

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
・食料品等・製飲料業	株式会社ウエノフードテクノ	事業企画室 技術開発部	食の安心・安全に貢献する微生物制御技術の開発	669-1339	三田市テクノパーク4-1	079-568-2232	079-568-7202	http://www.ueno-food.co.jp/
	小西酒造株式会社	技術部	清酒製造技術に関する研究(白米の連続液化仕込み方法 等)	664-0845	伊丹市東有岡2-13	072-782-5262	072-782-5265	http://www.konishi.co.jp/
	松谷化学工業株式会社	研究所	加工でん粉、でん粉分解物、水溶性食物繊維、希少糖等の開発と利用	664-8508	伊丹市北伊丹5-3	072-771-2032	072-771-2023	http://www.matsutani.co.jp/
繊維製織品工業製造業	金井重要工業株式会社	不織布製造所 開発グループ	乾式不織布をベースにした用途開発及び新規商品の開発	665-0824	宝塚市金井町1-1	0797-87-2281	0797-81-1689	http://www.kanajuyo.co.jp/
	金井重要工業株式会社	技術革新室	製造製品について表面加工処理、熱処理、材質の研究開発、製造設備及び生産技術の開発	665-0824	宝塚市金井町1-1	0797-62-6281	0797-81-1689	http://www.kanajuyo.co.jp/
プラスチック製品製造業	GSアライアンス株式会社	研究開発部	100%天然バイオマス系生分解性樹脂、セルロースナノファイバー、次世代型二次電池、最先端燃料電池、量子ドット、金属有機構造体、人工光合成など	666-0015	川西市小花2-22-11	072-759-8501	072-759-9008	http://www.gsalliance.co.jp/
	住化カラー株式会社	開発本部開発研究所	有機顔料、加工顔料・添加剤マスターバッチ・コンパウンド、ナノ分散技術、二層構造ヘルメット、コンピューターカラーマッピングシステム	664-0842	伊丹市森本1-35	072-782-1301	072-770-9545	http://www.sumikacolor.co.jp/
	住友化学株式会社	健康・農業関連事業研究所	新規農薬の開発研究、農薬の開発・改良研究、家庭用・公衆衛生用殺虫剤の開発研究 など	665-8555	宝塚市高司4-2-1	0797-74-2000	0797-74-2127	http://www.sumitomo-chem.co.jp/
	東リ株式会社	技術開発部	住宅、医療福祉施設、学校、オフィス、店舗等の各用途に適した床材、カーペット、カーテン、壁紙材の開発と実用面の研究	664-8610	伊丹市東有岡5-125	06-6494-6609	06-6494-1525	https://www.toli.co.jp/
業イ造ン料キ・製印刷造業	サカタインクス株式会社	研究開発本部	インキ並びに新規製剤の研究・技術開発及びこれに関する調査	664-8507	伊丹市北河原4-1-12	072-785-7714	072-785-7734	http://www.inx.co.jp/
製医薬業	日本メジフィジックス株式会社	兵庫工場	既存および新薬候補化合物をRf標識した治療薬の供給を通じ、製薬企業の臨床研究(被験者の選別や新薬候補の有効性評価など)を支援	669-1339	三田市テクノパーク9-1	079-568-4771	079-568-7300	https://www.nmp.co.jp
品その造他業化学製	上野製薬株式会社	R&Dセンター 化学薬品技術開発部 LCP技術開発部	コルベン・シュミット反応生成物製造技術/用途開発、液晶性樹脂(LCP)開発、機能性素材開発	669-1339	三田市テクノパーク4-1	079-568-2202	079-568-7217	http://www.ueno-fc.co.jp/
	住化エンバイロメンタルサイエンス株式会社	研究開発本部(宝塚)	家庭用・業務用 防疫用殺虫剤、ペット用・畜産動物用動物薬、工業用殺菌剤、木材保存剤の研究開発及び精密化学品(抗菌・防カビ剤)の開発	665-0051	宝塚市高司4-2-1 住友化学株式会社内	0797-74-1162	0797-74-1045	https://www.sumika-env-sci.jp/
業品ゴ製ム造業	TOYOTIRE株式会社	基盤技術センター	各種タイヤ、自動車部品にかかわる基盤技術開発等	666-0131	川西市矢間3-10-1	072-789-1400	072-792-7710	http://toyotires.co.jp
