

千葉県優秀企業経営者表彰 (第17回千葉県ベンチャー企業経営者表彰)

優秀社長賞



業へ転身しました。

「企業文化」

カインズ商配(千葉県野田
市、大瀧学社長、0471
961200)は1989年
(平)にゴルフ用品の流通業
として創業。現在は通信販売
事業者向けの流通業務を展開
している。関東一円や東北に
物流センターを9カ所設けコ
ールセンター業務も代行す
る。今後はクレーム処理など
カスタマーセンター業務の請
け負いも本格展開する。

カインズ商配社長

大瀧 学氏



「大工時代に事故で左腕を
切断した私が就ける職は、物
流しかなかった。当時の物流
業界の職場環境は悪く、はじ
めは乗り気ではなかった。だが
コンピュータを活用した物流
システムを展開する教材メー
カーと取引するうちに物流の
魅力に惚れ、当社を設立。荷
物の計量から動向管理、経理
まで全業務の電子化に取り組
んだ。現在では女性社員がハ
ンディタミナルを片手に楽
々と仕事に取り組み、職場環
境の改善に寄与している」

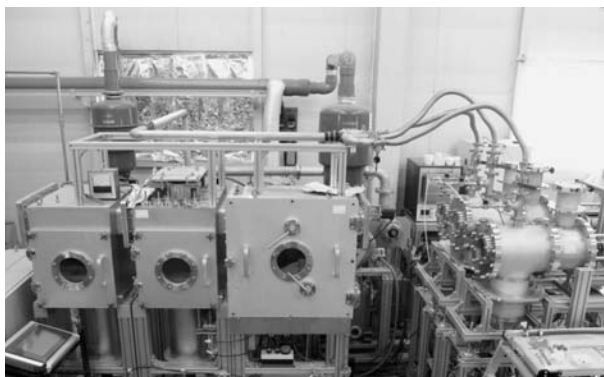
「社員に事業への思いが込

07年に開設した本社兼総合通
販センター(千葉県野田市)
は、物流からコールセンター
まであらゆる業務に対応する

通販業向けにサービス徹底

「カインズは顧客への親切
心を表現。商配は、商品を流
通させるという私の考え方を
表した。通販事業者向けに事
業展開するの、成長著しい
通販業界を支援したいから
だ。当初は小売業界を相手に
したが、少量かつ頻繁な発注
形態に変わったため過当競争
になった。中小規模の当社は
は人件費などの負担が増えた
ため、顧客層を転換した」
通販業界も過当競争にな
りつつあります。
「かゆいところに手が届く
サービスを徹底し、もとと選
ばれる企業へ進化する。たと
えば、フルフィルメントサー
ビスは、事業者のサイトに注
が入った商品を、配送センタ
ーで預かり、荷出し、納品ま
での一連の業務を引き受けて
いる。商品管理などの煩わし
い業務を代行するのが好評
で、顧客は50社以上」
「昨年、カスタマーセンタ
ーの代行を始めた。クレーム
対応に頭を悩ませる事業者は
多い。専任者が代行し、事業
者の煩雑さを除去だけでなく
印象の向上に寄与する。今求
められているものを絶えず感
じ取り、事業へ応用してい

ひまわりベンチャー育成基金賞



「企業文化」

潤田ナノ技研(千葉県成田
市、潤田英嗣社長、0476
・27・3933)は、真空
冶金(現アルバック)の金属
ナノ粒子技術を引き継いで2
004年に創業。常温で金属
を成膜するエレクトロニクス
デポジション(AGD)法装
置などを製造する。研究機
や大学向けの実験機で多くの
導入実績があり、今後は量産
機の拡販に挑む。エネルギー

潤田ナノ技研社長

潤田 英嗣氏



分野で利用が拡大するジルコ
ニア粉の常温成膜技術で特許
を取得しており、飛躍が期待
される企業だ。

49歳で起業しまし
た。「真空冶金では入社
以来、金属ナノ粒子の
研究開発に携わった。
04年に真空冶金が超微
粒子事業から撤退する
際に『30年以上続くこ
の技術を残したい』と
いう思いで特許を引き
継いで起業した」
独自のガス成膜技
術でセラミックスを
高速成膜できるAGD
法量産機

