

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
タネ・種・畜産・建設業 コンクリート・土木・建築業 コンクリート・土木・建築業	株式会社ケーブラン		竜山石の特性(調湿・消臭等)を生かした商品開発 商品・竜山塗り壁材・タイル(五つ星ひょうご認定品) ・消臭袋(五つ星ひょうご認定品)	675-0011	加古川市野口町北野553	079-426-1376	079-422-8304	http://reform-kplan.com/
	株式会社創美		準天頂衛星精度補強信号並びに民間の測位データサービス活用による高精度低コスト測定システムの研究開発	675-0061	加古川市加古川町大野1433	079-425-2088	079-425-3062	https://www.soubi-garden.com/
繊維製品工業 繊維製品製造業	トモエ繊維株式会社	企画室	保温靴下の開発、天然繊維を使用した肌着の開発、 抗菌・抗ウイルス繊維製品開発	675-0347	加古川市志方町永室170	079-452-2035	079-452-0496	http://tomoesenico.jp/
	株式会社ユニバル	研究開発部門	信州大学との産学連携により、着圧ソックス、サポーター等が身体に与える影響を定量評価し、運動の効率化やリハビリなどに効果のある製品の共同開発	675-0314	加古川市志方町上富木657-3	079-452-2861	079-452-0053	http://www.unival.co.jp/
プラスチック・有機材料・繊維製品製造業	多木化学株式会社	研究所	新規水処理剤、超高純度材料、機能性ナノ材料、医療用材料、 化粧品用原料、機能性肥料、菌根性きのこの人工栽培	675-0124	加古川市別府町緑町2番地	079-437-6002	079-437-8822	https://www.takichem.co.jp/
	日本精化株式会社	研究所	化粧品原料、ラノリン、コレステロール、高純度リン脂質、リボソーム、 医薬中間体、プラスチックコート剤等	676-0074	高砂市梅井5-1-1	079-448-7061	079-448-4867	http://www.nipponseika.co.jp/
	日本ジコウ株式会社	技術研究所	上水道、下水道、農業用水路等のコンクリート構造物の補修、 補強用材料、工法、及び各種建築関連装置、工法の研究・開発	673-0028	明石市視町3-4-7	078-920-1115	078-920-1116	http://www.jikkou.co.jp/
	丸尾カルシウム株式会社	技術本部中央研究所	ナノレベルからマイクロサイズまで工業用・食品用炭酸カルシウムの粒子径コントロール技術の研究	674-0084	明石市魚住町西岡1455	078-942-2112	078-941-3549	https://www.maruo-cal.co.jp
薬剤・油脂・洗剤・洗剤	ハリマ化成株式会社	中央研究所	トル油製品誘導体、製紙用薬品、塗料接着剤イキ合成樹脂、 電子用材料、ロジン誘導体	675-0019	加古川市野口町水足671-4	079-422-3301	079-426-2650	www.harima.co.jp/
品その他 化学製	株式会社カナカ	バイオテクノロジー研究所	バイオテクノロジー分野、ファインケミカルズに関する新技術・新製品の研究開発	676-8688	高砂市高砂町宮前町1-8	050-3181-4971	079-445-2459	http://www.kaneka.co.jp/
	星光PMC株式会社	明石研究所	印刷インキ用樹脂、記録材料用樹脂の開発	673-0032	明石市立石1-1-1	078-925-8618	078-926-2090	http://www.seikopmc.jp
ゴム製品製造業	シバタ工業株式会社	技術開発部	ゴムの材料開発、ゴム複合材の開発、ゴム材料に関する基礎研究、 及び海洋土木、防災関連製品、履物の開発	674-0082	明石市魚住町中尾1058	078-946-1515	078-946-0528	https://www.sbat.co.jp/
	内外ゴム株式会社	技術部	薄膜ゴム製品の開発と機能向上、発泡ゴム製品の開発、 新種特殊ナリマの加工研究等	674-0084	明石市魚住町西岡2050	078-944-0014	078-944-0012	http://www.naigai-rubber.co.jp/
金属製品製造業	株式会社サーテック永田	品質管理課	アルミニウム合金と樹脂の接合技術の開発 各種材料表面へのめっき及び表面処理技術等	673-0028	明石市視町1-2-8	078-922-0080	078-922-0081	http://www.surtech.co.jp/