造石窓業製業品・製土	日本板硝子株式会社	技術研究所	ガラス材料の研究開発、機能性ガラスの研究開発 コンピュータ利用技術の開発	664-8520	伊丹市鴻池2-13-12	072-781-0081	072-779-6906	http://www.nsg.co.jp/
製金造業製業品	石崎プレス工業株式会社	開発技術部	ステンレスを主とする素材のプレス深絞り加工の成形性向上技術である温間絞り工法の高速化技術を開発	664-0842	伊丹市森本1-98-2	072-782-6715	072-782-9804	http://www.ispress.co.jp/
一 般 機 械 器 具 製 造 業	OKK株式会社	技術本部	工作機械の高速化・高精度化技術、金型加工高品位化技術	664-0831	伊丹市北伊丹8-10	072-782-5121	072-772-5156	http://www.okk.co.jp/
	株式会社カワタ	知財開発部	合成樹脂成形機の周辺装置及び関連合理化機器の開発、並びに粉体関連機器の開発	669-1313	三田市福島宮野前501-17	079-563-6201	079-563-6244	http://www.kawata.co/
	日本ピラー工業株式会社	AE事業部 開発部	安全・環境・新エネルギー関連技術開発	669-1333	三田市下内神打場541-1	079-567-2133	079-567-2124	http://www.pillar.co.jp/
業・電 電 気 子 機 械 器 具 製 造	株式会社共和電子製作所	技術部 技術1課	軽量・小型の視線モニタリングシステムの開発に向けたホログラフィック工学素子及び視線検出画像処理技術の開発等	665-0051	宝塚市高司4-3-31	0797-77-1800	0797-77-1803	http://www.kyowadenshi.com/index.html
	株式会社計測器センター	総合技術研究所	モータの性能評価・電池性能評価	666-0021	川西市栄積2-6-7 SKビル6F	072-755-9321	072-755-9326	http://www.kcenter.co.jp/
	西菱電機エンジニアリング株式会社		車載・携帯小型無線通信機及び情報関連機器や市町村防災無線システム、列車無線中継システムの開発 等	664-0837	伊丹市北河原宇1-2-7	0727-82-0361	0727-82-6411	http://www.eng.seiryodenki.co.jp
具輸送用業機械器	新明和工業株式会社	技術部	航空旅客搭乗橋、下水道関連機器、機械式立体駐車場、自動電線処理機	665-8550	宝塚市新明和町1-1	0798-51-7734	0798-51-7049	http://www.shinmaywa.co.jp/
	株式会社モリタ	商品開発部	消防用車両(ポンプ車、タンク車、救助工作車、梯子車、放水塔車)の開発	669-1339	三田市テクノパーク1-5	079-568-7924	079-568-7961	https://www.morita119.jp/
その 他 製 造 業	株式会社ハイレックスコーポレーション	医療機器事業部	カテーテル、ガイドワイヤ、内視鏡パーツ、並びにインプラント等の医療機器開発	665-0845	宝塚市栄町1-12-28	0797-85-2571	0797-85-2990	http://www.hi-lax.co.jp/
	株式会社パウレック	イノベーションセンター	医薬品・食品・電池電子材料等の分野の粉粒体について、造粒・乾燥・コーティングを実現する機械装置および製法技術の研究開発	664-0837	伊丹市北河原5-5-5	072-778-7304	072-778-7314	https://www.powrex.co.jp/
ビ情ス報業サ	株式会社サニー技研	車載事業部	車載ソフトウェアの研究開発	664-0858	伊丹市西台3-1-9	072-775-0339	072-778-1709	https://www.sunnygiken.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
業・電 熱 等・ 機 械 類	株式会社ライブデザインプロジェクト	研究所	インターネットを利用したイベント情報、安全情報の取得、配信方法並びにそのUI(ユーザインターフェイス)	669-1324	三田市ゆりのき台2-20-6	079-562-7707	079-562-7707	http://www.live-dp.com