

いばらきベンチャーマーケット発表企業一覧

いばらきベンチャーマーケット《第1回～第17回》

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 17 回	システム・ワークス（株） 〔資金調達，販路拡大，業務提携〕 本社所在地：つくば市 T E L : 029-869-7977 E-mail : info@sys-w.co.jp (H19 ヤングベンチャー最優秀賞)	<u>インターネットグループウェア「学内企業説明会ネットワーク」</u> 登録料無料の新卒者採用支援サイト「学内企業説明会ネットワーク」の運営をとおして、学生への就職情報の提供を行うとともに、中小企業の人材確保の支援を併せて行う。
	シルクロードグリーンレーズン(株) 〔資金調達，販路拡大〕 本社所在地：水戸市 T E L : 029-212-4690 E-mail : info@srgr.co.jp (H19 ヤングベンチャー 優秀賞)	<u>食文化を通して，日本とシルクロードの架け橋を目指します！</u> 新疆ウイグル自治区出身で茨城大学に在学中の代表者が，自ら有する生産ノウハウと日本での経験を生かして現地の生産者から日本のニーズにあったシルクロードグリーンレーズンを直接輸入。
	有限責任事業組合 あつと・コミュニケーションズ 〔販路拡大〕 本社所在地：日立市 T E L : 0294-38-7290 (H19 ヤングベンチャー 優秀賞)	<u>研究室発！ 斬新・使える・低コストな福祉介護用品の開発</u> 茨城大学でロボット工学を専攻する代表者が，斬新で便利な福祉介護用品の研究，開発を行い，ものづくりの町日立市にて量産化を目指す。
	(株)つくばウエルネスリサーチ 〔販路拡大，業務提携〕 本社所在地：つくば市 T E L : 029-849-5800 http://www.twr.jp	<u>特定保健指导向け，サービスサイエンスに基づく健康増進プログラムの提供事業</u> 筑波大学での実証研究成果に基づく特定保健指導プログラム「e-wellness システム」を企業の健康保険組合や自治体等に提供。H20からの特定保健指導の義務付けに対応。
	(株) Dank 〔資金調達，販路拡大，業務提携〕 本社所在地：日立市 T E L : 0294-27-1960 http://www.nsb-dank.co.jp	<u>調剤薬局経営をサポートするシステムの開発と販売</u> これまで培った医療・医薬業界向けのコンサルティングのノウハウと既存の製品を組み合わせ，調剤薬局向けの経営分析ツールと情報共有ポータル構築サービスを提供。安価かつ迅速に導入できることが特長。
(株)プロンテスト 〔資金調達，販路拡大，業務提携〕 本社所在地：つくば市 T E L : 029-855-6188 http://www.prontest.co.jp	<u>言語音声を口の中の状態まで分析・判定し，発音を具体的に矯正できる技術</u> 産総研(音声認識G)と共同研究・開発した音声分析技術「プロンテストエンジン」を核とし，それを搭載したソフトと関連事業を展開。 特に教育・モバイル・エンターテインメント，医療(言語療法)分野を中心に展開	

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 17 回	(株)ハートコーポレイション 〔販路拡大, 業務提携, 資金調達〕 本社所在地: 水戸市 T E L : 029-226-8010 http://www.heart-school.jp	<u>インターナショナル・アシスタントスタッフサービス</u> 海外市場に進出する企業ニーズにあわせて、語学教育に加え国際業務アシスタント、英文業務が可能な外国人アシスタントスタッフ（公立小・中・高等学校等で外国語指導助手の経験有り）を合理的なコストで派遣し、企業の国際業務の効率化を支援。英語に加え、中国語での対応も可能。
	(有)ユニテック 〔販路拡大, 業務提携, 資金調達〕 本社所在地: 下妻市 T E L : 0296-30-5107 http://www.unitec-greenroom.jp	<u>クリーンルームのユニット化による新市場の開拓及び循環型社会への貢献</u> ボックスユニット化により、顧客ニーズに合わせた柔軟な設置を可能とし、かつ再利用による低価格化を実現したクリーンルームを保守管理を含めてトータルで提供
	(株)イマジオム 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 日立市 T E L : 0294-28-0147 http://www.imageom.co.jp	<u>並列処理ミドルウェア「HarmonyCalc」の販売促進, およびそれをコア技術とする製品開発の展開</u> 計算処理の高速化に効果的な並列処理プログラミングをサポートするソフトウェア「Harmony Calc」の販売促進と、それをコア技術とする応用製品の開発を展開。
第 16 回	エダム (株) 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 坂東市 T E L : 0297-30-3831 http://www.edam.co.jp/	<u>低価格一般普及型簡易立体映像装置の開発</u> 高い実物再現性と簡単操作によりユーザーが簡単に立体映像を撮影、再生可能な普及価格の3Dセットボックスを開発。企業の新製品発表や各種イベント、観光地PRや教育用等として、企業、自治体、学校、結婚式場、福祉施設等への販路拡大、業務提携を目指す。
	(株)ネクステッジテクノロジー 〔業務提携〕 本社所在地: つくば市 T E L : 029-858-1126 http://www.nextEDGEtech.com	<u>海外ソフトウェアのローカリゼーションと販売</u> 海外の優れたソフトウェアと自社のローカリゼーションサービス（nextEDGEL10n）との結合により付加価値を高めた製品を自社運営のダウンロード販売サイト「シェアエッジ（shareEDGE）」で提供する。
	(株)アレナビオ 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: つくば市 T E L : 029-850-5185 http://www.arenabio.com	<u>地域資源活用サポート事業の提案</u> 筑波大学の長年に亘る研究成果である機能評価技術（バイオアッセイ）を用いて、国内の地域資源を評価してその新規機能を発掘・解析し、ブランド化や未利用残渣の有効活用及び新規機能性食品の商品企画等を提案。

