



夏の終わり。フジファブリックの「若者のすべて」を聴く季節です。

index

東洋電装マインド
ウェルスタダイナミクス
pickup
木原さんの素顔に迫る
パートナー紹介
新興産業さん
ふち東洋電装ニュース
掲載情報
NEWサイトOPEN
ブログ再開

start up TDI
魅力発信 PJ
3DCAD 導入
本日定時退社につき！
購買ミーティング
やわらかコラム
眠気対策
Good&New
森さん、祖川さん
夏休みの写真コンテスト
おたより募集のお知らせ

慎重かつ着実に仕事をこなす「アキュムレーター」紹介



GO パラッチ！
木原さんの秘密に迫る！

「名前はよく聞く」
パートナー会社を知ろう。



若手社員 × 学生
新プロジェクト始動！



進め開発チーム！
3DCAD 導入で一歩先へ。

スタッフブログ復活！
社内風景を切りとる広報の視点。



やわらかコラム
眠気撃退のヒミツ



夏満喫でえがも
GOOD&NEW



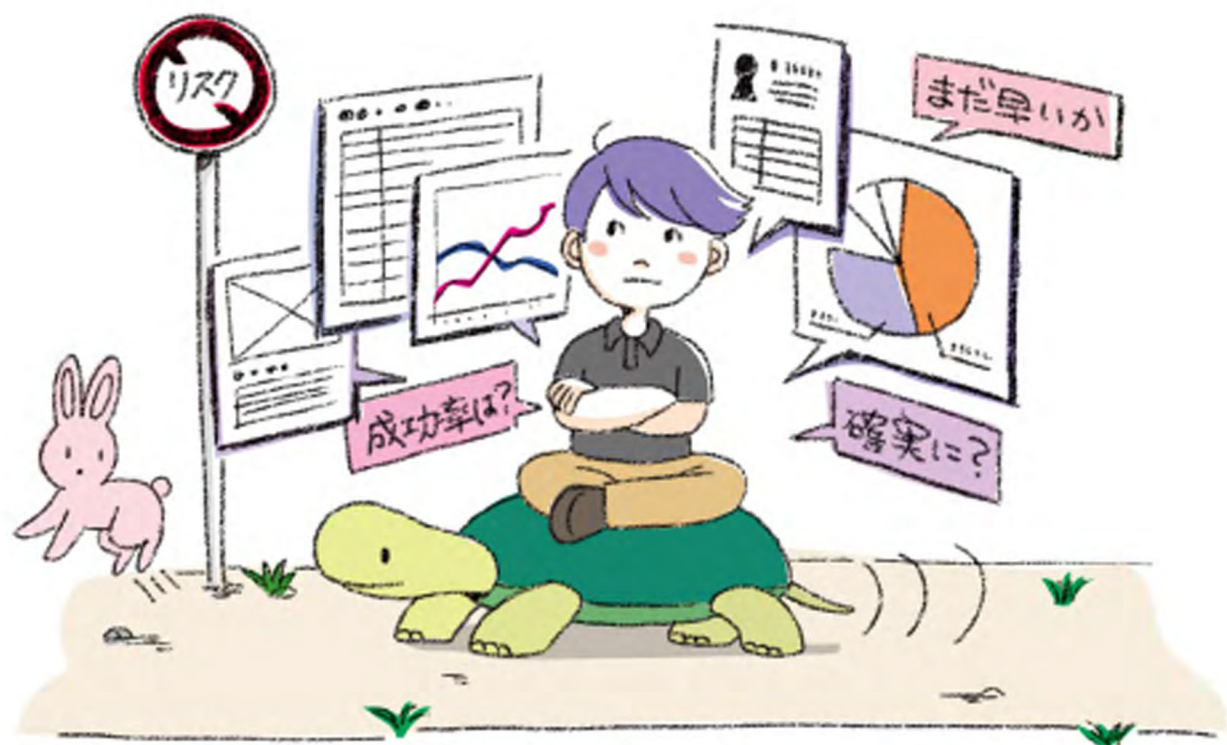
大筒は誰の手には?!
夏休みの写真コンテスト



アキュムレーター

いずれ価値が上がる資産を所有する

このプロフィールの人たちは、ゆっくり時間をかけて下調べをし、何を蓄積していかうかを決めます。準備を怠らず、着実に仕事をこなすので信頼されます。また、リスクを嫌うので大胆な行動をとることはあまりありません。



アキュムレーターの特徴

アキュムレーターの強み

- ・時間通りに職務を遂行する
- ・チームに現実味をもたらす
- ・大げさな約束はしない
- ・アイデアを実行に移すことが得意
- ・うまくいかなくなりそうな部分に目がいく
- ・信頼できる
- ・尊敬される
- ・極めて注意深い

