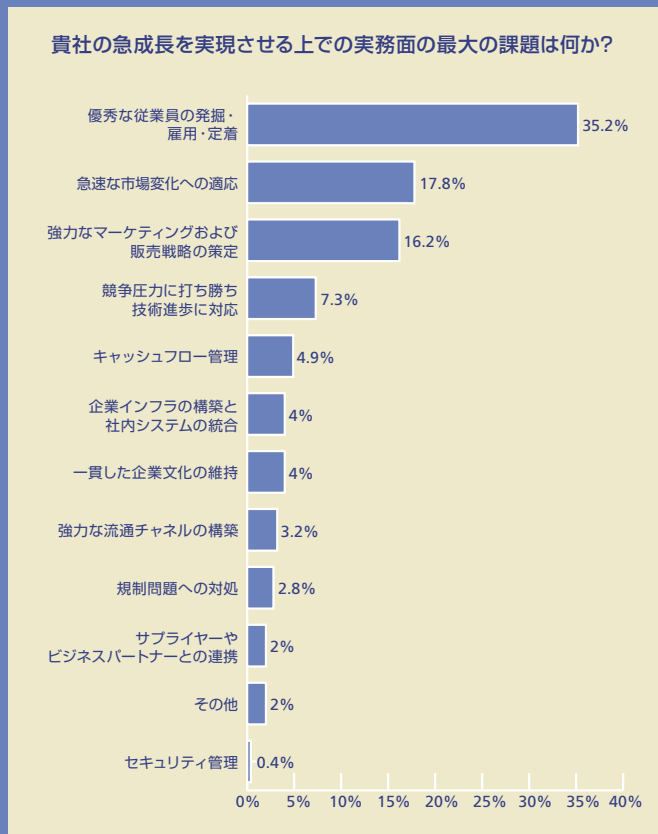
重要な成功要因と課題



人材力が決め手

テクノロジー企業の成長要因としては、「優秀な従業員」がトップを獲得し、48%の得票率を得た。

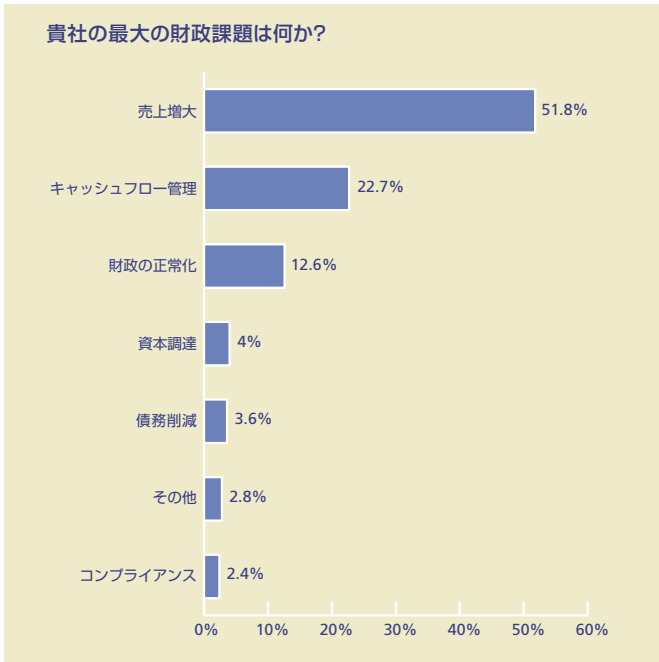
「堅実なビジネス戦略」と「強いリーダーシップ」も昨年に引き続き重視されている。



人材のジレンマ

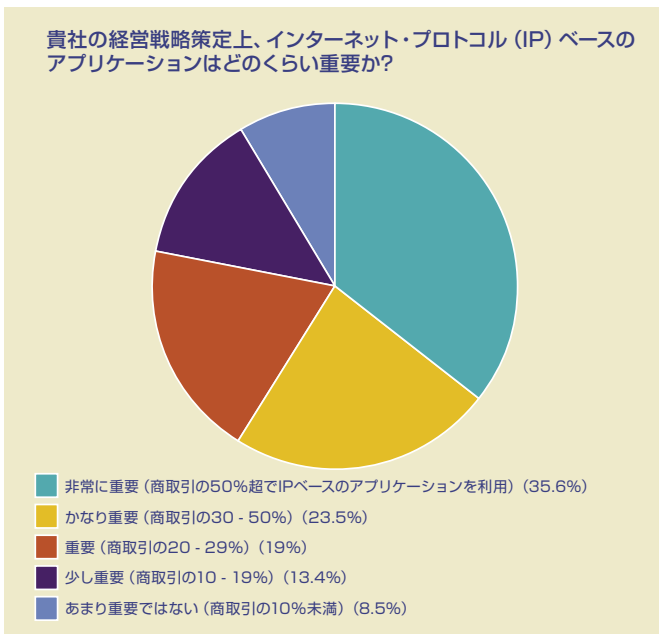
実務面の課題としても、「優秀な従業員の発掘・雇用・定着」が35%で昨年に引き続き首位を維持するという、順当な結果となった。トップ4には上から「優秀な従業員の発掘・雇用・定着」、「急速な市場変化への適応」、「強力なマーケティングおよび販売戦略の策定」、「競争圧力に打ち勝ち技術進歩に対応」が並んだが、この順位は昨年と変わらず、シェアにもほとんど変化が見られない。こうした販売戦略からチーム育成への重点のシフトは、世界的な傾向となっている。