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 16 回	(有) 高度技術研究所 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 那珂市 T E L : 029-296-3754 http://www.riat.co.jp	<u>電子基板等の高速高精度検査装置の開発・事業化</u> レーザ計測技術と画像処理技術を融合させた自社開発の高速・高精度な電子基板検査装置としてプリント配線基板検査装置, Virgin 基板検査装置, COF 検査装置を開発・事業化。
	レルソック (株) 〔資金調達, 業務提携〕 本社所在地: つくば市 T E L : 029-864-7685 E-mail : hiroyuki.iuchi@relsoc.jp	<u>監視カメラ, ドライブレコーダー向け L S I の開発</u> 画像 (2 画面) や音声 (左右), 各種センサー (3D センサー) の情報を個別又は複合的に処理し, 危険情報の予知や検出が可能な M S D E (マルチ・センス・ディテクト・エンジン) を搭載した L S I を監視カメラ, ドライブレコーダー向けに開発。
	(株) バイオフォトケモニクス研究所 〔業務提携〕 本社所在地: 水戸市 T E L : 029-228-8713 E-mail : jun_nemo@coda.ocn.ne.jp	<u>バイオマス系廃棄物の太陽光分解と同時電力化モジュールの事業展開</u> バイオマス系廃棄物 (家畜排泄物, 食品ゴミ, 農業廃棄物, 工業廃液等) を太陽光で分解浄化すると同時に電力を回収するモジュール (実用化セル) を開発・事業化。
	シグマテクノロジー (有) 〔資金調達, 販路拡大〕 本社所在地: ひたちなか市 T E L : 029-275-6151 E-mail : y-tachi@ba2.so-net.ne.jp	<u>新方式ベローズポンプとダンパーの販売事業</u> 半導体製造装置の薬液供給用として使用するベローズポンプとダンパーを, 独自開発の新方式により従来よりも部品点数を減らしコストダウンするとともに, 自社製品として販売する。
第 15 回	筑波大学 上殿研究室 森 和照 (現: (株) つくばマテリアルリサーチ) 本社所在地: つくば市 T E L : 029-853-6936 (H18 ヤングベンチャー 優秀賞)	<u>陽電子消滅法を応用した分析・計測コンサルタント会社の設立</u> 物理計測を用いた新評価技術の開発及び技術コンサルタント, 具体的には低陽測電子ビームラインを利用した表面近傍に存在する欠陥・空隙の評価, 高エネルギー陽電子装置を用いたバルク中に存在する欠陥・空隙の評価を行う。
	(有) マルコ 本社所在地: 水戸市 T E L : 029-305-3308 http://www.care05.com/super/ (H18 ヤングベンチャー 優秀賞)	<u>自社開発の介護記録保管システムの導入を含めた, 複合的な介護施設経営サポート事業の展開</u> 介護施設での経営, 営業経験をもとに開発した「介護記録保管システム」の導入と共に, 業務改善・省力化, 介護人材の向上支援, 労務定着支援, 営業支援を行う。