	トーカロ株式会社	溶射技術開発研究所	溶射を中心とした表面改質技術(コーティング、装置、製法)に関する研究開発とその応用	674-0093	明石市二見町南二見14-3	078-949-2516	078-949-2518	http://www.tocalo.co.jp/rd/ http://www.tocalo.co.jp/tec/
	株式会社ノーリツ	プロダクト本部 研究開発本部	燃焼制御、熱交換、流体制御技術を組合せ、安定したお湯の供給をベースとした環境・ 省エネ商材の研究・開発、入浴と健康に関する研究、ホームネットワークなどの通信技術の研究等	674-0093	明石市二見町南二見5	078-941-3241	078-941-3252	https://www.noritsu.co.jp/
一般機械器具製造業	オークラ輸送株式会社	研究開発部	産業用ロボット、ソーティングシステム、ピッキングシステム、各種コンベヤ等	675-8675	加古川市野口町古大内900	079-426-1367	079-426-2810	http://www.okurayusoki.co.jp/
	川崎油工株式会社	技術部	ホットクエンチング、CFRP成形設備、ハイテンション材用成形設備	674-0093	明石市二見町南二見15-1	078-941-3333	078-941-3351	http://www.khm.co.jp/
	セイコー化工株式会社	技術開発研究所	・耐蝕ポンプ、送風機の開発 ・排ガス処理装置、脱臭装置の開発 ・FRP劣化診断研究	674-0093	明石市二見町南二見15-3	078-944-1840	078-944-1812	www.seikow.co.jp
	東洋機械金属株式会社	開発部	射出成形機及び射出成形技術の研究、ダイカストマシン及び鍛造技術の研究、成形機等の 制御技術の研究	674-0091	明石市二見町福里523-1	078-942-2345	078-943-7275	http://www.toyo-mm.co.jp/
	日工株式会社	開発部	乾燥キルンの開発、工業用バーナの開発 工業用湿線装置の開発 各種土木材料の性状評価法研究	674-8585	明石市大久保町江井島1013-1	078-947-6261	078-947-3639	http://www.nikko-net.co.jp/
	兵神機械工業株式会社		当社の既存のポンプ・食品機械のロボット技術をベースに放棄田を活用し、高齢者・農 業新規参入者も容易に参入できる農業を目指し、安価で効率の良い水耕栽培装置の 開発	675-0146	加古郡播磨町古田1-5-30	0794-36-3001	0794-36-3015	https://www.hsn-kikai.com/
	三菱重工株式会社	総合研究所	ガスタービンや原子力発電プラントなどのエネルギー関連機器の研究・開発、冷蔵製 品、料金収受システム、工作機械等の開発	676-8686	高砂市荒井町新浜2-1-1	079-445-6700	079-445-6926	http://www.mhi.co.jp/
電気器具・製造子業機	株式会社大真空	中央研究所	水晶デバイス・電子デバイスに関する研究開発、 結晶成長技術、ウェハ製造技術等	675-0019	加古川市野口町水足179-15	079-421-7200	079-421-7240	http://www.kds.info/
	株式会社水田製作所	技術イノベーションユニット	疑似生体組織の作製を可能とする、微細メッシュを足場にした三次元細胞培養デバイ スの研究開発	673-0023	明石市西新町3-14-1	078-923-0673	078-923-6124	https://www.mizuta-inc.com/
具輸送用業機	川崎重工株式会社	技術開発本部	構造解析・強度評価、振動・音響、材料、流体、燃焼・伝熱、 環境・エネルギー、計測・制御、情報通信、生産技術等に関する研究開発	673-8666	明石市川崎町1-1	078-921-1611	078-921-1867	http://www.khi.co.jp/
	阪神内燃機工業株式会社	技術部技術開発課	船用ディーゼル機関の性能改善と新形機関の開発、 機関に関連するシステムの開発	673-0037	明石市貴崎5-8-70	078-923-3450	078-923-0650	http://www.hanshin-dw.co.jp/