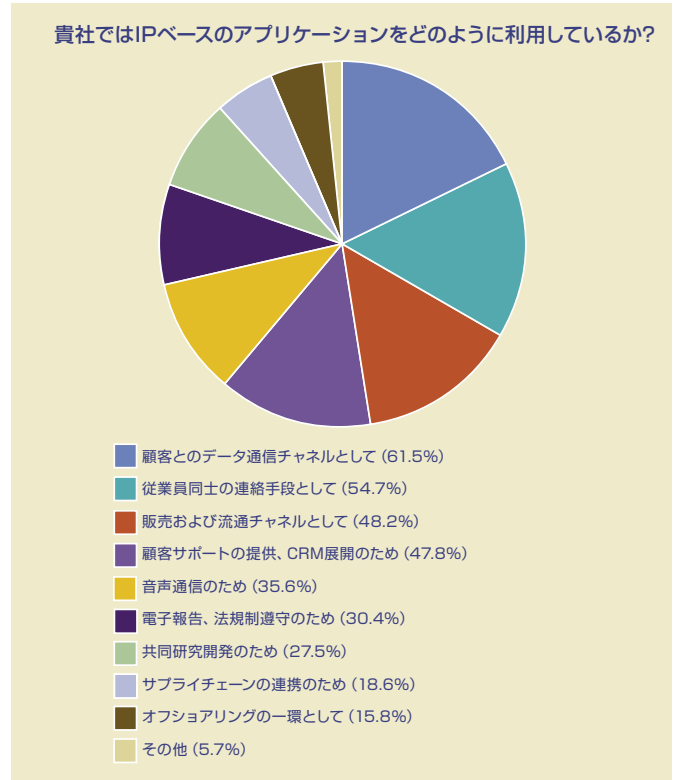
さらなる収益拡大が課題

成長と業績を維持することへのプレッシャーからか、財政課題としては「売上増大」は52%と、昨年と同様にトップに挙がった。2位の「キャッシュフロー管理」は昨年に続いて上位を維持し、23%となった。これは、依然として財政と資金問題のマネジメントの改善が必要とされていることを示すものである。



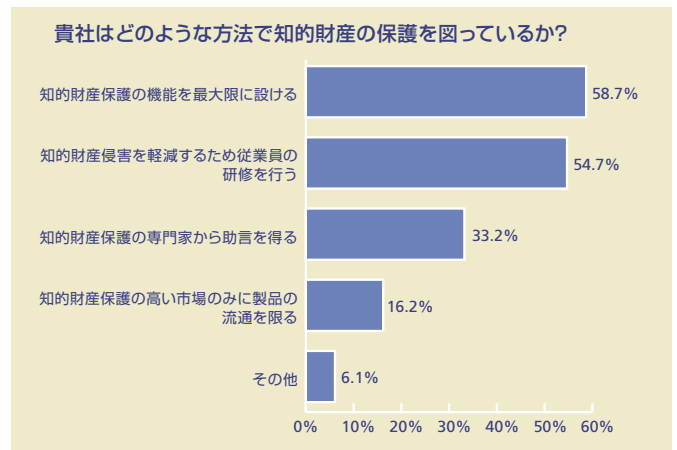
続くインターネット利用

IPベースのアプリケーションの勢いは、今年も衰えを見せていない。インターネットの利用は昨年に引き続き極めて重要なものとなっている。商取引の30%以上にIPベースのアプリケーションを利用していると答えた回答者は、60%にのぼった。IPベースのアプリケーションのコスト低下と機能向上にともない、商取引にインターネットを利用する企業が増加することで、インターネット/IP分野はさらに成長を続ける可能性が高いと見られる。



高まるインターネットの役割

IPベースのアプリケーションが急成長テクノロジー企業の推進力であることは明白であり、その用途はビジネスのさまざまな領域に拡大している。第一の用途は「顧客とのデータ通信チャネルとして」で、61.5%であった。「従業員同士の連絡手段として」の利用率は54.7%で、遠隔地の従業員との連絡手段としてIPベースのアプリケーションが使用されていることがわかる。「販売および流通チャネルとして」の利用率は48%、「音声通信のため」という比較的新しい用途も初めて挙げられ、利用率は36%となっている。「電子報告、法規制遵守のため」のインターネット利用率は30%、「サプライチェーンの連携のため」は19%となった。



著作権侵害の抑止

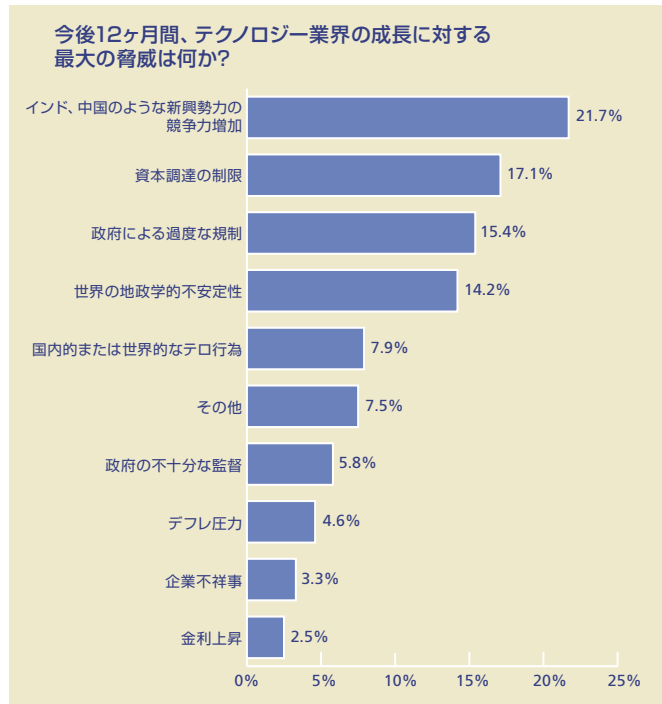
著作権保護が今日の、特にアジア太平洋地域のCEOにとって重要な課題であることは間違いない。回答者の約60%はこの問題への対策として、事前に自社製品に「知的財産保護の機能を最大限に設ける」という方法を採用していると答えている。「知的財産侵害を軽減するため従業員の研修を行う」という方法も一般的で、採用率は55%となっている。「知的財産保護の専門家から助言を得る」(33%)、「知的財産保護の高い市場のみに製品の流通を限る」(16%)といった、より徹底した対策の採用も増加中である。



“成長維持に対するCEOの自信は、
かつてない高まりを見せている”

