

審査委員会優秀賞		四流体ノズルを利用した超微粉体製造装置
社名	藤崎電気株式会社	
住所	〒774-0001 徳島県阿南市辰巳町1-38	
連絡先	TEL 0884-21-0321 FAX 0884-21-0543 E y-omae@fujisaki.co.jp	
担当者	ヘスト部長代理 大前洋一	
アピールポイント	アピール内容／●詳細 四流体ノズル（国内外特許取得）で超微粉体製造装置／噴霧乾燥機で粒度分布がシャープな数ミクロンの超微粉体の製造が可能。（破碎・分級工程が不要）また、同一装置で超微粉の流動層造粒が行える。	
当社の超微粉体製造用スプレッドライヤー及び微粉の造粒テスト、受託生産及び装置をお探しの方を募集します。装置販売はもちろんの事、お客様へのメリットと致しまして設置スペースの問題や、小ロット販売の為、装置の導入は難しいとお考えのお客様には、受託生産も承っております。また、用途に応じたテストをして頂く環境も整えておりますので、お気軽にお問い合わせ頂きますよう、よろしくお願い致します。		

審査委員会優秀賞		環境保全型オイルフィルタ
社名	株式会社トラスコ	
住所	〒108-0014 東京都港区芝4-5-12-603	
連絡先	TEL 03-3453-5429 FAX 03-3453-5790 E	
担当者	代表取締役 松原正雄	
アピールポイント	サポート内容／●販路の拡大 環境保全型オイルフィルタ／非廃棄構造の環境保全型の自動車の内燃機関用オイルフィルタ。現状は使い捨てのオイルフィルタをリサイクル利用可能にするとともに、オイルを長持ちさせる役割もある。	
旧態依然のまま代わらない自動車パーツ、それが使い捨てオイルエレメントなのです。オイル交換しても捨て場がない。メンテナンスフリー時代に向け、使い捨てにとって替わる必需品です。まさに環境に匹敵！今や時代のニーズは避けられない。東京都知事賞をはじめ多くの技術認定も受けているトラスコでは、現在代理店募集中。商品価格は15,000円から。地球環境に貢献できるチャンスです。初期費用30万円(キット、マニュアル)		

審査委員会優秀賞		寒冷地でも効率的なフロン回収技術
社名	株式会社中島自動車電装	
住所	〒372-0812 群馬県伊勢崎市連取町705	
連絡先	TEL 0270-24-5678 FAX E	
担当者	営業部長 山田 進	
アピールポイント	アピール内容／●詳細 寒冷地でも効率的なフロン回収技術／フロン回収は、ガス状で回収するため液状の冷媒フロンの回収には向きがなかったが、同社の回収機ではオイルユニットの採用により、外気温に影響されず寒冷地でも効率的に回収できる。	
家電メーカー、自動車メーカー等が社内のサービス部門や系列売店で使用される冷媒フロン回収機について、ある程度の数量のご購入計画がなされておられる場合、コスト低減を図るため、当社としてもOEM生産できる体制がございますのでご遠慮なくお申しつけ下さい。OEM供給をさせていただきます。また輸出計画をお持ちの場合もご遠慮なく当社にご相談ください。		

審査委員会優秀賞		コインパーキング管理用機器
社名	テクニカル電子株式会社	
住所	〒815-0081 福岡県福岡市南区那の川1-14-1	
連絡先	TEL 092-524-4531 FAX E	
担当者	藤村真由美	
アピールポイント	アピール内容／●詳細 コインパーキング管理用機器／管理機のメーカーとして2000台の設置実績がある現場管理システム「サクサ」、遠隔地で制御・マルチメディアの	
土地の有効活用として注目を集めた、時間貸し駐車場機器を販売しています。メーカーとして市場ニーズに常に対応できるように製品の開発を行う一方、代理店約70社を持ち、販売・保守網は全国をカバー。代理店には、営業教育からメンテナンスの指導まで一貫した研修を行い、高いサービスレベルを維持しておりますので、商品にご興味をお持ちになった方、遊休地の有効活用をお考えの方は、遠慮なくお問い合わせ下さい。		

審査委員会優秀賞		暗号チップを内蔵したパソコンの鍵
社名	株式会社コンパル	
住所	〒151-0073 東京都渋谷区笹塚1-62-3 アルス笹塚2F	
連絡先	TEL FAX E sasahara@compal.to	
担当者	笹原 悟	
アピールポイント	アピール内容／●詳細 暗号チップを内蔵したパソコンの鍵／半導体チップの中に独自の暗号を内蔵し、パソコンのUSBに装着する。作成したファイル、データにハードウェアで鍵をかけるため、IDやパスワードを盗まれても盗用を防止できる。	
バンドラは、暗号チップを内蔵した「鍵」によってファイルやデータを施錠する製品、この技術を使った新しいシステムを開発してください。普通の鍵と同様に、パソコンへ差し込み、データの施錠と解錠、さらに保存や送信ができます。従来のパスワード方式よりも安全で確実な、全く新しいデータ保護方式です。また、1製品につき2個のキーが入っていますので、スペアキーをメールの送信先に渡せば、守秘データの送信も可能です。		

