## 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
	足立織物株式会社		繊維製品を主とした真空パック加工の開発		多可郡多可町中区安樂田511	0795-32-0437	0795-32-3550	https://www.atec1945.co.jp/
造製・維 業品繊工								
業 イ `機	アスカカンパニー株式会社	アスカテクノロジーセンター	生産システムのログデータによる異常予測AIIによる生産装置の状態監視人と機械の協働に関する研究	679-0221	加東市河高4004番地	0795-48-3399	0795-48-9130	https://askacompany.co.jp/
クラ有 製ス 器 製	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
	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、精錬・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/
製属非 造製鉄 業品金	株式会社シルバーロイ	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/
金属製品製造業	株式会社岡田金属工業所	商品部	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/
	有限会社河島製鋏所		医療機器製造業、理美容鋏製造、医療機器修理業	675-1367	小野市敷地町1560	0794-62-2426	0794-62-2427	https://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	https://www.suehiroseiko.jp
	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	小野市住吉町南山1081	0794-63-2258	0794-63-3865	http://www.tokusen.co.jp/
一般機械器具	BX新生精機株式会社	開発技術部	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.cojp/
	株式会社アマダマシナリー	ブレード技術部	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/
製 造 業	是常精工株式会社	技術開発センター 技術開発課	重荷搬多関接ロボットにおける窒素ガスを使用したパランサーの 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/
製械電電 造器子気 業具機・	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/
業具機輸 製械送 造器用	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	https://www.kyokuto.com/
製械精 造器密 業具機	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パス、FCフォークリフト、水素ステーション用として、超高圧水素ガス用バルブ・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/
製そ 造の 業他	市場株式会社	商品部 開発課	人体の恒常性を引き出し、正しい姿勢を形成する椅子の研究開発	675-2102	加西市中野町1309番地の3	0790-49-0034	0790-49-2578	https://ichiba-web.com/
スサ情 業 <sup> </sup> 報 ビ	株式会社ブレイン		A.I.による画像認識に関する研究、開発 ベーカリーショップ向けA.I.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/
業析発研 試・究 験分開	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の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.cmicgroup.com/corporate/group/cmic-phs/
そ の 他	株式会社がまかつ	製造部 釣鈎製造課	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	