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 15 回	(株) マーケット・フィールド・インターナショナル 本社所在地：常総市 T E L : 0297-27-6552 (H18ヤングベンチャー 優秀賞)	<u>小売店支援サイトbbマルシェ</u> 良質な商品を求める独立系小売店と良質な商品を生産している中小零細メーカー・生産者を結びつけるサイトを運営する。
	エダム (株) 〔販路拡大, 業務提携, 資金調達〕 本社所在地：坂東市 T E L : 0297-30-3831 http://www.edam.co.jp/	<u>低価格一般普及型簡易立体映像装置の開発</u> 長年開発を行ってきた立体映像に係るノウハウを活かし、ハイビジョンによる3D立体映像の高画質化、設置調整が不要な簡便な装置を低価格で提供。
	(株) グライコジーン 〔販路拡大, 業務提携, 資金調達〕 本社所在地：つくば市 T E L : 029-855-1080 http://www.glycogene.co.jp	<u>糖鎖研究プラットフォーム技術の医薬開発への応用</u> 医薬品の機能増強や副作用の軽減を図ることなどを目的とした医療用糖タンパク質糖鎖の改変及び糖鎖関連技術の研究開発と医薬品開発。
	千代田メンテナンス (株) 〔販路拡大〕 本社所在地：銚田市 T E L : 0291-37-3131 http://www.cmaint.co.jp/	<u>ICタグ点呼器 BrightCall (ブライトコール) の販売</u> 原子力業界で培った個人識別管理技術を用いて、集団行動の引率等における点呼をICタグにより短時間で複数同時に行う点呼器を商品化。
	ワイ・フーズ (株) 〔資金調達, 販路拡大〕 本社所在地：常陸太田市 T E L : 0294-80-3050	<u>白王茸 (新きのこ) の周年製造出荷体制の確立</u> 山奥の環境を忠実に人工的に再現し、肉厚で歯ごたえがあり、香りがよい白王茸の周年製造方法を確立し、完全無農薬栽培による製造販売を開始。
第 14 回	(株) フラップ 〔販路拡大〕 本社所在地：那珂市 T E L : 029-298-4240 http://www.flap-3d.co.jp/	<u>三次元疑似炎・像演出装置</u> 回転数をプログラム制御できる炎型スクリーン装置に、複数の色光を各々プログラム制御照射(1/fの揺らぎ演出)できる発光を有する装置で、残像効果によるリアルな立体疑似炎・絵・文字を演出する。
	(株) アドバンジェン 〔販路拡大, 業務提携, 資金調達〕 本社所在地：つくば市 T E L : 029-863-4022 http://www.advangen.co.jp/	<u>「ヘアサイクル調節技術」を応用した新規育毛剤の研究開発及び製造販売</u> (独)産業技術総合研究所発バイオベンチャー。 「髪と肌をいつまでも健康で若々しく保つための独自の医薬品・医薬部外品・化粧品」を社会へ。

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 14 回	(株) つくばFC 〔販路拡大, その他〕 本社所在地: つくば市 TEL: 090-3598-5124 http://www.firsal.jp/	<u>地域スポーツ情報誌「Vision」</u> 筑波大学発体育専門学群系ベンチャー。 スポーツ情報誌「Vision」の発行を通じ、情報誌の枠組みを超えた、スポーツネットワーク。
	(株) トプスシステムズ 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: つくば市 TEL: 029-851-2005 http://www.topscom.co.jp	<u>暗号無線保安システム (CWSS) の事業化</u> 無線センサーネットワークに適した暗号処理技術による事業展開。
	ドリームダイレクト (株) 〔資金調達〕 本社所在地: 竜ヶ崎市 TEL: 0297-66-3533 http://2.dreamfj.com/	<u>ローカルエリアにおけるブロードバンドサービス</u> ブロードバンド未整備地域に ADSL サービスを展開するビジネスモデル。
第 13 回	(株) ワイズアンドテクノロジー 〔販路拡大, 資金調達, 業務提携〕 本社所在地: つくば市 TEL: 029-877-0571 http://www.wizz-tech.co.jp/	<u>サプライチェーンマネジメントと経営管理が一体となった SCM 経営管理システムの拡大</u> サプライチェーンマネジメントと経営管理を一体化し、物と資金の動きを同時に把握できる SCM 経営管理システムを ASP サービスにより提供。
	(株) アプライド・ビジョン ・システムズ 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: つくば市 TEL: 029-862-6562 http://avsc.jp/	<u>3次元画像認識用高機能カメラシステムの開発</u> (独) 産業技術総合研究所において開発された高機能3次元視覚技術の技術移転ベンチャー。従来よりも高解像度で、かつ高速で3次元画像取得が可能な高機能カメラシステムを開発。
	佐藤 竜也 〔その他〕 本社所在地: 土浦市 TEL: 029-841-0608 (H17 ヤングベンチャー優秀賞)	<u>地域別情報ポータル クチコミ・おススメ情報検索</u> <u>サイト『Cafe Concierge』</u> ブログを用いて、地域別でクチコミ・おススメ情報を収集した地域別情報ポータルを構築。地域別最新情報の表示やソフトフォンを利用したコンシェルジュサービスを展開。

