



株式会社テクモア

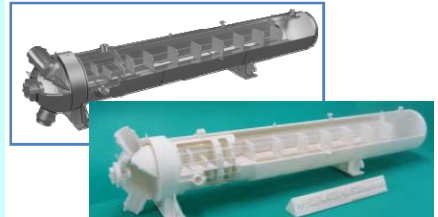
3D-CAD & CGを駆使した見える化から農業6次化産業支援まで技術の伝承から農業の活性化まで社会へ貢献できる企業を目指します。

事業概要

- ◆技術支援事業
電気、電子設計支援／機械設計支援／プラント機器設計支援／図面作成／3次元モデルによるデジタルソリューション／工業系CG製作など。
- ◆農業6次化支援事業
設計支援で培った技術により農業生産関連に関し顧客殿ご要求のハード、ソフトまたはその両方の製品提供。
- ◆3D造形サービス事業
粉末焼結造形法にて3次元データから粉末ナイロン樹脂で製品製作。大物部品の一体造形が可能。最大サイズ D700×W380×H580mm
- ◆バイオ燃料事業
使用済み天ぷら油(廃食用油)を特殊精製装置にて不純物を取除き、植物系リサイクル燃料とし二酸化炭素を発生させない環境に優しいエネルギーの供給。
- ◆人材派遣事業
設計部門／研究開発部門／製造部門／事務部門／紹介予定派遣



定温減圧ユニット乾燥機 (Type-M)



3D-CADモデリングと粉末焼結造形

優位技術など

- ◆技術支援事業
技術支援事業は、平成元年テクモア創業当初からのコア事業として、茨城県内大手メーカーを中心に電子機器・情報機器・プラント機器などの設計や、それに伴う技術の提供に長年携り多くの技術的な蓄積を有しております。2007年より、県内で初めて工業系CG、2014年より農業6次化支援など『業務の見える化』から生産設備の設計製造まで行っております。
- ◆農業6次化支援事業
農業生産事業に必要な生産設備の製品製作に取り組んでおります。農業法人の子会社、協力会社と直接生産設備を使用する者とタックを組み製品の設計製作を図ります。また、工場の生産能力・特殊性に合わせた仕様変更も出来る限り対応します。
- ◆バイオ燃料事業
バイオマス燃料の提供並びに廃食用油の特殊精製装置の製造。プラント装置における温度、圧力等測定業務。



大型CFVO装置 (2,000L/日)



工業系 3D-CG制作

企業概要

代表者: 稲田 正行
資本金: 1,000万円
従業員: 257名
設立: 平成元年2月

主要製品

<農業6次化支援>
定温減圧ユニット乾燥機 (Type-M)、(Type-L3) / ポイラ加熱蒸気式蒸し器
<技術支援>
2次元図面作成 / 3次元モデル作成、他

主要取引先

三菱日立パワーシステムズ(株)
(株)日立製作所
(株)日立ハイテクノロジーズ
(株)日立ハイテクマニファクチャ&サービス
(株)日立パワーソリューションズ、他

各種認証, 認定, 資格等

一般労働者派遣免許 (般-08-020006)
建設業法 (機械器具設置事業免許 般-19 第29933号)
有料職業紹介派遣免許 (08-ユ-300127)

主要設備

設備名	能力	台数
3D-CAD	Pro/Engineer, NX	5
2D-CAD	AutoCad LT	2
3D-CG	3ds Max	2
大判プリンター	カラー (A4~A1サイズ)	1

設備名	能力	台数
温度ロガー	6ch, 20ch	3

お問い合わせ

- ◆連絡担当者: 稲田 勝雄
- ◆TEL: 029-212-3310 ◆FAX: 029-212-3320 ◆E-mail: katsuo-inada@tecmoa.co.jp
- ◆URL: <http://www.tecmoa.co.jp/>
- ◆住所: 〒312-0005 茨城県ひたちなか市新光町38 ひたちなかテクノセンター2F