

平成 23 年度中小企業技術開発促進事業<企業連携型>の採択テーマ決定について

京都府、公益財団法人京都産業 21(理事長：石田明^{いしだあきら})では、市場ニーズの多様化、製品ライフサイクルの短縮化、技術の高度複雑化が進行する中、新たな研究や製品開発を促進するため、企業の開発手法に対応する技術開発の支援メニューにより、中小企業のイノベーション創出を総合的に促進する「中小企業技術開発促進事業」<企業連携型>を平成 23 年度に創設しました。

この度、平成 23 年 4 月 4 日から 6 月 6 日まで技術開発テーマを公募したところ、計 76 件（Aコース：49 件、Bコース：20 件、Cコース：7 件）の応募があり、以下のとおり採択テーマ 11 件（Aコース：5 件、Bコース：3 件、Cコース：3 件）を決定しました。

<採択テーマ>

区分	分野	テーマ	提案グループ
A コ ー ス	環境・エネルギー	製造事業者の省エネルギーに寄与する革新的エア駆動装置の製品化	[代表企業] NKE株式会社 代表取締役社長 中村 道一 ^{なかむら みちかず} [構成企業] 株式会社坂製作所 代表取締役 坂 栄孝 ^{さか えいたか}
		多孔体金属箔ヒーターを用いた浮遊細菌の熱焼却式滅菌装置の製品化に向けた研究開発	[代表企業] オパーツ株式会社 代表取締役 小原 伸介 ^{おはら しんすけ} [構成企業] 株式会社山口製作所 代表取締役 山口 昇 ^{やまぐち のぼる}
	ライフサイエンス・ウェルネス	微細加工技術を用いた医療用機器の実用化研究開発	[代表企業] NNI株式会社 代表取締役社長 北川 清一郎 ^{きたがわ せいいちろう} [構成企業] 他 1 社
		ダチョウ抗体を用いた機能性化粧品の開発	[代表企業] オーストリッチファーマ株式会社 代表取締役 塚本 康浩 ^{つかもと やすひろ} [構成企業] オーストリッチファクトリー株式会社 代表取締役 山本 亮平 ^{やまもと りょうへい}
		高精度検卵情報を活用した種鶏農場・孵卵場向け商品化効率向上システムの開発	[代表企業] 株式会社ナベル 代表取締役 南部 邦男 ^{なんぶ くにお} [構成企業] 株式会社ヤマモト 代表取締役 山本 淳一 ^{やまもと じゅんいち}
	B コ ー ス	試作	電子スピン共鳴装置高感度・高精度サンプルユニットの技術開発と事業化
モニター色測定器「プリズモモニタ（仮称）」の製品化			[代表企業] 株式会社扶桑プレジジョン 代表取締役 竹田 直人 ^{たけだ なおと} [構成企業] 山本精工株式会社 代表取締役 山本 昌作 ^{やまもと しょうさく}
ICT・コンテンツ		肌・頭皮画像解析に基づく美容ソーシャルネットワーク構築のための技術開発	[代表企業] 株式会社洛洛.com 代表取締役 安達 貞雄 ^{あだち さだお} [構成企業] 株式会社知能情報システム 代表取締役 倉谷 智尋 ^{くらや ちひろ}

C コース	試 作 (地域 活性化 促進 試作枠)	未利用資源である茶制枝クズの製品化, 及び本製品給与による豚肉ブランド化に向けた技術開発	〔代表企業〕 株式会社栄養・病理学研究所 代表取締役 <small>なかやま けいぞう</small> 中山 啓三 〔構成企業〕 有限会社日吉ファーム 代表取締役 <small>きたがわ つとむ</small> 北側 勉 豊橋飼料株式会社 代表取締役社長 <small>いしがら たくし</small> 石黒 達士
		安全・安心・有益な“生おから・乾燥醤油粕混合飼料”の開発	〔代表企業〕 株式会社京都庵 代表取締役 <small>まつだ きよみ</small> 松田 清克 〔構成企業〕 株式会社高田商店 代表取締役 <small>たかだ しんや</small> 高田 真也
		食塩摂取による血圧上昇の心配ない新規京漬物の開発	〔代表企業〕 株式会社もり 代表取締役社長 <small>もり よしはる</small> 森 義治 〔構成企業〕 株式会社本田味噌本店 代表取締役社長 <small>ほんだ しげとし</small> 本田 茂俊

(順不同)