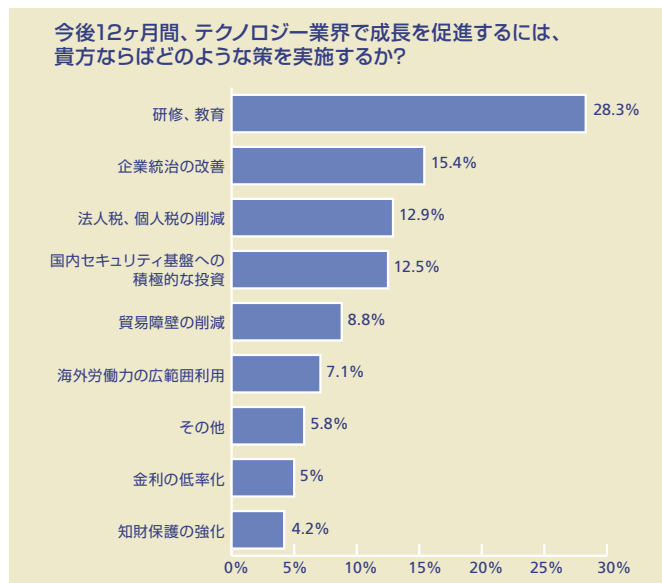
2 リードの獲得

全体像：マクロ経済トレンド



超大国の台頭

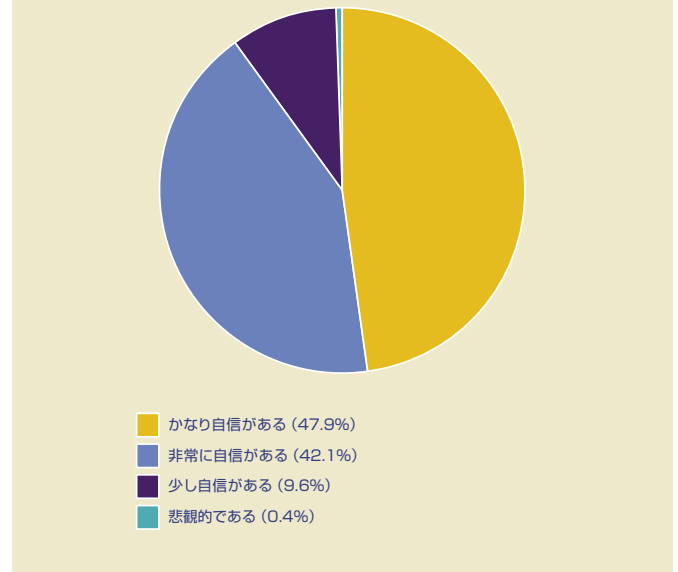
「インド、中国のような新興勢力の競争力増加」が最大の脅威として昨年に続き首位を維持したことは驚くに値しないが、そのシェアは30%から22%へと低下している。主流のテクノロジー製品およびサービスに関しては、ほとんどの国が価格・品質の面で中国やインドに太刀打ちできないのが現状である。「資本調達制限」に関する懸念は昨年よりやや高まり、企業の成長を阻む要因であるとして17%の票を得て、僅差で2位に付けた。



人材への投資

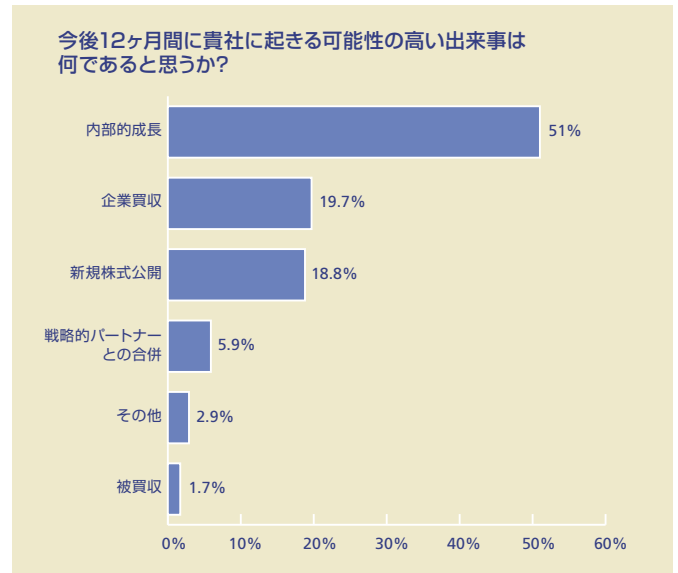
テクノロジー業界の成長促進策としては、「研修、教育」が最も支持を集めた。このように研修と教育が求められる結果となったのは、十分に訓練されたスタッフの発掘を願うCEOの意向が反映されたからに他ならない。「企業統治の改善」(15%)と「法人税、個人税の削減」(13%)が次に続いた。

今後12ヶ月間、貴社が高水準の成長率を維持する自信はどのくらいか？



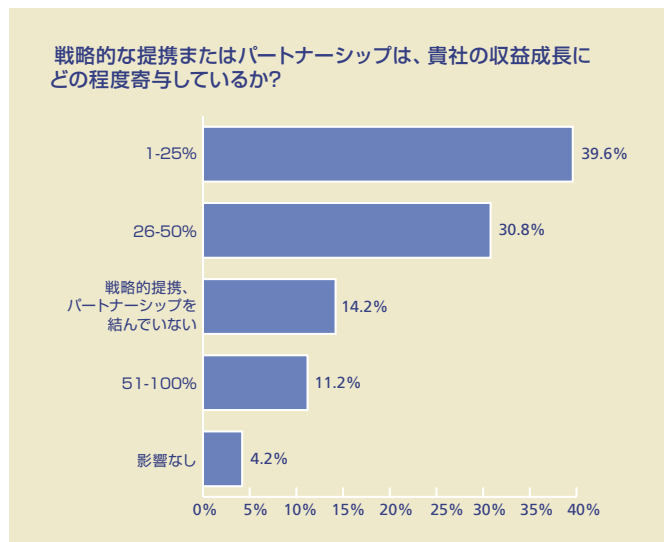
大いなる自信

成長維持に対するCEOの自信は、かつてない高まりを見せている。自社の現在の成長を維持することに対して「かなり自信がある」または「非常に自信がある」と答えた回答者は、90%というきわめて高い割合に達した。これは、昨年の結果を4%、今年の北米の結果を16%、同じくEMEAの結果を8%上回る数字である。