業務器具製造業	大和製衡株式会社	技術本部 研究開発部	工業用ばかり、組合せばかり、重量選別機、金属検出機、 商業・家庭用ばかり、重量センサ及び各種センサ	673-8688	明石市茶園場町5-22	078-918-5542	078-918-6091	https://www.yamato-scale.co.jp/

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
その他製造業	川重ファンリテック株式会社	検査技術本部	エックス線検査、ガンマ線検査、超音波探傷検査などの非破壊検査や試験・検査・品質管理のコンサルティング業務 等	675-0155	加古郡播磨町新島8 川崎重工工業株式会社播磨工場内	079-435-2190	079-435-7503	http://www.khi.co.jp/corp/kis/
	神鋼検査サービス株式会社	検査サービス本部	各種材料・機器・構造物の非破壊検査及び機械試験、破損原因調査、コンサルティング、計測器・計量器の校正 等	676-8670	高砂市荒井町新浜2-3-1 株式会社神戸製鋼所 高砂製作所 総合事務所2F	079-445-7253	079-445-7156	https://www.sisco.kobelco.com
	株式会社タクマ	研究部	各種産業機械・熱関連機器の研究開発、各種公害防止プラントの研究開発、各種排ガス処理装置の研究開発 等	660-0806	尼崎市金葉寺町2-2-33	06-6483-2633	06-6483-2762	http://www.takuma.co.jp/
業サ情報ビジネス	コンビニエンジニア		人間工学・ユーザビリティ分野、電子機器、ハード/ソフトウェア受託開発	675-0121	加古川市別府町新野辺北町7-30 メゾン新野辺301	079-441-7756	079-441-9882	http://www.conveni-engineer.jp/
研究開発・分析試験業	株式会社カネカテクノリサーチ	高砂分析センター	材料分析/高分子・電子・ナノ/バイオ・医療・食品等の組成・構造・形態分析等 環境分析/計量証明事業登録、ダイクソン・臭素系・環境ホルモン等の微量分析等 調査/特許調査・技術調査・市場調査	676-0027	高砂市高砂町宮前町1-8 株式会社カネカ高砂工業所内	079-445-2315	079-445-2314	http://www.ktr.co.jp/
	川重テクノロジー株式会社	ソリューション事業部、システム開発事業部	受託試験、材料評価、強度・振動評価、構造・熱流動解析、化学分析、ICT・制御・メカトロ・電子システムの開発製造	673-0014	明石市川崎町3-1	078-921-1663	078-923-4458	http://www.kawaju.co.jp/
	有限会社環研	研究開発グループ	環境測定(大気質・水質・廃棄物)、化学分析、作業環境測定(有機溶剤、金属類、特化物、粉じん)、建築物飲料水水質検査、土壌汚染指定調査機関、研究開発(アスベスト無害化・音類育成・効率的営農等)	675-0011	加古川市野口町北野1297-5	0794-22-6448	0794-22-0555	http://www.u-kanken.co.jp/
	株式会社神戸工業試験場	播磨事業所	各種工業材料の試験片加工 各種試験(強度試験、金相試験、疲労試験など) 各種化学分析(環境測定、水質管理、腐食試験など)	675-0155	加古郡播磨町新島47-13	079-435-5010	079-435-5335	https://www.kmti.co.jp/
	国際振音計装株式会社	加古川試験所	振動現象を正確に把握し分析するために必要な振動実験技術、データ処理技術などの技術力向上を常に目指しています	675-0011	加古川市野口町北野692-2	079-420-1260	079-490-9889	https://www.svr.co.jp
	小林種苗株式会社	小林研究農場	果菜類、根菜類、葉菜類等の野菜品種の改良、新品種の開発	675-0019	加古川市野口町水足1-32	079-424-6723	079-424-6723	http://www.kobayashi-seed.co.jp/
	大和紡績株式会社	播磨研究所	合繊開発、不織布開発、産業資材開発	675-0163	加古郡播磨町古宮877	078-942-8457	078-942-7935	http://www.daiwabo.co.jp/
	株式会社水田製作所	イノベーションオフィス	CFRP/CFRPの用途及び生産工法の研究・開発 回路基板を用いた照明・ライティングツールに関する研究・開発	673-0028	明石市視町3-9-8 視町工場内	078-920-8907	078-923-5638	https://www.mizuta-inc.com/