エネルギー分野で連携拡大

「エネルギー分野は、固
電解質型燃料電池(SOFC)
のジルコニア成膜や電池
正極材料の成膜、大面積キ
ャパタ膜の形成と用途は幅広
い。連携先を増やし、装置の
販売を本格化する」
目標とする経営者は
「アルバック元社長の故・
林主税さん。経営者でありな
がら技術者でありつづけた手
ぬらのような人。入社早々、
国の林超微粒子プロジェクト
のメンバーに選んでもらった
ことが私の原点。『技術者
は営業と経営ができて一人
前』という言葉をかみしめて

術が強みです。
「金属ナノ粒子をガスで高
速噴射し、基板に成膜する装
置を製造している。中でもA
GD法と呼ばれる装置は、通
常1000度以上で行う成
膜を常温で実現する。非耐熱
性基板への成膜や、ナノ組織
の構造を保ったままの成膜が
可能だ。11年に新エネルギー
・産業技術総合開発機構の助
成で開発したAGD法の量産
装置は300リットルエー
(厚10ミクロン)を1日60枚処
理でき、スパッタ法に比べ大
幅に成膜を短縮した」
期待する市場は
「エネルギー分野は、固
電解質型燃料電池(SOFC)
のジルコニア成膜や電池
正極材料の成膜、大面積キ
ャパタ膜の形成と用途は幅広
い。連携先を増やし、装置の
販売を本格化する」

優秀社長賞



「企業文化」

美山(千葉県船橋市、大山
一社長、0474・436・1
161)は、キムチで業界ト
ップレベルのシェアを誇る。
乳酸菌を1億個以上プラスし
た健康志向のキムチを発売す
るなど、商品企画力と増収増
益を続けている。大手総合ス
ーパーのプライベートブラン
ドでも多くの実績がある。20
13年には成田市に新工場を
稼働する予定。本格的な海外

美山社長

大山 一氏



進出も視野に入れている。
創業のきっかけは
「『中ぶらりんの人生では
なく、自分の足で立つ』と
13年に健康志向の健康産
品味の卸売会社
を創業した。93
年に、健康によ
く日持ちがする
キムチの付加価
値に着目して自
社製造を始め
た」
商品ライン
アップが非常に
本格派キムチか
ら健康志向のキ
ムチまで幅広い
製品をそろえる

キムチを`食卓の準主役`に

「『デフレの今、消費者は新
しい価値観にしか財布のひも
をゆるめない。消費者のニ
ズは何か、どうすれば売り場
が活性化するかを常に考え
て商品開発をしている。一例
が生活に欠かせない乳酸菌を培養し
た『毎日キムチ』。健
康・美容食品としてのキムチ
を消費者に提案した結果、新
たな需要を生み出した」
売上高18億円に対し従業
員は130人と少数精鋭で
す。
「いち早く工場の自動化に
取り組んだ結果だ。白菜の芯
抜きや水分抽出などの専門機
を開発してきた。私は技術者
ではないが、アイデアは豊富
にある。それを機械メーカ
に具現化してもらった。コスト
パフォーマンスで当社に勝
る食品会社はないと自負して
いる」
今後の目標は
「キムチの地位を著しめ
から食卓の準主役に高めたい。
肉や豆腐、魚介類とコ
ラボレーションした新キムチ
を開発し、消費者の持つニ
ズのイメージを変えてい
く。大学や研究機関とも連携
して、発酵食品の可能性を広
げる。正念場はこれからだ」

優秀社長賞



「企業文化」

新東京グループ(千葉県松
戸市、吉野勝秀社長、047
・383・5353)は、建
設現場で排出される産業廃
物の収集運搬と再資源化に取
り組んでいる。千葉県柏市に
全天候型中間処理場「エコロ
ジスタ」を設置し、同市のプ
ロサカチーム(柏レイ
ン)のユニフォームスポンサ
を務めるなど、地域貢献の姿
勢も欠かさない。

