

(株)平創機 (大阪e-ネットグループ)

ブース 57~66

分野 機械・金属

URL <http://www.tairaml.net>

出展品/技術名 物流現場に合ったシステム提案及び産業物流用ラック系商品

私達は、高い技術力と物流ノウハウに培われたコンサルティング能力で現場に相応しいムダのない提案を行います。ハイテクとローテクの融合。私達は、これを「ハイテクを超えたローテク」と呼んでいます。物流現場にマッチする産業物流用・ラック系商品等幅広い商品群で各々の物流現場に合ったシステム提案を企画から施工、稼働まで統合プロデュース。コスト軽減とお客様に最適な物流システムの構築をお約束致します。



【担当部署所在地】 〒591-8025
堺市北区長曾根町130-42
TEL 072-258-3809 FAX 072-258-3819

【本社所在地】 〒599-8242
堺市中区陶器北1675-7
TEL 072-234-7153 FAX 072-289-0322

【担当者】 平亮一
E-mail taira@tairaml.net

【設立年】 1998年 【資本金】 1800万円

【従業員】 16名

(有)野田技研 (大阪e-ネットグループ)

ブース 57~66

分野 機械・金属

URL <http://www.nodagiken.co.jp>

出展品/技術名 樹脂・非鉄金属素材を用いた精密NC切削による試作モデル製作

樹脂素材、非鉄金属素材を用いた精密試作モデルの製造を行っています。特に3D CAD/CAMを使用し、人間の手加工では再現不可能な3次元局面や微細加工とマシニングセンターを駆使した切削加工技術で忠実に再現致します。さらに光造形技術の導入で様々な形状の製作に対応可能です。



【担当部署所在地】 〒570-0042
大阪府守口市寺方錦通4丁目8-17
TEL 06-6994-0789 FAX 06-6994-0799

【担当者部署】 営業部

【担当者】 野田 宏之
E-mail info@nodagiken.co.jp

【設立年】 1999年 【資本金】 300万円

【従業員】 9名

福地金属(株) (大阪e-ネットグループ)

ブース 57~66

分野 機械・金属

URL <http://fukuchi-kinzoku.jp>

出展品/技術名 冷間鍛造加工技術による部品の加工及び開発

当社はプレス機械による冷間鍛造加工を得意技術としています。冷間鍛造の特徴は歩留まりが高く、また強度の高い部品に仕上げることが可能です。豊富な設計実績をベースに金型製作、素材調達、加工技術、幅広い信頼関係のネットワーク等の強みを活かし、短納期による冷間鍛造加工開発を可能にします。試作から量産まで福地金属に声を掛けて下さい。



【担当部署所在地】 〒547-0001
大阪市平野区加美北3丁目6-21
TEL 06-6791-7176 FAX 06-6794-4906

E-mail fukuc@par.odn.nc.jp

【資本金】 1000万円

【従業員】 12名

枚岡合金工具(株) (大阪e-ネットグループ)

ブース 57~66

分野 機械・金属

URL <http://www.sg-loy.co.jp>

出展品/技術名 冷間圧造部品用金型

耐摩耗性に優れたコーティング金型は、SUS材、S45C、SCM435等に代表される硬鋼線などの深絞り加工においての金型高寿命化を実現いたします。また、試作段階での徹底したサポート体制は金型修正のクイックレスポンス化を計ることにより、製品完成のスピードを高めています。



【担当部署所在地】 〒544-0013
大阪市生野区巽中2-7-22
TEL 06-6758-2001 FAX 06-6758-1121

【担当者部署】 営業グループ

【担当者】 古芝 義己
E-mail furushiba@sg-loy.co.jp

【設立年】 1949年 【資本金】 1000万円

【従業員】 20名