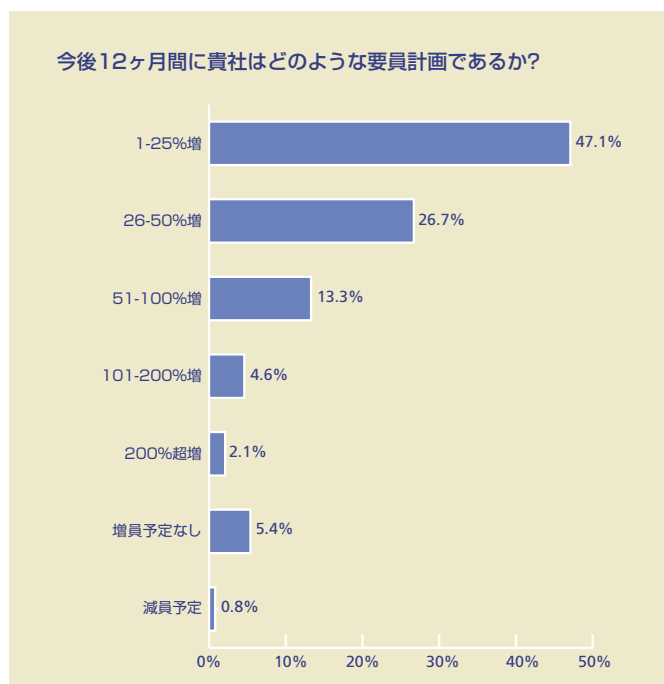
内部的成長が基本

各社が今後たどる見込みの高い展開としては、「内部的成長」が2位以下を大きく引き離し、51%で首位を獲得した。この傾向は、同じ項目が約70%でトップに立ったEMEAでも同様である。ただし、「企業買収」(20%)と「新規株式公開」(19%)も、急成長をめざすCEOの眼中にないわけではないようだ。



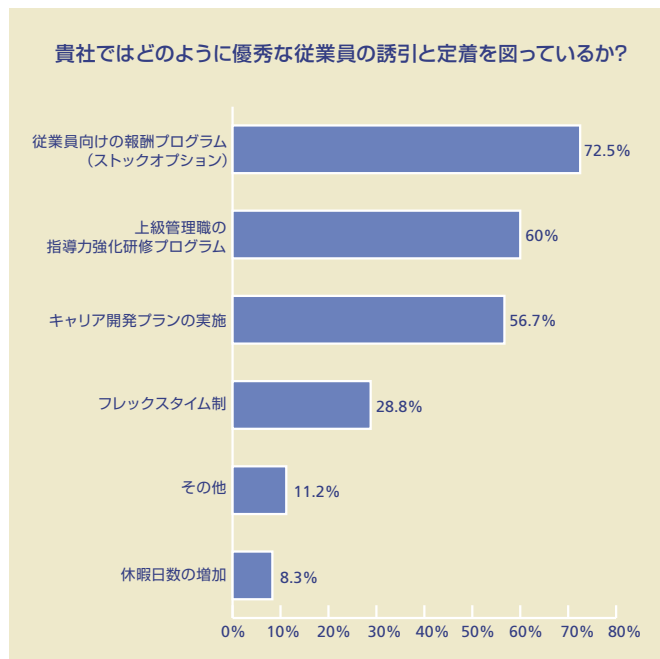
独走から相互協力へ

30%を超える回答者が、自社の収益成長の26%以上は強力な提携またはパートナーシップの賜物であると答えている。回答者の40%は、収益成長の1-25%がパートナーシップに起因すると考えているようである。



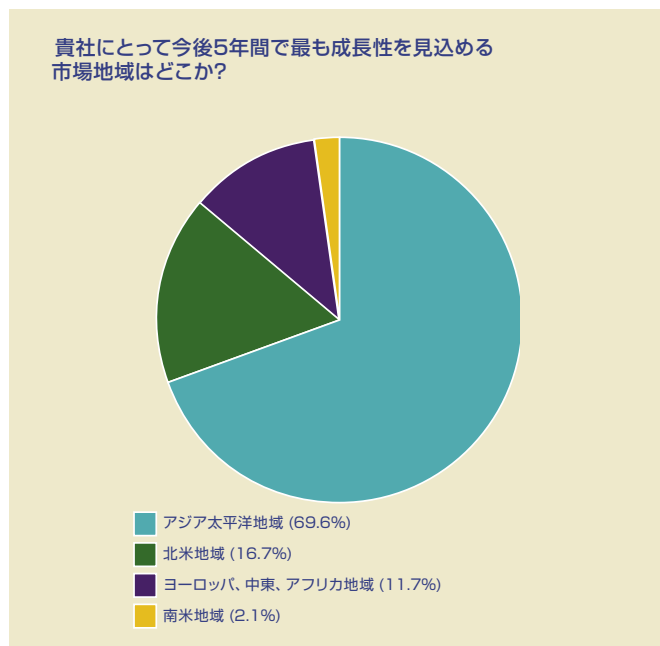
増員の必要性

テクノロジー業界は昨年に引き続き、来年2006年中の増員の必要性について非常に肯定的である。回答者の94%は、自社が2006年中に増員を予定していると答えている。回答者の27%は26-50%の増員、47%は1-25%の増員を見込んでいる。



人材の確保

人材が最大の関心を集める今年、従業員を誘引し定着させるための方法としては、次の3つが明確な支持を得て上位を独占した。まず1位に挙げたのは「従業員向けの報酬プログラム(ストックオプション)」で、採用率は73%となっている。2位には60%で「上級管理職の指導力強化研修プログラム」、3位には57%で「キャリア開発プランの実施」が、従業員満足の鍵として挙げた。優秀なスタッフを定着させるために有効な方法として「フレックスタイム制」を採用するアジア太平洋地域のCEOは、(EMEAの62%という高い採用率に対して)わずか29%にとどまっている。