審査委員会奨励賞		画像処理を利用した注視点検出ユニット
社名	株式会社テクノワークス	
住所	〒430-0903 静岡県浜松市助信町529	
連絡先	TEL 053-476-1553 FAX 053-476-1576 E t-works@t-works.co.jp	
担当者	技術管理部 寺田菜穂子	
アピールポイント	アピール内容／●詳細 眼球特徴点及び注視点を検出するTE-9101注視点検出ユニットを利用したTE-9100自立支援型システムは疾病や障害等で手足が不自由な方々に代わって目の動きのみで会話、電気機器や介護機器等の制御を行う。	
弊社では、TE-9100自立支援型システムを販売、設置、保守しております。介護保険法の施行や類似商品がない等の理由から、高い競争優位を誇る商品です。また、TE-9101単体での販売も致しますので、他分野でもアイデア次第で新規性のあるシステムの構築が可能です。購入、販売、開発、その他ご興味をお持ちになった方は、是非お問い合わせ下さい。		

審査委員会奨励賞		多層連続製膜式対向ターゲットスパッタ装置
社名	有限会社エフ・ティ・エスコポレーション	
住所	〒192-0024 東京都八王子市宇津木町940-165	
連絡先	TEL 0426-45-8224 FAX 0426-45-8231 E skadokura@hino.email.ne.jp	
担当者	代表取締役 門倉貞夫	
アピールポイント	アピール内容／●詳細 多層連続製膜式対向ターゲットスパッタ装置／結晶粒界に空隙等が生じてはならない精緻な多層薄膜を形成できる装置。垂直磁気媒体やGMRヘッド、光ディスク、フラットディスプレイ等の開発に不可欠な超薄膜の研究に。	
当社装置は既に東工大に2台納入済の他、本装置と他の装置とを組合せた複合スパッタ装置を秋田高度技術研究所より受注し、来年2月納入予定で製作中です。来年度以降は民間企業の研究部門や海外の研究機関への販売に注力したいと考えています。関心をお持ちの方はお問い合わせ下さい。特に装置納入後の顧客へのアフターサービスに必要な技術サービス機能を有する企業を優先します。		

審査委員会奨励賞		キッチンキトサン活用による有機農法用資材
社名	日本バイオケミカル 平成11年設立予定	
住所	〒285-0867 千葉県佐倉市八幡台2-13-13	
連絡先	TEL 043-461-0824 FAX 043-461-0824 E	
担当者	高山きよ子	
アピールポイント	サポート内容／●販路の拡大 キッチンキトサン活用による有機農法用資材等／キッチンキトサンの活用により、植物の自己防護機能を高める作用と抗菌作用のある木酢との相乗効果を引き出した、土壌病原菌の抑制、植物の成長促進等に効果がある製品群。	
私共の「キッチンキトサン」「植物エキス」「放線菌」等を主材とした有機農法用資材を普及販売して頂ける業者様（一部の県では既に販売中）を募集します。有機（減農薬）農法を実践されている農業生産出荷組合様、生産者（農家）等にも取扱い頂けます。私共では現地での栽培方法でのモデル園を設定しその効果等を納得頂いた上でお取引を始めさせていただきます。勿論、使用方法等につきましては現地説明会、講習会等を実施させていただきます。初期費用 10万円～		

審査委員会特別賞		高性能三次元グラフィック処理LSI
社名	株式会社リアルビジョン	
住所	〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜3-1-1	
連絡先	TEL FAX E jinji@realvision.co.jp	
担当者	伊ヶ崎 和	
アピールポイント	サポート内容／●求人 高性能三次元グラフィックス処理LSI／世界最高級の性能をもつ3次元グラフィックス処理LSIを1チップで実現。リアルで臨場感のある複雑な情景を美しい画面としてリアルタイムに描写するシステムを安価に構築できる。	
職種・資格：①LSI開発、ASIC開発、HDL設計経験者②電子システムLSI設計技術者③3D関連LSI、3Dソフト、3Dシステム開発経験者④3Dモデル製作、ナビゲータ用コンテンツ製作経験者⑤デバイスドライバ、ファームウェア開発経験者 勤務地：新横浜（本社）、大阪支社 勤務時間：フレックスタイム制（標準労働7.5H コアタイム10:00-15:00）給与：月給20万7570円以上※年齢・経験考慮 休日休暇：完全週休2日制（土・日）、祝、夏、冬		

審査委員会特別賞		点字印刷用プリンター
社名	シグマ光機株式会社	
住所	〒350-1297 埼玉県日高市下高萩新田17-2	
連絡先	TEL 0429-85-6241 FAX E	
担当者	東山秀行	
アピールポイント	アピール内容／●詳細 点字印刷用プリンター／普通紙、ハガキ、封筒、シール、名刺、レジ領収書など、さまざまな用紙に点字と墨字が同時に印刷できる。点図の印刷や裏面の印刷も可能。レーザー光を照射するため、静かに印刷できる。	
弊社プリンターは、FLP200（A4型対応）FLP80（ATM対応型）の2種類を取り揃えております。用途として、例1：金融機関の取引明細、残高照合書等の点字印刷による財産の自己管理。例2：医療機関の薬袋への直接点字印刷、薬の説明書の点字印刷による誤飲防止等。従来の常識では困難だった分野に使えます。さらに点字印刷と墨字印刷も同時に行いますので、視覚障害者と聴覚者の情報の共有が可能となります。		