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 13 回	高坂 禎亮 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携, FC 展開〕 本社所在地: 桜川市 T E L : 090-2491-4408 (H17 ヤングベンチャー優秀賞)	<u>CC(Call Confirm)情報漏洩後のセキュリティ</u> オンラインシステム利用のユーザー認証の際に電話による、自動音声で本人確認を行なう認証システム「Call Confirm System」の開発、販売。
	(有) ラーニングアイ 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 日立市 T E L : 0294-38-7117 http://www.learning-i.jp/ (H17ヤングベンチャー最優秀賞)	<u>eラーニングコンテンツ流通サービス</u> eラーニングコンテンツを誰でも容易に作成可能なソフト「Web-Com」を活用したeラーニングコンテンツの作成支援とコンテンツ流通サービスの提供。
第 12 回	(株) アート科学 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 那珂郡東海村 T E L : 029-270-5501 http://www.artkagaku.co.jp/	<u>セラミックナノシートの事業展開</u> 流動界面ゾルーゲル法を応用し厚さ50nm~500nmほどのセラミックス製ナノシートを安定して簡単に製造可能な技術を確立。コンデンサ等を中心とした応用できる分野への販路拡大・業務提携
	(有) オフィスエムアンドエム 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 日立市 T E L : 0294-34-5601 http://www.office-mm.jp/	<u>21プロジェクト PCセキュリティ事業の整備と拡大</u> 情報漏洩防止を目的とし、既存のシステム、アプリケーションソフトの改造なしに認証を組み込めるセキュリティソフトウェア、ファイル監視&認証ツール『ATFRAME』の開発・販売。
	システム・プロダクト (株) 〔販路拡大〕 本社所在地: ひたちなか市 T E L : 029-274-5118 http://www.e-spc.co.jp/	<u>ICタグを利用した持出管理システム coms</u> 物品の管理と不正持ち出しの防止を目的とし、安価で使いやすさを重視した一元管理が可能なシステムの開発・販路拡大。
	小河原セメント工業 (株) 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 東茨城郡茨城町 T E L : 029-292-2618 http://www.ogawara-c-i.co.jp	<u>マンホール用ブロック “ベイホール” の事業展開</u> 下水道事業における従来品のマンホールの長所のみを取り入れ開発し、工事現場での施工期間の短縮、落下災害の防止に効果を発揮する組立式マンホールブロック “ベイホール” の販売・業務提携

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 12 回	丸俊建材（株） 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地：猿島郡総和町 T E L : 0280-32-8866	<u>移動式生コン製造装置を使って製造する生コンの普及及び販路拡大</u> どこでもコンクリートの製造打設が可能な簡易で小型の生コン製造装置（スーパーフレッシュミキサ車を開発。輸送時間の制約がなく安定した品質提供可能な生コンの普及・業務提携。
第 11 回	（有）ピエゾフードテクノ東アジア 〔資金調達, 販路拡大〕 所在地：つくば市東 T E L : 029-861-6529	<u>超高压処理果汁乳酸醗酵飲料の事業化</u> 高压処理技術を使った果汁を原料とした高濃度乳酸カルシウムを含む飲料の生産・販売
	（株）東日本技術研究所 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 所在地：日立市大みか町 T E L : 0294-52-8888 http://www.tounichi-g.co.jp	<u>“1/f ゆらぎ” 商品開発ツールの開発・販売及び応用商品開発支援ビジネス</u> 「1/f ゆらぎ」を組み込んだ複合的商品の開発・販売と新たな分野・商品への技術提供
	（株）マイクロフェーズ 〔資金調達, 業務提携〕 本社所在地：つくば市東光台 T E L : 029-848-3322 http://www.microphase.jp	<u>燃料電池用低抵抗金属セパレータの開発</u> カーボンナノチューブ(CNT)合成技術を利用した耐食性・耐熱性・導電性に優れたセパレータの開発
	（株）創景 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携, FC展開〕 本社所在地：真壁郡協和町 T E L : 0296-57-9886 http://www.soukei-net.co.jp	<u>ユニットガーデンプランニング事業の全国FC展開</u> 「TVチャンピオン」（2年連続チャンピオン）デザイナーによるデザイン提供と造園, 外構, 庭工事用自社製品「ユニロック」（石材ユニット）の販売及び事業展開
第 10 回	ディナベック（株） 〔業務提携〕 本社所在地：つくば市観音台 T E L : 029-838-0540 http://www.dnavec-corp.com	<u>新規ベクターの開発</u> 自社ベクター技術を用いた遺伝子治療・遺伝子ワクチンの創薬と機能解析ビジネス

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 10 回	<p>エステー・ラボ（有） 〔資金調達・業務提携〕 本社所在地：ひたちなか市新光町 T E L : 029-264-2480 http://www.stlab.co.jp</p>	<p><u>i-Oxygen Controller／実験用酸素分圧制御装置の 販路拡大</u> PIDフィードバック制御の採用と処理ガス循環供給 方式の開発から製品化した酸素分圧制御装置の販路 拡大</p>
	<p>（株）シロク 〔資金調達・販路拡大・業務提携〕 本社所在地：つくば市千現 T E L : 029-849-5200 http://www.xiroku.com</p>	<p><u>Interactive Touchシステム</u> カメラ方式タッチパネルを利用したコンテンツビジ ネスの展開</p>
	<p>サンケアフューエルズ（株） 〔資金調達・販路拡大〕 本社所在地：つくば市天王台 T E L : 029-853-5836 mailto:nobuyuki@suncarefuels.com</p>	<p><u>企業向け・二酸化炭素排出権も含めた燃料自給自 足プロジェクトの展開</u> ひまわり油によるバイオディーゼル燃料（BDF）の開発 とBDF事業展開。</p>
	<p>（株）エーディエス 〔販路拡大・業務提携・F.C展開〕 本社所在地：土浦市桜ヶ丘町 T E L : 029-824-4927 http://www.adscorp.jp</p>	<p><u>映像活用サービスシステムの販売と関連サービス</u> 動画アーカイブと配信機能をもった「Archive Station」 の開発・販売と関連サービスの提供によるビデオオンデマ ンド事業の展開。</p>
第 9 回	<p>ツクバリカセイキ（株） 〔資金調達・販路拡大〕 本社所在地：つくば市要 T E L : 029-864-8230 http://www.trs-jp.com</p>	<p><u>ファン性能試験システムと校正設備の確立</u> 電子機器熱対策用送風機・ファンの性能試験装置の開 発・販売。</p>
	<p>（株）ユーワークス 〔業務提携〕 本社所在地：つくば市妻木 T E L : 029-860-4860 http://www.youworks.co.jp</p>	<p><u>バイオイメージングソフト共同開発</u> 顕微鏡写真の自動処理ソフトウェアの開発。</p>