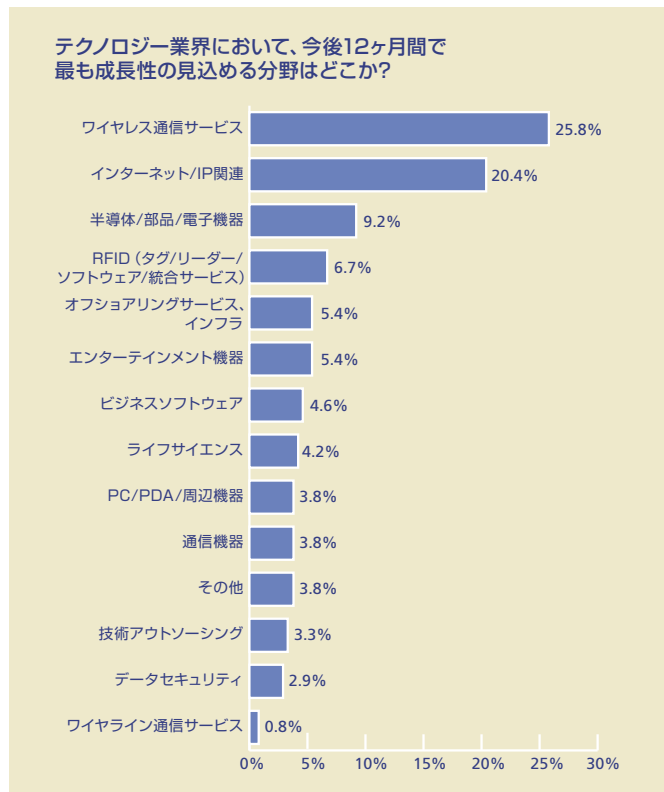


地元市場の開発

近い将来に最も成長性を見込める市場地域としては、地元である「アジア太平洋地域」に注目が集まり、その注目度は昨年より14%増加した。北米とEMEAは、地元と比べて市場としての魅力が小さくなっており、昨年から注目度を下げている。

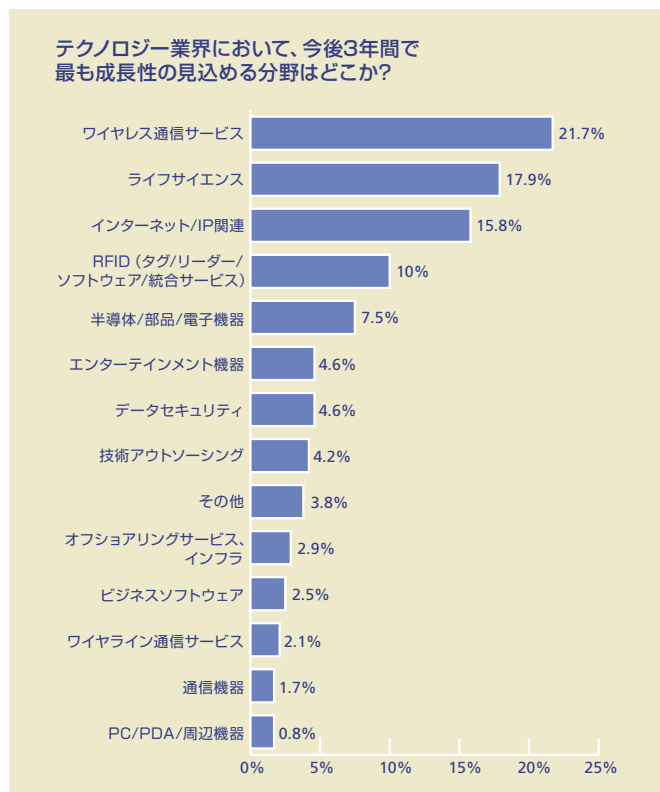
“優秀なスタッフを定着させるために
有効な方法として「フレックスタイム制」を
採用するアジア太平洋地域のCEOは、
(EMEAの62%という高い採用率に対して)
わずか29%にとどまっている”





ワイヤレスの時代

今後12ヶ月間で最も成長性が見込める分野としては、「ワイヤレス通信サービス」(26%)と「インターネット/IP関連」(20%)がトップ2を独走している。次いで、「半導体/部品/電子機器」(9%)と「RFID(無線タグ)」(7%)が注目を集めている。「エンターテインメント機器」も、成長分野として期待されている。



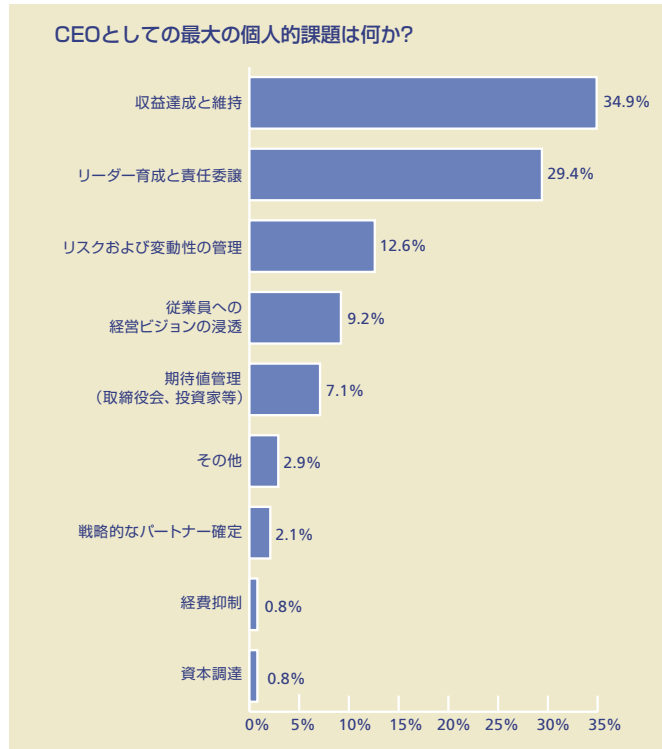
トレンドの定着

今後3年間で最も成長性が見込める分野としても、「ワイヤレス通信サービス」が首位を獲得している。2位は「ライフサイエンス」(18%)で、3位の「インターネット/IP関連」(16%)を僅差で上回った。



