

3 民間研究機関

業種	企業名	研究部門	研究内容・研究業績等	郵便番号	住 所	電話番号	FAX番号	URL
品づ類 製う機 造ス・ 業う機 づ品 製	アスカカンパニー株式会社	Team ASKA	射出成形機の型締力変化からの運転モードの推定 射出成形機型締装置の異常 MyCFM(成形機等異常検知システム)の開発	679-0221	加東市河高4004番地	0795-48-3399	0795-48-9130	https://askacompany.co.jp/
	スタープラスチック工業株式会社	小野工場 技術開発部	各種機能性フィルム 易開封機能 他	675-1334	小野市大島町1357	0794-62-5941	0794-62-7615	http://www.starplastic.co.jp
薬剤油 等脂 製・ 造洗	ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ株式会社	小野事業所	染色用助剤、精練・洗浄浸透剤、ゴム用防着剤、Em型粘着剤、 背面剥離剤などの開発 等	675-1301	小野市小田町1516-1	0794-67-1456	0794-67-0930	https://www.lion-specialty-chem.co.jp/
医 薬 品 製 造 業	日本臓器製薬株式会社	生物活性科学研究所	生理活性物質を研究テーマの中心においた医薬品開発の基礎研究・神経系用薬、免疫・ アレルギー用薬	673-1461	加東市木梨川北山442-1	0795-42-5500	0795-42-5332	http://www.nippon-zoki.co.jp/
	日本臓器製薬株式会社	製剤研究所	製剤研究に加え、有効物質の抽出、効力確認、合成を通じた有用性の高い、高付加価値 の医薬品を医療機関に提供	675-1363	小野市古川町南山1093-1	0794-63-6881	0794-63-7057	http://www.nippon-zoki.co.jp/
製非品鉄 製金 造風 業	株式会社シルバロイ	技術部	超硬合金等の素材開発 金型寿命を向上させ稼働率を高める為の材質選定のご提案	675-2455	加西市大内町73-1	0790-44-0603	0790-44-2316	http://www.silveralloy.co.jp/
	日本ワキコ株式会社	事業開発グループ	アルミ合金材の精密切削加工技術	679-1211	多可郡多可町加美区寺内54	0795-35-1061	0795-35-1358	http://www.wico.jp/
金 属 製 品 製 造 業	株式会社岡田金属工業所	技術部	替刃式手引鋸	673-0404	三木市大村561	0794-83-1111	0794-83-5111	http://www.z-saw.co.jp/
	有限会社河島製鉄所		医療機器製造業、理美容鉄製造、医療機器修理業	675-1367	小野市敷地町1560	0794-62-2426	0794-62-2427	http://www.mork.co.jp/
	株式会社協和テクノ	生産技術部	ディーゼルエンジン内部品の精密加工技術の開発	675-2105	加西市下宮木町713-5	0790-49-0338	0790-49-0358	
	末廣精工株式会社	技術部	製品の強度を保持した軽量化	673-0435	三木市別所町高木910	0794-82-0765	0794-60-1403	
	トクセン工業株式会社	事業開発部	特殊金属の加工技術開発(ピン類、極細線等の研究開発) 金属ナノ粒子の開発	675-1361	小野市鴨吉町南山1081	0794-63-2258	0794-63-3865	http://www.tokusen.co.jp/
一 般 機 械 器 具 製 造 業	BX新生精機株式会社	技術研究所	各種シャッター開閉機、門扉開閉機、テント開閉機、サイロ空量計測装置、各種体育機 器、昇降装置 等	675-2444	加西市鴨谷町687	0790-44-1161	0790-44-2271	http://www.shinseiseiki.co.jp/
	株式会社アマダマシナリー	材料研究所	金属用帯鋸刃の商品開発	675-1377	小野市葉多町56	0794-62-5931	0794-62-4351	http://www.amt.amada.co.jp/
	是常精工株式会社	技術開発センター 技術開発課	重荷搬多関節ロボットにおける窒素ガスを使用したバルンサーのシール寿命を延ばす 構造の研究	675-2113	加西市網引町2001-62	0790-49-3568	0790-49-2338	http://koretsune.co.jp/
造機電 業機 器・ 具電 子	株式会社カコテクノス	技術部	鉄道車両の制御装置・電力用開閉器・変圧器周辺機器の開発、 環境機器・医療機器の開発	675-1318	小野市北丘町355-16	0794-62-6411	0794-62-6278	http://www.kako.co.jp/
	株式会社カネミツ	テクニカルセンター	自動車・農機用部品(ミッション部品・安全装置部品等)および新商品の設計・試作・開発	675-2113	加西市網引町丸山2001-4 加西南産業団地内	0790-49-9947	0790-49-8030	http://kanemitsu.co.jp/
極東開発工業株式会社	開発部	特殊車新製品、制御技術	673-0443	三木市別所町巴2	0794-82-1575	0794-82-1576	http://www.kyokuto.com/	
業器精 具密 製機 造機 業	エスアールエンジニアリング株式会社	開発部	FCV(水素燃料自動車)、FCバス、FCフォークリフト、水素ステーション用として、超高压水 素ガス用バルブ・ブースタの研究開発	673-0514	三木市志染町戸田字 中尾1838-237	0794-88-8003	0794-87-7303	https://www.sr-engineering.co.jp/
スサ情 業報 び	株式会社ブレイン		AIによる画像認識に関する研究、開発 ペーカリーショップ向けAIレジBakeryScanの開発	677-0033	西脇市鹿野町1352	0795-23-5510	0795-23-6357	http://www.bb-brain.co.jp/
・研 分 析 開 試 発 験 業	シミックファーマサイエンス株式会社	バイオアナリシス事業部 CMC事業部	医薬品・医療機器等の研究開発ステージから商用ステージまで製品ライフサイクル全 般的非臨床分野における分析サービスを行っています。	677-0032	西脇市中畑町17-18	0795-23-5725	0795-23-4756	https://www.cmigroup.com/corporate/group/cmhc-phs/
	パナソニックエコテクノロジーセンター株式会社	再商品化工場	「商品から商品へ」を基本に、ゼロエミッションのためのリサイクル技術の開発及びリ デュース・リユース・リサイクルの3Rを考慮した商品づくりへの新求	673-1447	加東市佐保50	0795-42-8570	0795-42-8580	https://panasonic.co.jp/eco/petec/
そ の 他	株式会社がまかつ	製造部 釣鉤製造課	次世代型高合金播州針(釣針)の特殊研磨技術の開発	677-0014	西脇市郷瀬町417	0795-22-8867	0795-22-8813	