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 9 回	(株) アールデック 〔資金調達・販路拡大〕 本社所在地：つくば市二の宮 T E L : 029-858-0211 http://www.rdec.co.jp	<u>剥離防止バイオチップ基板作製装置</u> 走査型プローブ顕微鏡用単結晶基板作製装置の販売。
	(株) マカベアルミ 〔販路拡大・業務提携〕 本社所在地：真壁郡協和町 T E L : 0296-20-4600 http://www.makabeal.com	<u>直噴エンジン用燃料パイプのダイカスト化</u> ダイカストによる貫通型燃料パイプ等の開発・販売。
	(株) つくばマルチメディア 〔資金調達・販路拡大・業務提携〕 本社所在地：つくば市花室 T E L : 029-850-6363 http://www.tsukuba.ad.jp	<u>地域インターネット防災システム【e-Bosai】と 被写体認識Webカメラ買物システム【Liveaction】</u> インターネットを活用した総合防災システムの開発と 商品映像と発注システムが連動したネット販売システム の開発。
第 8 回	(有) 表面デザイン研究所 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地：日立市 T E L : 0294-38-5293 (H15 ヤングベンチャー最優秀賞)	<u>ナノ複合表面改質による摩擦・摩耗問題の解決</u> 表面改質についての新技術提案・コンサル業務, ソフト 開発・販売, さらにはナノ複合表面改質を施した高機能化 部品の提供。
	S a n l a b W o r k s 〔資金調達, 業務提携〕 所在地：つくば市 T E L : 029-853-5460 http://sanlab.kz.tsukuba.ac.jp/ (H15 ヤングベンチャー優秀賞)	<u>血栓モニタを中核としたメディケア・ネットワー クサービスビジネス</u> 血栓計測モニタの開発と血栓症の予防的管理サービス の提供。
	星野 厚 〔資金調達, 販路拡大〕 所在地：つくば市 T E L : 029-850-0195 (H15 ヤングベンチャー優秀賞)	<u>かんたんインターネット放送セットの販売 ～「かんたんスタジオ」インターネットラジオ・TV 放送システム～</u> 低価格・高機能で, 操作が容易なインターネット放送 システム・サービスの販売。

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
	<p>(株) エピック 〔資金調達, 販路拡大〕 本社所在地：八郷町山崎 T E L : 0299-46-5508 http://www.epic-ap.co.jp/</p>	<p><u>「横型ホットメルト樹脂成形システム」の開発・販売</u> 接着剤であるホットメルトを合成樹脂の代替として使用し、成型する「横型ホットメルト樹脂成形システム」の開発・販売。</p>
	<p>(株) ホームズ 〔販路拡大〕 本社所在地：水戸市北見町 T E L : 029-221-7000 http://www.homes-sys.co.jp/</p>	<p><u>金融・法務リレーショナルシステム</u> 金融・法務・行政分野を情報統括し、地図情報と連結したシステムの構築。</p>
第 7 回	<p>(有) アトリ 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地：つくば市松代 T E L : 029-860-4765 http://www.atori.co.jp/</p>	<p><u>電子メール・データ・サービス・システムの構築 支援プロジェクト</u> 電子メールを利用してデータベースにアクセスするシステム構築のサービス・提供。</p>
	<p>(株) ベテル 〔資金調達, 販路拡大〕 本社所在地：石岡市杉並 T E L : 0299-36-0690 http://www.bethel.co.jp/n/</p>	<p><u>熱物性顕微鏡の販路拡大</u> 10μmの空間分解能での熱物性値を測定する世界初装置の販路拡大。 ※ 工業技術振興基金事業（工業技術開発奨励賞受賞）</p>
	<p>(株) 日本ビーテック 〔資金調達〕 本社所在地：水戸市川又町 T E L : 029-269-9211 http://www.vieetech.co.jp/</p>	<p><u>有機EL量産製造装置の開発, 製造, 販売</u> サーモボール技術を活用した蒸着設備及び前後工程等をインラインで生産可能な製造設備の開発・製造販売。</p>
第 6 回	<p>(株) ダーウィン 〔業務提携, その他〕 本社所在地：つくば市千現 T E L : 029-859-7855 mailto:ddog@nifty.com</p>	<p><u>DNAによる犬の血統証明事業</u> マイクロチップによる血統証明とDNA情報の構築。</p>