3 立役者たち

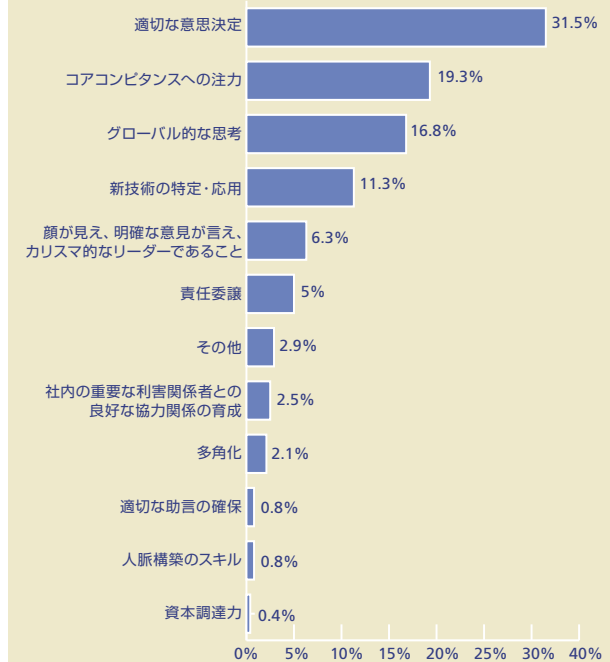
CEOの個人的課題



トップポジションの維持

今年は「収益達成と維持」が35%を獲得して首位に立ち、収益性の確保が必要とされている傾向が示された。「リーダー育成と責任委譲」という人的要因も、順位は昨年の1位から2位になったものの、重要な課題であるとして30%の高い得票を維持している。

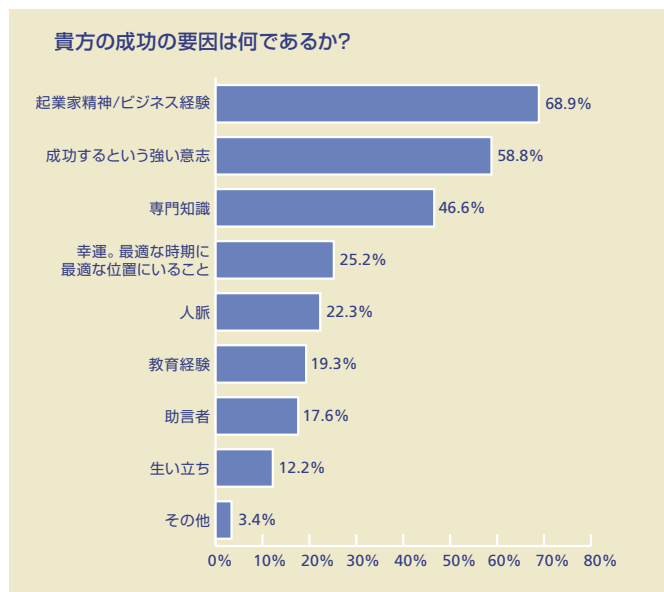
急成長テクノロジー企業のCEOとして、 最も重要なスキルは何であると思うか?



必須の資質

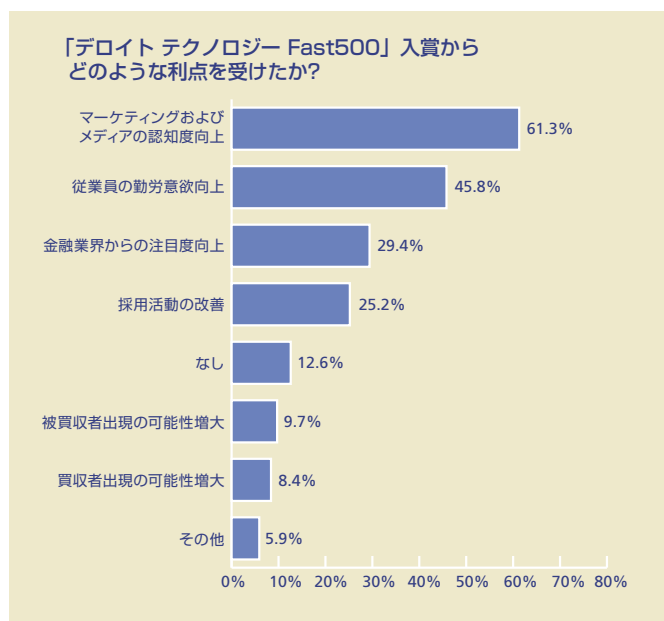
「適切な意思決定」を行う能力が、成功するリーダーにとって貴重な資質であることは疑いの余地がない。今回の調査によると、アジア太平洋地域のCEOの32%は、意思決定力を自身の重要なスキルとみなしている。「コアコンピタンスへの注力」(19%)と「グローバルな思考」(17%)を実践できる能力も、CEOの重要な資質として2位と3位に挙げた。

“今回の調査によると、
アジア太平洋地域のCEOの32%は、
意思決定力を自身の重要な
スキルとみなしている”



勝利をつかむ姿勢

この設問に対する回答からは、今日の急成長テクノロジー企業の経営者となる可能性の高い人物像をはっきりと見て取ることができる。「起業家精神」(69%)と「成功するという強い意志」(59%)を備えた立役者たち、というのがその人物像である。「専門知識」も、この変化の目まぐるしい業界では有用であり、回答者の約47%は必須のスキルであると考えている。



Win-Win関係

「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500」プログラムが受賞企業にとってプラスの波及効果をもたらしているという声をいただくことは、主催者にとって励みとなるものである。受賞の主な利点としては、PRの機会が得られて「マーケティングおよびメディアの認知度向上」につながることで、「従業員の勤労意欲向上」、「金融業界からの注目度向上」、「採用活動の改善」により有望な人材が得られることなどが挙げられた。