アキュムレーターの弱み

- ・自己アピールが苦手
- ・細かいことに気を取られる
- ・なかなか加速できないことがある
- ・開始する前に一〜倍データを必要とする
- ・リスクが見えるため悲観的になることがある
- ・収集するだけで終わることがある

「ウサギとカメ」のカメ

アキュムレーターは、「ウサギとカメ」のカメに似ています。スタートダッシュが苦手な歩みは決して速くありません。しかし極めて慎重で、着実に仕事をこなすので、周りからは信頼されます。計画が困難な状況になっても辛抱強く、踏み固められた道を進むことによって成功します。自分以外が舞い上がっている状況でも、それに惑わされず、注意深く現実的に考えて、職務を遂行できます。アキュムレーターにとって大事なことは、安全であること。なので入念に下調べをし、行動を起こすタイミングにも気を付けます。スタートダッシュが苦手なのはこのためです。

アキュムレーターはその場でフィードバックをもらったり、人前で何かをするのが嫌いです。自分のやっていることの成果を見せる準備が整うまでは一人であることを好みます。一人の時間に、周りで人がうるさく会話しているとイライラするようです。

私たちアキュムレーターです

世界2位の億万長者
ウォーレン・ Buffett



マイクロソフトの共同創業者
ポール・アレン

東洋電機株式会社
木原 達司





木原さんを 徹底解剖!!

意外と知らない?!

知られざる素顔に迫ります! ヤンキーなイメージを払拭したい木原さんです。

得意科目、苦手科目は?

全部苦手。

しいて言えば図工は得意だったかな。

死ぬかと思ったこと

チャリで車にひかれかけたこと。

飛び降りて無事だったけど、チャリだけ引きずられていった。

よく聴いていた音楽は?

hide、X JAPAN、LUNA SEA

音楽経験は?

高校の頃、バンド組もうとしてギター買って家で少し練習もしたけど、それだけ。

長男にも買ってあげたけど、練習してない。

座右の銘

**自分の想いを相手に伝えたいければ、
相手のことを知れ**

好きなマンガは?

「特攻の拓」

唯一全巻所持。長男の名前もここから

座右の銘②

パチンコ行くなら一人で行け

行ってみたいところは?

オーストラリア。

コアラに会いたい。
コアラ欲しい抱っこしたい。



自分のここを直したい

直すところだけだよ…

タバコは?

タバコはやめません。

チャームポイントは?

人には二重がいいねと言われるけど。
奥二重が良かったなあ。

いつかやりたいこと

**車作って、
サーキットで走りたい。**

ワイルドスピードはテンションアゲアゲに↑

おすすめのご飯屋さん

にじゅうまるにハマってます。
にじゅうまるレッドがおすすめ。

子供の頃の夢は?

サッカー選手

さっぱり派? こってり派?

さっぱり派。

ラーメンはしょうゆかとんこつ。

チョコレート派? ポテチ派?

ポテチ派。コンソメが好き。
でも甘いものも好きじゃね。ぶっちゃ大好好き。



お酒を飲むとどうなるの?

テンションあがって、それ以上いくと寝る。

お酒での失敗談

初めて入った会社の慰安旅行で、日本酒を飲まされ記憶が飛び、
目が覚めたら社長が背中をさすっていた。
記憶がない間、**発狂して暴れまわっていたらしい…。**



子供の頃のあだ名は?

きーやん、きー坊

木原少年のおいたち

1976/12/22 東広島市で生まれる

小学生時代：泣き虫でいじめられっ子。学校へ行くのが嫌でした。小6で東京の学校に転校、その時の先生に言われた「お前は優しすぎる。10言われたら10引き受けなくてもいい。1でも断る勇気を持って」という言葉で考えが一変。それから人気者になりました。