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 6 回	(有) かにでん 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: ひたちなか市新光町 T E L : 029-272-8326 mailto:kaniden@zpost.plala.or.jp	<u>クリーン製造法による天然資材を使った園芸用資材の開発</u> キトサンに電子線を照射して製造する園芸用抗菌性植物成長促進剤及び化エデンポンに電子線を照射して製造する吸水性デンポンゲル状園芸用時限型給水材の開発。
	(株) 大貫工業所 〔資金調達〕 本社所在地: 日立市森山町 T E L : 0294-52-3510 http://www.ohnuki.co.jp/	<u>リチウム・イオンバッテリーケースの開発及び量産</u> 超塑性条件下での薄角型深絞り加工及び鍛造加工の同時加工の開発と量産工程の確立。
	(株) セレブリティ 〔資金調達〕 本社所在地: 水戸市見川 T E L : 029-305-8860 http://www.celebrities.co.jp/	<u>ゲストハウスウェディングのリーズナブルプライス運営</u> リーズナブルなゲストハウス型オリジナルウェディング事業の展開。
第 5 回	サイコロソフト 〔業務提携〕 (旧 ハートネットいばらき) 本社所在地: つくば市 T E L : 029-853-3182 mailto:tachikah@md.tsukuba.ac.jp (H14 ヤングベンチャー最優秀賞)	<u>インターネット・メンタルケアシステム</u> インターネットを活用し, 精神障害予防・啓蒙を目的としたメンタルケアシステムの開発・運営。
	茨城大塚商会 (有) 〔販路拡大〕 本社所在地: ひたちなか市新光町 T E L : 029-264-2277 http://www.net-kiss.co.jp/	<u>ライフスタイルポータルサイトkiss</u> カラー航空写真とインターネットを結びつけ, 様々なキーワードで地域の生活情報が検索閲覧できる新しいライフスタイルポータルサイトを企画・製作・運営。
	(株) 鈴商 〔販路拡大〕 本社所在地: 八郷町山崎 T E L : 0299-46-5808 http://www.suzusyou.co.jp/	<u>軽量天然石パネル『ベルグランウォール』の販路拡大</u> 天然御影石を薄くスライスし, 鉄板サイディング材に接着した軽量で安全性も高く, しかも誰でも施工できるパネルの販路拡大。

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 5 回	(株)つくばマルチメディア 〔資金調達, 販路拡大他〕 本社所在地: つくば市花室 T E L : 029-857-8317 http://www.tsukuba.ad.jp/	<u>地域ポータルサイトシステム『Apos』</u> ブロードバンド対応の様々な最新システムを開発し、これらの技術を組合せ、地域における総合的なポータルサイトシステムや様々な業種業態別の地域ポータルサイト構築を提供。
	(独)食品総合研究所 穀類利用研究室長 堀金 彰 〔技術シーズ〕 所在地: つくば市観音台 T E L : 029-838-7971 http://www.nfri.affrc.go.jp/	<u>スルメやコンブを食べやすくする食品製造技術</u> 食品の組織構造を柔らかくする「カウンタークラッシュ法」により、お年寄りの骨粗鬆症防止、女性の貧血防止などに役立つミネラルリッチな海草、干物などを食べやすく加工する技術を開発。
	筑波大学電子・情報工学系 助教授 安永 守利 〔技術シーズ〕 所在地: つくば市天王台 T E L : 029-853-5053 http://www.islab.is.tsukuba.ac.jp/	<u>“やわらかい”ハードウェアの使い道 ー再生構成可能VLSIによる高速推論・認識用ハードウェアー</u> ユーザが自由にその中身を書き換えられる集積回路(“やわらかいハードウェア”)を用いて、ゲノム情報解析や画像認識を高速に実行できるシステムを開発。
第 4 回	(有)英語教育研究所 〔販路拡大〕 本社所在地: 水戸市宮町 T E L : 029-300-7060 http://www.eiken-inc.com/ (H14 ヤングベンチャー優秀賞)	<u>幼児・小学生のための「フレーズ法」学習サイト</u> 保育園、幼稚園等の民間の教育機関を対象に、当社独自の英語指導法(フレーズ法)の活用により幼児にふさわしい英語教育用コンテンツをインターネットで配信する。
	(株)アルミ表面技術研究所 〔資金調達, 販路拡大〕 本社所在地: 取手市戸頭 T E L : 0297-78-2511 http://member.nifty.ne.jp/HYOUMEN/	<u>熱伝導性アルマイト触媒体製造技術の開発等</u> 特許技術(アルマイト処理技術)を基礎とした触媒による空気清浄技術の開発・普及。
	(株)カーネル 〔販路拡大〕 本社所在地: つくば市柴崎 T E L : 029-857-7457 http://www.kernelinc.co.jp/index.shtml	<u>SKreenMill 販路拡大事業</u> システムインテグレーション業界に、明確・簡易なプレゼンテーションフレームワーク(SkreenMill)を提供することで、プレゼンテーションとビジネスロジックを明確に分離し、低コストで高機能なシステムの開発。