まとめ

人材が鍵

人材が成功の鍵である。アジア太平洋地域のCEOは、人材こそが成功要因の最たるものであり、また個人的な優先課題であるとしている。2003年のアジア太平洋地域とEMEA地域では、適切なタイミングで製品を市場に投入することが成功の鍵であると考えられていた。また、昨年の北米地域では、製品の独自性が最も重要な成功要因とみなされていた。しかし今年の「テクノロジー Fast500 CEO調査」では、アジア太平洋地域の回答者の48%、そしてEMEAの回答者の66%が、従業員の質を成長実現の鍵として挙げている。これは世界的なトレンドであり、今年は北米版のCEO調査においても、人材が重要な成功要因として最大の支持を得た。

人材は今年、実務面の課題としても重視されている。アジア太平洋地域の回答者の35%が、優秀な従業員を誘引し定着させることが実務面の最大の課題であると答えているのだ。各社では従業員の誘引・定着を目的とした各種プログラムが実施されており、ストックオプションのような利益分配プログラムの採用率は73%、教育・能力開発プログラムは60%となっている。

CEOの個人的課題としても、人材は重視されている。今年も2年前と同様に、収益を達成し維持するという課題がトップであるものの、新たなリーダーを育成し責任を委譲するという課題も依然、高い得票を持つ。

インターネットの勢いは衰えず

収益向上の推進、内部処理の支援、そして成長の実現におけるインターネット・プロトコル(IP)の役割は、いくら強調してもしすぎることはなく、その重要性は年々高まっている。アジア太平洋地域の回答者の60%は、商取引の30%以上がIPベースのアプリケーションを通じて生み出されているとみている。また、回答者の約20%は、今後3年間で最も成長性を見込める分野としてインターネット/IP関連分野を挙げている。

「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500」受賞企業にとって、インターネットは重要なビジネスプロセス基盤である。ほとんどの回答企業(62%)が、顧客とのデータ通信チャネルとしてインターネットを利用していると答えている。それだけにとどまらず、回答企業の55%は地理的に離れた従業員同士の連絡のため、48%は販売および流通チャネルとして、4分の1は調査研究、サプライチェーンの連携、ならびに法規制遵守のためにもインターネットを利用している。

ワイヤレス分野の隆盛

短期・長期的に大きな成長が見込まれる分野としては、ワイヤレス分野が26%と最大の支持を得ている(これに対して、EMEAのCEO調査ではインターネット分野が首位)。

かつてない自信

アジア太平洋地域のCEOは今年、自信に満ち溢れている。成長維持への自信は過去最高レベルに達し、今後1年間も自社の成長を維持する自信が「非常にある」または「かなりある」と答えた回答者の割合は、90%という驚くべき数字を記録している。これは、昨年を4%、今年の北米の調査結果を16%上回る数字である。「デロイト アジア太平洋地域テクノロジー Fast500」受賞企業の現時点における直近3年間の平均収益成長率は、518%となっている。これらを踏まえると、受賞企業各社が今後12ヶ月間でさらに見事な業績を達成すると予測することは決して不可能ではない。

TMTグループ

デロイト トウシュ トーマツのTMTグループは急成長するテクノロジー企業を顕彰する「テクノロジー Fast50」と「テクノロジー Fast500」プログラムを運営しています。TMTグループは世界中のテクノロジー、メディア、テレコミュニケーション分野の企業にサービスを提供してきた経験豊かな専門スタッフで構成されています。私たちの顧客はソフトウェア、半導体、ケーブル、メディア、出版、コミュニケーションプロバイダー、ネットワーキング、ワイヤレス、コンピュータとその周辺機器、それらの関連事業にわたっています。

TMTのスペシャリストは、ビジネスが成長していく各段階でこれらの企業が直面する課題を理解し、成功に向けて支援することをその責務と考えています。デロイト トウシュ トーマツはテクノロジー、メディア、テレコミュニケーション企業の各顧客に、戦略面、金融面、実務面の支援を提供するリーダーです。



連絡先

Igal Brightman

Israel
Global Managing Partner,
Technology, Media & Telecommunications
+972 3 608 55 00
ibrightman@deloitte.co.il