中学生時代：磯松中学校

ゆるいと噂の陸上部に入部するもタイミングよく顧問が変わり、一変して厳しい部活に。よくサボっては指導室に呼ばれました。

高校生時代：広島県立工業高等学校

一番楽しかったのがこの時代。部活は引退し、就職先も決まってからがピークでした。ヤクザにも追いかけられたなあ

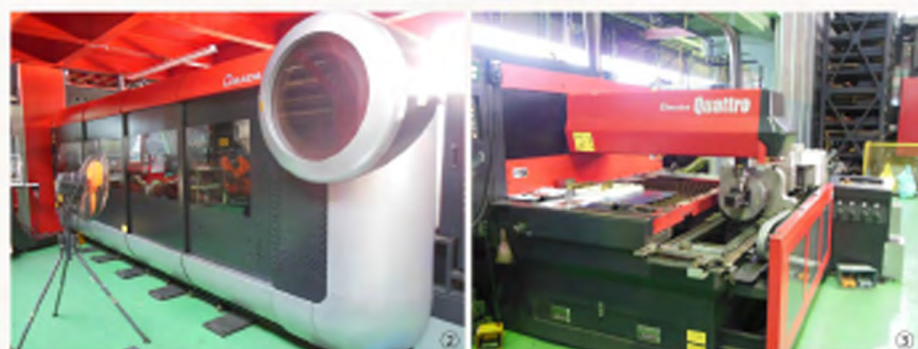


株式会社新興産業さん

精密板金や金属（鉄・ステンレス・アルミ）の切断・曲げ・溶接の加工を行っている会社です。半導体や産業機械・プラントなどの装置・機械部品を主に製造・加工しています。特に精密板金、薄物（～3.2mm位まで）の加工を得意としています。東洋電装がお世話になっているのは、主に制御盤制作の製缶の部分。金属を加工して、制御装置が入るボックスやカバーを作ります。



in 広島市黒瀬町

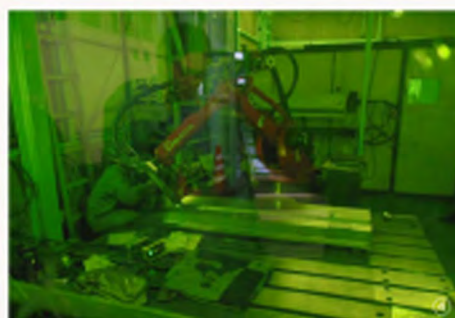


**充実の設備で
細かいものから大きいものまで
幅広い対応が可能です。**

新興産業さんの工場にお邪魔すると、大きくてカッコいい機械がズラリと並んでいます。カタチや用途はそれぞれ違いますが、すべて金属を加工する機械です。写真①と②の機械はレーザーマシンといわれるもの。入力したデータに基づき、レーザー光で金属を切断したり、穴を開けたりすることができます。写真の従業員さんと比べるととても大きな機械だということがわかりますね。一度の作業でこれだけの大きさのものを加工できるということです。機械本体は大きいですが、精密な加工も得意です。写真②の機械はパイプ専用のレーザー加工機です。固定したパイプを回転させながらレーザー光で加工します。実はこの機械、パイプ加工者のニーズにこたえるために金属加工機械メーカーAMADA社と共同開発した機械なんです！

**精密で綺麗な仕上がり。
高性能機械でスピードもUP。**

金属加工の中で一番難しいとされるのが「曲げ」の作業。様々な板の厚さ、大きさに対応できるように、計4機の曲げの機械を導入しています。「溶接」の作業には、まだ対応している会社の少ないYAGレーザー溶接ロボット(④)を使います。高いエネルギーでレーザーを一点集中照射。歪みや焦げ目が少なく綺麗に仕上がるのが特徴。YAGレーザーの光は目に良くないので、作業場は仕切られています。写真⑤は金属を削る機械です。回っているのがわかりますか？近くにいると削りカスが飛んできます。丸出しなので指を持っていかれないように注意。



東洋電装
衛星無線アクセスポイント

会社概要 お問い合わせ

衛星通信回線を
ポイントからエリアで!!

屋外無線アクセスポイントで広がる活用方法



衛星通信回線に屋外アクセスポイントを利用することで、
 ・衛星回線を利用するエリアをさらに広げられる
 ・遅れていても、一つの衛星通信回線を利用することが出来ます。

※通信料等別途、衛星回線料別途ご請求いたします。



◀耐環境特設webサイトOPEN

耐環境ネットワーク事業の新しい特設サイトがOPENしました。屋外無線アクセスポイントを活用した事例を紹介しています。衛星通信回線との併用で、屋外でのネットワークがもっと便利になります。詳しくは下記 URL から web サイトをチェック!

耐環境ネットワーク事業では、事業全体のwebサイトも制作中です。サイト OPEN をお楽しみに!



進化した見守りシステム、プライバシーを守りつつ見守れる!

シートセンサー「うろうろウォッチャー」



082-209-2223 (ヒヤン社介護事業部まで)
 FAX 082-837-2388
 WEB info@tdc-net.com
 hp http://www.tdc-net.com/tdcnet/www



お気軽に
お問い合わせ
ください
LINE 検索



▲スタッフブログ再開のお知らせ

facebook 開設にあたりお休みしていた当社のスタッフブログが復活! 当社の製品や取り組み、個性豊かな社員の日常など、様々な情報をみなさまにお届けします。広報担当が毎日更新していく予定です。みなさん是非チェックしてみてください。

◀【掲載情報】

うろうろウォッチャーの製品情報が、シニアライフ & 介護福祉情報誌「なある」に、掲載されました。「なある」は、薬局や、各地域包括センター、図書館などに設置されています。是非お手に取ってご覧ください。うろうろウォッチャー情報の他、介護福祉に関する役立つ情報が掲載されています。

魅力発信プロジェクト始動!