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 4 回	<p>インターソシオシステム(株) 〔販路拡大〕 本社所在地:ひたちなか市春日町 T E L : 029-276-1511 http://www.socio.co.jp/</p>	<p><u>DMAを用いた高精度ナノ粒子測定システムの開発</u> 粒径分布測定が困難だったコロナ放電、水破碎式等によって発生するイオンクラスタ等の小さな粒径サイズの測定まで可能とし、イオンの構成物質の分析を可能とした測定システムの開発。</p>
	<p>(株)技術開発総合研究所 〔資金調達, その他〕 本社所在地:つくば市下広岡 T E L : 029-857-6010 mailto:y-hommoh@techno-max.com</p>	<p><u>開発技術の展開と商品化</u> 「開発技術の商品化とその販促活動」, 「大学等との共同基礎研究」, 「技術評価事業」等の事業展開。</p>
	<p>(株)ヒロコーポレーション 〔資金調達, 販路拡大〕 本社所在地:東海村舟石川 T E L : 029-287-0505 http://www.nais.ne.jp/~hiro/</p>	<p><u>省エネ革命!高性能外断熱工法</u> ヒロ式外断熱通気システム工法による耐久性・施工性向上, 省エネルギー化の実現。</p>
	<p>(株)日本コンテック 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地:下館市玉戸 T E L : 0296-28-7201 mailto:hiraokak@poem.ocn.ne.jp</p>	<p><u>内・外装工事の現場と経営を変える新工法ビジネス</u> 特許取得した当社独自工法(コンテックウォール工法等)による外壁・内装壁などの貼り工事及び外溝, 歩道工事の低コスト化, 工期短縮の実現。</p>
第 3 回	<p>(株)バイオクリーン 〔販路拡大〕 本社所在地:日立市大沼町 T E L : 0294-34-5371 http://www.stareng.co.jp/kankyo/kankyo.html</p>	<p><u>地球資源再生化事業</u> 特殊微生物(アシドロ菌)を使用した, バイオ生ゴミ処理機「バイオクリーン」の製造・販売。 ※ 日立市地域産業創造賞大賞受賞 第12回中小企業優秀新技術・新製品賞受賞</p>
	<p>(株)ビジョンテック 〔販路拡大〕 本社所在地:つくば市梅園 T E L : 029-860-6100 http://www.vti.co.jp/</p>	<p><u>漁場情報サービス提供事業</u> 人工衛星からの観測データを利用して, 漁場の位置情報や海水温度の分布情報を漁業関係者にセミリアルタイムに配信するサービスを行う。</p>

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 3 回	<p>ビックベンテック(資) 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: ひたちなか市新光町 T E L : 029-264-2298 http://www.teambigbentech.com/</p>	<p><u>大幅なコスト削減可能な芝生管理機械消耗部品土壌コア分割刃タイン(サンドペッカー)の製造・卸</u> タインとは, ゴルフ場に代表される芝生地^の維持育成のためのコアリング作業に使用される筒状の刃物。 当該商品により, コアリング時の砂代及び人件費の大幅削減が可能。</p>
	<p>メディアブレン 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 日立市西成沢町 T E L : 0294-22-3181 mailto:litts@bc.wakwak.com</p>	<p><u>Fドラ・ネット</u> インターネット上でロールプレイングゲームを展開することにより各クライアントHPのアクセスアップを図る。</p>
	<p>つくばブレインズ(株) 〔資金調達〕 本社所在地: つくば市上広岡 T E L : 029-857-4132 http://www.t-brains.com/</p>	<p><u>再生医療の『準備』としての臍帯血保管事業</u> 筑波大学物質工学系, 及び基礎医学系と共同研究し, TLO法に基づき低温保管の技術移転を受けて事業化実現。 個人が必要に応じ自己の臍帯血を自由に活用可能にする。</p>
第 2 回	<p>(株) テイエムアール 〔資金調達, 業務提携, 販路拡大〕 本社所在地: 瓜連町平野 T E L : 029-296-3327 mailto:tmr-smo@eagle.ocn.ne.jp</p>	<p><u>医療施設における治験管理支援事業(SMO)</u> 北関東を中心にした治験管理支援事業の展開実施。</p>
	<p>中山環境エンジ(株) 〔販路拡大〕 本社所在地: つくば市上郷 T E L : 029-847-8264 http://www.nakayama-ee.co.jp/</p>	<p><u>Capilex販売</u> 草花が水を吸い上げるのと同じ毛細管現象を利用した全く新しい水処理装置の販売。</p>
	<p>(有) メディケアーネットドットコム 〔販路拡大, 業務提携〕 本社所在地: 土浦市中高津 T E L : 0298-35-3322 http://www.medicare-net.com/index.html</p>	<p><u>trans-medi(トランスメディ)</u> 医療現場における医師と外国人患者との間を文字によりコミュニケーション支援するサイトの開設。</p>