新東京グループ社長

吉野 勝秀氏



昨年、機関投資家向けの
TOKYO PRO Mar
ketに上場しました。
「産業処理業者の上場は珍
しいため、周囲から感心され
た。上場の理由は二つある。
全天候型中間処理場を
持つように、処理事業
が環境負荷低減などの
目的で装置産業化して
おり、設備拡充のため
の資金調達が一つ。合
わせて業界に横たわる
暗いイメージを払しょ
くし社会から信頼され
る企業へ成長させるた
めだ」

09年、千葉県柏市に完
成した全天候型中間処
理場「エコロジスタ」
は、建設現場で排出される産業
廃物の収集運搬と再資源化に取
り組んでいる。千葉県柏市に
全天候型中間処理場「エコロ
ジスタ」を設置し、同市のプ
ロサカチーム(柏レイ
ン)のユニフォームスポンサ
を務めるなど、地域貢献の姿
勢も欠かさない。

産廃処理業のイメージ向上

「就職口として、若い世代
にも目を向けてもらいたい。
産廃処理は、誰かがやらなけ
ればならない。携帯電話にレ
アス(希土類)が含まれる
ように、産廃は都市鉱山の
可能性がある。だから未来の
担い手である若い人を選ばれ
る会社づくりに取り組む。環
境への関心は若い世代も強く
持っており、受け入れられる
余地はある」
イメージアップには事業
への信頼も欠かせません。
「元々地元の工務店向けに
事業展開してきた。できて間
もない会社が事業をするには
信頼を得るしかなく、誠実な
仕事を心がけてきた。今も若
い社員には信頼を得る大切さ
を説いている。地元で貢献す
る姿勢を今後も強めていく」
地元を愛しています。
「千葉で育ててもらったお
礼に、恩返しをしたいのが本
心だ。千葉と東京との気質の
差は歴然としていて、経営や
上場などは、千葉を活性化し
たい一心で取り組んだこと
だが地域活性化は1社だけで
は限界がある。当社が旗頭と
なり、全県的なムーブメント
を起こしていきたい」

株式会社 ユーテック
YOUTEC
Creation & Challenge
薄膜コート 技術の
ベスト パートナーで
あり続けます
〒270-0156 千葉県流山市西平井956-1
Tel:04-7150-5731 Fax:04-7150-5741 URL:http://www.youtec.co.jp

世界最小O-リングへの挑戦、複雑形状精密ガasket
使用素材: NBR, EPDM, フッ素ゴム, シリコン, 熱可塑性エラストマー, その他
KEF ケーイーエフ株式会社
代表取締役 伊与久 義武
本社・工場 千葉県佐倉市六崎1607番地
TEL:043-486-2161 FAX:043-486-2164
E-mail: info@kef.co.jp URL: http://www.kef.co.jp

医薬品製造業
白鳥製薬株式会社
SHIRATORI Pharmaceutical Co., Ltd.
代表取締役社長 白鳥 豊
荏荏本社 〒275-0024 千葉県習志野市荏荏2-3-7
TEL 047(453)3161(代) FAX 047(453)3170
URL http://www.shiratori-pharm.co.jp

歯科医療のトータルコーディネーター
株式会社 成田デンタル
代表取締役 石川 典男
成田本社 〒286-0221 千葉県富津市七栄654-76 TEL0476-92-9188
葛城本社 〒261-7122 千葉県千葉市美浜区中瀬2-6 WBGマリパエスト21階 TEL043-213-8788
事業所 千葉・東京・西東京・北東京・南東京・神戸・川崎・横浜・高崎・静岡・八重洲 www.narita-dc.co.jp

Lab Secretary
研究情報管理ソフト ラボセクレタリー
ありませんか?
研究室・実験室の
情報管理に
お困りませんか?
http://www.dynam.com.jp/lab.html
TEL:043-213-8131 e-mail:info@dynam.com.jp 株式会社ダイナム
〒261-7125 千葉県千葉市美浜区中瀬2-6-1 WBG マリパエスト25階

