

平成17年度 埼玉県ベンチャー企業優良製品コンテスト モデル購入の状況

	企業名	市町村名	製品名	製品概要	使用課所	使用内容	冊子掲載ページ
優 秀 賞 か ら	(株)ウェーブサイバー	さいたま市	携帯無線式粘弾性測定機 ベスマーター	粘性や弾性、硬度などの測定装置	産業技術総合センター 北部研究所	・従来は測定困難だった部位の測定が可能となり、工程管理に有効なデータの取得が可能となる。	7
	(株)サイボックス テクノロジー	さいたま市	R S Sエンジン ver1.1 (E とくシール)	携帯電話用のインターネット関係 ソフトウェア	職業能力開発課 (専門校含む)	・携帯電話用のHPを作成し、訓練生募集などの広報を実施	7
	(株)メガオプト	和光市	コンパクト可視 ファイバーレーザー	最先端の高性能レーザー光源技術 理化学研究所発ベンチャー	産業技術総合センター	・実験室にて近赤外領域を含めたレーザー干渉による計測研究で使用する。	8
	(有)モアクリエイティブ	入間市	フレックスビジョン	特殊プリントシート	国際スポーツ大会室 温暖化対策課	・公用車のリアウィンドウに製品を貼り、バスケットボール大会等を啓発	9
奨 励 賞	(株)アグリカルチャー センター	秩父市	はたけしめじ 彩の子	農林総合研究センターとの共同研究成果	職員課	・職員食堂の定食等の食材として使用する。	10
受 賞 製 品 か ら	(有)オー・エス・ピー	狭山市	ハンディVOCセンサー VOC - 101H	揮発性有機化合物を検出できるセンサー	青空再生課	・水質や土壌汚染など、有害化学物質の測定に使用する。	12
	(株)富喜製作所	熊谷市	ナノスター	超微細気泡発生装置	産業技術総合センター	・実験室にて廃水処理関連の研究に使用	14
	(株)空調服	戸田市	空調服	服の中に外気を取り込み、汗を蒸発させ 体を冷やす作業服	農林総合研究センター 園芸研究所	・研究所のビニールハウス内での作業に使用	16
	(有)ピーアールエム トゥワン	さいたま市	ルクサーワン LEDルームランプ	LEDを使用した、自動車用ルームランプ	出納総務課 中央産業労働センター	・公用車ルームランプに使用することで、夜間等での車内作業を容易にする。	18
	(株)先端力学 シミュレーション研究所	和光市	緊急地震速報活用 防災システム(ASU-QUICK)	地震防災システム 理化学研究所発ベンチャー	消防防災課	・現在のシステムが更新されることで防災能力の向上を見込む	22
	(合)ディーアイケイ	本庄市	アニメーション版 心の理論課題(CD-ROMver2)	発達障害児教育支援用ソフト	特別支援教育課 所沢児童相談所	・県立養護学校等 ・児童相談所等	24
	エビスヤ工業(株)	さいたま市	和みの水	水と光、音の効果で癒す、ヒーリング照明	中央産業労働センター	・労働相談スペースに設置して、スムーズに相談を行う。	26
	国際科学工業(株)	新座市	なにがなんでもせっけん	多目的石鹸	長瀬げんきプラザ	・キャンプ場の炊事施設で使用。	27
	(株)シバサキ	秩父市	L I G A	LEDを用いた照明器具	秘書課 北部産業労働センター	・LEDを使用した高輝度で省電力な照明器具であり、事務作業の効率化も図られる。	27
(有)武蔵野資材	さいたま市	リフレッ臭フィルター	除塵と脱臭の機能を持つフィルター	東部創造センター	・地方庁舎内の会議室のエアコンに使用	29	