	企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
第 1 回	<p>セルメディシン(株) 〔人材探索〕 本社所在地:つくば市高野台 T E L : 029-839-9873 mailto:tkb-lab@cell-medicine.com</p>	<p><u>自家がんワクチン</u> がん抗原として患者自家がん組織そのものを特殊加工して使用するため、遺伝子検査も不要で取扱いが簡単なテーラーメイド医療が実現可能。</p>
	<p>(株)クスクス 〔資金調達, 販路拡大〕 (株)前島工業所より独立) 本社所在地:土浦市港町 T E L : 029-835-2050 http://www.kusukusu.co.jp/</p>	<p><u>コロンプスの卵発想を超えた～吸い込み完全燃焼方式焼却炉の拡販</u> 煤塵・ダイオキシン類を抑制しながら燃焼させる半乾留・負圧燃焼方式焼却炉。 ※中小企業庁長官賞受賞(主催:(社)日本産業機械工業会)</p>
	<p>(株)バイオ・ナノテック・リサーチ・インスティテュート 〔業務提携〕 本社所在地:東京都中央区日本橋 T E L : 03-5645-5571 mailto:t-nakane@bnri.co.jp</p>	<p><u>ナノポーラスの材料開発とその事業化</u> 燃料用バイオマスアルコールを実用化し、炭酸ガス排出権取引等を含め数千億円以上の市場の創出を目指す。</p>
	<p>スターエンジニアリング(株) 〔販路拡大〕 本社所在地:日立市大沼町 T E L : 0294-38-1212 http://www.stareng.co.jp/</p>	<p><u>情報通信関連の新製造技術(非接触 I C カード等)</u> 当社開発装置により、巻線から I C の溶着までを自動処理することで、低コストに加え読み書き距離、転送量の安定性が活かされた非接触 I C カード・タグを製造。</p>
	<p>(株)アドバンジェン 〔資金調達, 業務提携〕 本社所在地:つくば市東 T E L : 029-863-4022 mailto:kohda@advangen.co.jp</p>	<p><u>A D T, G C T に基づいた加齢性疾患用医薬品の開発</u> 主に加齢に従って増加する各種疾患の治療法及び予防法を提供し、健康寿命の延伸と、関連産業の活性化に貢献する。</p>
	<p>アイピーフレックス(株) 〔資金調達〕 本社所在地:東京都渋谷区恵比寿西 T E L : 03-5428-8355 http://www.ipflex.com/</p>	<p><u>D A P / D N A アーキテクチャによるリコンフィギュラブル・プロセッサ</u> <u>～超高速処理と低消費電力～</u> 独自開発した設計概念(D A P / D N A)を用いて、reconfigurable Chipを開発し販売する。</p>

いばらきビジネスプラン発表会（平成14年1月29日）

企 業 名	ビ ジ ネ ス プ ラ ン 名
<p>(株) ナベ インターナショナル 〔資金調達, その他〕 本社所在地：つくば市千現 T E L : 029-860-2377 http://www.nabe-intl.co.jp</p>	<p>科学技術計算やインターネットサーバ市場で急速に普及しつつある, 低価格で高性能な並列型PCクラスタを製造・販売する。</p>
<p>(株) つくばナノ・テクノロジー 〔資金調達, 販路拡大, 業務提携〕 本社所在地：つくば市松代 T E L : 029-860-4188 http://www.tsukuba-nano.co.jp</p>	<p>世界最先端のクラスタービームテクノロジーを目指し, ナノテクノロジー研究に貢献する装置(主に①マグネトロン型クラスターイオン源及び②TOF-SAM(飛行時間型表面分析装置))を提供する。</p>
<p>(株) 化研 〔その他〕 本社所在地：水戸市堀町 T E L : 029-277-4485 http://www.kakenlabo.co.jp</p>	<p>1 マイクロ化学テクノロジー 目的に応じた集積化化学チップ, 熱レンズ顕微鏡を始めとする検出ツール, 関連周辺装置及び部品, 化学処理及び分析条件制御・解析ソフトの開発・製造販売を行う。</p> <p>2 ^{99m}Tcジェネレータ 臓器疾患の診断等に世界中で使用されている医療用診断薬である^{99m}Tc(テクネチウム)のジェネレータの製造販売・普及を図る。</p>
<p>(株) インフォジーンズ 〔業務提携〕 本社所在地：つくば市千現 T E L : 029-858-6169 http://www.infogenes.co.jp</p>	<p>半導体チップのように環境ホルモン応答遺伝子をガラス基盤上に配向/配列したDNAマイクロアレイより得られた遺伝子プロファイルを, 高度な情報処理をすることにより, 短時間・高精度に未知の環境ホルモン物質評価までも含む同時多数処理可能なシステム(InfoArray)を活用した評価分析サービスを提供し, 総合的環境ホルモン関連遺伝子情報処理事業を展開する。</p>