FOODS LIFE 食生活 & FOODS STAGE 食の舞台
地域の身近な 食のパートナー
ナリタヤのこだわり・直売コーナーを展開中
地元農産物と協力、
顔の見える新鮮な野菜を販売
株式会社 ナリタヤ
〒270-0156 千葉県市川市市川1-1-1
TEL 0476-95-9111 FAX 0476-95-9115
http://www.naritaya-net.co.jp/index.html

針直径30μm・長さ0.8mm
ナイロン糸直径11μm
医療機器製造販売 許可番号 12B1X00005
株式会社 河野製作所
本社/〒272-0832 千葉県市川市曾谷2丁目11番10号
TEL.047-372-3281 FAX.047-373-4515
http://www.konosseisakusho.jp
http://www.crownjun.com

ナノサイズへの粉碎・分散
微粒子技術で「新しい可能性の共創」
アシザワ・ファインテック株式会社
本社・工場・実験室 千葉県習志野市荏荏1-4-2 TEL 047-453-8111

EZ-Touch リングバイダー・i-CLIP
書類を綴じることが楽しくなる
バイダー・金具はあみになる
高品質・最新デザインが魅力
安全で安心なバイダー・金具の登場です。
BIND GEAR CORPORATION
THE AGENT OF WORLD WIDE STATIONERY MFG CO., LTD.
バインドギア コーポレーション株式会社
〒271-0054 千葉県松戸市中央緑地169
TEL 047-710-0181 FAX 047-710-0185
URL http://www.bindgear.co.jp
E-mail sales@bindgear.co.jp

総合仮設、太陽光発電工事
パトナ株式会社
Patona
本社/千葉県千葉市緑区越町1887番地 ※2月に本社を移転しました。
TEL 043-295-6790 FAX 043-295-6791 http://www.patona-ymz.co.jp/

夢ある未来を技術で創る
ロック技研工業株式会社
本社/〒289-1144 千葉県八街市八街5-4-140
TEL 043-440-1781 (代表)
FAX 043-440-1782
URL http://www.rock-giken.co.jp

ISO 9001・14001認証取得
福井電化工業株式会社
〒272-0126 千葉県市川市千鳥町11番地
TEL.047-396-2331 FAX.047-396-2338
E-mail:info@fukuidenka.co.jp www.fukuidenka.co.jp

葬祭 仏壇 墓石 料理
確かな信頼…式典からご贈答まで
お客様の気持ちに応える
アスカは仏事の総合商社です
株式会社 アスカ
■鴨川本社 〒296-0035 千葉県鴨川市打島 848-1 TEL: 04-7092-5055
■茂原本社 〒297-0055 千葉県茂原市網島 829-1 TEL: 0475-20-1100
■館山本社 〒294-0045 千葉県館山市北条 296 TEL: 0470-24-3330
http://www.asuka.gr.jp

顧客ニーズの多様化の時代
スピーディーな社会変革に対応した版材のラインナップ
it's a Smart Management
スマートマネージメント
■NPCP コンベンショナルPS版(ボジ)
■XR40 サーマルデジタルCTP版(ボジ) 薄版(ボジ) 薄版(ボジ) 薄版(ボジ)
一般的に広く使用されているCTP版と互換性の高い印刷版
■XR50 ケミカルレスサーマルデジタルCTP版(ボジ) ※近日リリース予定
高感度高解像度タイプの印刷版 ケミカルレス現像機導入で後継可能
■MCP 無処理サーマルデジタルCTP版(ボジ)
リユースCOO削減! 環境対応の次世代型完全無処理CTP版
npc 日本ファクトケミカル株式会社 http://www.world-npc.com
本社 〒299-4403 千葉県長生郡緑区上市場1831 〒142-0041 東京都品川区区越5-4-3
TEL 0475-44-2211 FAX 0475-44-1513 TEL 03-5498-3121 FAX 03-5498-3124

テフロ®・シリコン・EPDM・NBR フレキシブルホースの総合メーカー
技術あり。そのホース
TOKATSU 東葛工業株式会社
〒261-0014 千葉県千葉市美浜区若葉2-5-4
TEL 043-276-4701 FAX 043-276-4725
URL http://www.tokatsu-kogyo.co.jp/index.htm