北南米地域

Alberto Lopez Carnabucci

Argentina
+54 11 4320 2700
alopezcarnabucci@deloitte.com

Marco Antonio Brandao Simurro

Brazil
+55 11 5185 2232
mbrandao@deloitte.com.br

Garry Foster

Canada
+1 416 601 6173
gafoster@deloitte.ca

Arturo Platt

Chile
+56 2 2703 361
aplatt@deloitte.com

Edmundo Beltran

Colombia
+57 1 546 1821
ebeltran@deloitte.com

Francisco Silva

Mexico
+52 55 5080 6310
fsilva@dtm.com

Manuel Cámbara Moreno

Peru
+51 1 211 8533
mcambaramoreno@deloitte.com

Phillip Asmundson

USA
Deloitte & Touche LLP
+1 203 708 4860
pasmundson@deloitte.com

ヨーロッパ/中東/アフリカ地域

Gerhard Feuchtmueller

Austria
+43 1 537 00- 4800
gfeuchtmueller@deloitte.at

Andre Cales

Belgium
+32 2 600 6670
aclaes@deloitte.com

Jiri Polak

Central Europe
+420 22 489 58 46
jipolak@deloitteCE.com

Gennady Kamyshnikov

CIS & Russia
+7 095 787 0600
gkamyshnikov@deloitte.ru

Kim Gerner

Denmark
+45 33 76 33 33
kgerner@deloitte.dk

Jari Matula

Finland
+358 40 740 3530
jmatula@deloitte.com

Eric Morgain

France
+33 1 55612798
emorgain@deloitte.fr

Andreas Genter

German
+49 711 1655 47302
agentner@deloitte.ru

Dieter Schlereth

Germany
+49 211 8772 2638
dschlereth@deloitte.de

Tom Cassin

Ireland
+353 1 417 2210
tcassin@deloitte.ie

Eyal Hendler

Israel
+972 2 5018888
ehendler@deloitte.co.il

Alberto Donato

Italy
+39 064 780 5595
adonato@deloitte.it

Dan Arendt

Luxembourg
+352 451 452621
darendt@deloitte.lu

Piet Hein Meete

Netherlands
+31 20 582 4351
pmeeter@deloitte.nl

Jorn Borchgrevink

Norway
+47 2327 9210
jborchgrevink@deloitte.no

Carlos Freire

Portugal
+351 21 381 6029
cfreire@deloitte.pt

Danie Crowther

South Africa
+27 12 482 0141
danicrowther@deloitte.co.za

Eduardo Sanz

Spain
+34 91 514 5060
edsanz@deloitte.es

Tommy Maartensson

Sweden
+46 8 506 711 30
tommy.maartensson@deloitte.se

Jolyon Barker

United Kingdom
+44 20 7007 1818
jrbarker@deloitte.co.uk

アジア太平洋地域

Ian Thatcher

Australia
+61 2 9322 7640
ithatcher@deloitte.com.au

Charles Yen

China
+86 10 8520 7000
chyen@deloitte.com.cn

N. Venkatram

India
+91 22 56679125
nvenkatram@deloitte.com

Yoshitaka Asaeda

Japan
+81 3 6213 3488
yoshitaka.asaeda@tohmatsu.co.jp

Robert Tan

Malaysia
+60 3 7723 6599
rtan@deloitte.com

John Bell

New Zealand
+64-9-303 0853
jobell@deloitte.co.nz

Shariq Barmaky

Singapore
+65 6530 5508
sbarmaky@deloitte.com

Hyun Chul Jun

South Korea
+82 2 6676 1307
hjun@deloitte.com

Clarke C. Chen

Taiwan
+886 2 2545 9988 x3065
clarcchen@deloitte.com.tw

Ron Barrington

Thailand
+66 2676 5700 x5073
rbarrington@deloitte.com

テクノロジー Fast50 Fast500 日本事務局

〒100-6211
東京都千代田区丸の内一丁目11-1 PCPMビル
監査法人トーマツ

Tel : 03-6213-1234
Fax : 03-6213-1245
Email : fast50@tohatsu.co.jp
Website : <http://www.fast50.tohatsu.co.jp/>

連絡先

Noel J. Spiegel
United States
Deloitte & Touche LLP
Partner in Charge of Global TMT Marketing
+1 212 492 4135
nspiegel@deloitte.com

Amanda Goldstein
United States
Deloitte & Touche USA LLP
Director of Global TMT Marketing
+1 212 436 5203
agoldstein@deloitte.com

Hiro Notaney
United States
Deloitte Services LP
Director of North America TMT Marketing
+1 408 704 2464
hnotaney@deloitte.com

www.deloitte.com

Helen den Held
Netherlands
Director of EMEA TMT Marketing
+31 10 272 1030
hdenheld@deloitte.nl

Steven Dow
China
Director of Asia Pacific TMT Marketing
+852 2852 5638
sdow@deloitte.com.hk

Deloitte (デロイト)とは、スイスの法令に基づく連合組織体であるデロイト トウシュ トーマツ、そのメンバーファームおよびその関係会社を指します。デロイト トウシュ トーマツは、卓越したプロフェッショナルサービスとアドバイスを提供する世界各国のメンバーファームおよびその関係会社による組織体で、150カ国で遂行されているグローバルな戦略を通じ、クライアントサービスに注力しています。世界中で12万人の優れた「知的資本」といえる人材により、Deloitteは四つの専門分野（監査・税務・コンサルティング・ファイナンシャルアドバイザーサービス）で、世界の大企業の半数以上、全国規模の大企業、公的機関、地域顧客及びグローバルな成長企業にサービスを提供しています。サービスは連合組織体としてのデロイト トウシュ トーマツそのものによって提供されるのではなく、また、規制上あるいはその他の理由によって、一部のメンバーファームおよびその関係会社は、上記の四つの分野のサービスを全て提供していない場合があります。

デロイト トウシュ トーマツ（スイスの法令に基づく連合組織体）と、そのメンバーファームおよびその関係会社はお互いの作為または不作為について責任を負いません。このように、連合組織体であるデロイト トウシュ トーマツは、「デロイト」「デロイト&トウシュ」「デロイト トウシュ トーマツ」あるいはその他の関連名称のもとで業務を行なう相互に独立した別々の法的存在である各メンバーファームおよびその関係会社によって構成されています。

本書について

本書に含まれているデータおよび情報（以下「本書の情報」といいます。）は、デロイト トウシュ トーマツが提供するものですが、個別の事項に関する一般的な情報提供に過ぎないものであり、その範囲を超える情報を提供するものではありません。すなわち、本書の情報は、会計、税務、法律、投資、コンサルティングをはじめとする専門的な助言を構成するものではなく、個人的な財務または事業に影響を与える可能性のある、何らかの判断および決定をするための唯一の根拠として依拠すべきものではありません。したがって、本書の情報を参考にして、個人的な財務や事業に影響を与える可能性のある決定や行動をされる前には、必ず専門家にご相談ください。

本書の情報は、集計に当たり正確を期しておりますが、企業からの回答をそのまま集計し反映したものであり、デロイト トウシュ トーマツは、明示または黙示を問わず、本書の情報の正確性などについて何らかの意見を表明したりまたは内容を保証したりするものではありません。また、企業プロフィールは企業の回答に基づいており、デロイト トウシュ トーマツの見解を表明するものではなく、内容についての責任を負いません。すなわち、デロイト トウシュ トーマツが、本書の情報に誤謬がないことや、特定のパフォーマンス基準あるいは品質基準を満たしていることを保証するものではありません。

一般的に、将来に関する予測は、既知および未知のリスク、不確実性、ならびにその他の要因の影響により、実際の結果とは大きく異なる場合があります。つまり、本書の情報を使用了ことによる損失のリスクおよび全責任は利用者自身が負うこととなります。デロイト トウシュ トーマツは、本書の情報の使用に関連して発生する、特別、間接的、偶発的、結果的、または懲罰的損害の賠償責任を負いません。また、その原因が、契約、法令、不法行為、過失などのいずれによる場合でも同様に責任を負いません。

前述のいずれかの事項がなんらかの理由で効力を有しない場合でも、その他の事項は引き続き有効に適用されます。

© Deloitte Touche Tohmatsu 2005. All rights reserved.