

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 |
|-------------------------------------|-------------|-----------|--|----------|--------------|---------------------------------|--------------|---|
| 建設総 タ設備合 ンコ工建 トン事設 業サ・・ | 東洋ハイテック株式会社 | 粉体技術センター | 粉体ハンドリング・粉体プロセス装置のテスト検証、 粉体装置の開発及び改善・改良、粉体技術の開発 | 669-2727 | 丹波篠山市高屋210-2 | 問合せ： info@toyohitec.c om. | | https://www.toyohi.co.jp |
| 造学そ 業製の 品他 製化 | アイカ工業株式会社 | 丹波R&Dセンター | 建物、家具、自動車、電子製品など様々な用途に向けたアクリル 酸エステルを主体とした水素および溶剤系樹脂製品の開発、化粧品、 塗料、樹脂、光学製品に使用される有機微粒子製品の開発 | 669-3305 | 丹波市柏原町下小倉960 | 0795-72-3014 | 0795-72-3065 | https://www.aica.co.jp |
| 製械精 造器密 業具機 | 明昌機工株式会社 | 本社工場 | 中性子・放射光・レーザー関連機器、試験研究用理化学機器、 超高真空機器、ナノテク機器等の開発 | 669-3634 | 丹波市永上町沼148 | 0795-82-7111 | 0795-82-7113 | https://www.meisyo.co.jp/ |