

様々な業種との開発経験より技術相談から対応します。
ベンチャー企業の「ものづくり部分」の協力依頼が増加中です。

〒144-0043 東京都大田区羽田4-18-5 コーポ大草1階南側

TEL 03-6423-6735 FAX 03-6423-6736

MAIL info@zendai.co.jp

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

担当者 福富 善大

特長

善大工業の役割
『ハブ機能』

企業
福祉
病院
大学
ベンチャー企業

特徴としては、

- 思い描くモノを図面化
⇒ 『ポンチ絵』から加工図面作成
- 豊富な工場ネットワーク
⇒ 日本各地の製造業などと連携
- 工場の適材適所見極め
⇒ 連携している加工屋の技術を把握
- 特殊用語も操る翻訳家
⇒ 様々な職種の設計開発経験
- 得意なサイズ
⇒ 数cm～1m程度

自社製品

主要設備

- 3Dモデリングマシン(Roland)
- 3Dプリンター(FDM法:2台、SLA法:1台)
- 2DCAD(AutoCAD)、3DCAD(Inventor)

得意な加工技術

旋盤・NC旋盤加工 フライス・M/C加工 プレス・板金加工 研削加工 研磨加工 溶接加工
樹脂成形加工 ゴム成形加工 放電加工 (ワイヤー・形彫) ばね・ワイヤーフォーミング加工
ガラス・レンズ加工 セラミックス加工 熱処理 めっき・蒸着・表面処理 塗装 金型製作
MIM (金属粉末射出成型) 3Dプリンター (積層造形法) 鋳造・ダイカストロストワックス
鍛造 各種試作開発 その他加工