中国 NBC が企画する「魅力発信プロジェクト」が当社でも動き始めました。魅力発信プロジェクトとは、企業の若手社員と学生が協力して、新卒学生採用につなげる「企業の魅力発信ツール」を作成するというプロジェクトです。若手社員がプロジェクトリーダーとなり、学生の意見を取り入れた、実際に「使える」採用パンフレットを作成します。12月には、作成した採用パンフレットのプレゼン発表も行われます。発表終了後も、中国 NBC の協力のもと作成した採用パンフレットのブラッシュアップを行い、2018年度の採用活動で実際に使えるパンフレットを目指します。

8月の下旬、4名の学生さんたちが来社、本プロジェクトのキックオフ会議が行われました。自己紹介、会社見学の後は、メンバー全員でプロジェクト名を考えました。採用活動における「もっと東洋電装について知ってほしい」という想いから「東洋電装 そーだったの化計画」と命名。このなんとなく若抜けきらない真面目な感じが、絶妙に東洋電装らしいネーミングに思えます。

まだプロジェクトはスタートしたばかり。これから、社員のみなさんも巻き込みながら、よりビッグなプロジェクトになっていくと思うので、ご協力をお願いします。年末、どんな採用パンフレットが完成するのか、メンバーがどう成長していくのか、楽しみです!

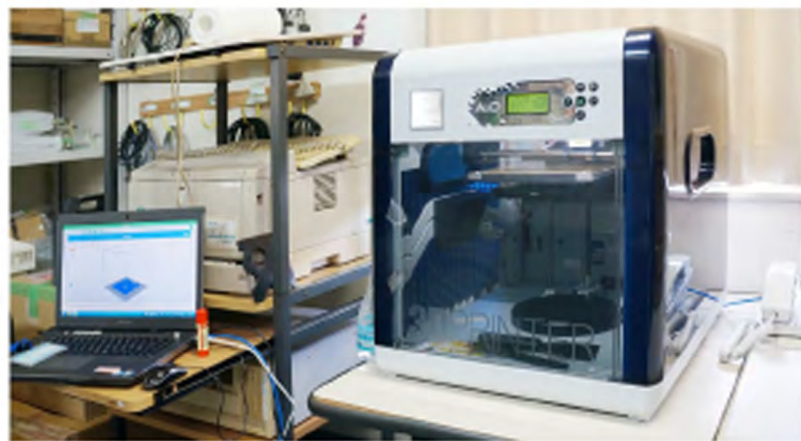
メンバー 山崎成毅、戸谷美里、井上真博
広島工業大学3年生(2名)、広島修道大学2年生(2名)



Start up TD!

from 東洋電装ニュース

いつもの「東洋電装ニュース」から飛び出して、新しくスタートしたイベントや取り組みについてご紹介します。



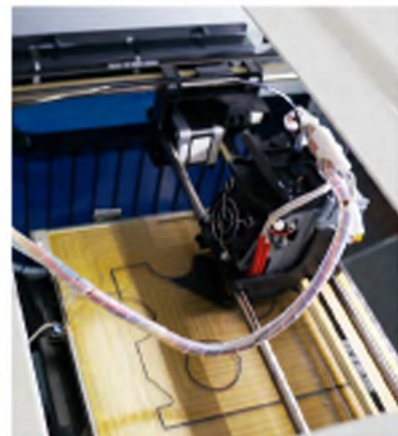
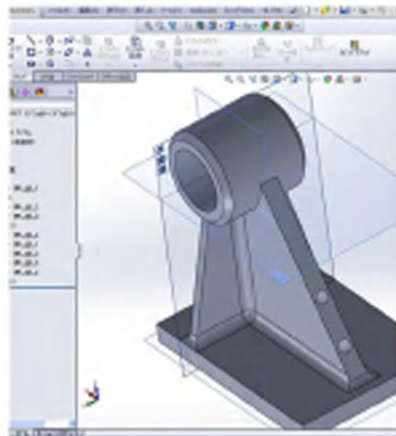
3DCADがやってきた!

先日、開発チームの主催で「3DCAD、3Dプリンターお披露目会」が行われました。チームリーダー、事業リーダー向けに、新たに導入した3DCADソフトSolid Works 2016と昨年導入した3Dプリンターを紹介しました。

3次元CADとは、工業製品や建築物の設計・製図を行うソフトのことで、造形物を立体的に表示・編集して作図を行います。基本的な立体図形(直方体、球、円柱、円錐など)を繋ぎ合わせたり、その形に削ったりして、立体を形作っていきます。

そして3Dプリンターを使って、上記の立体のデータを出力します。輪切りに分解した設計図を少しずつ積み上げていくことで、立体ができあがるという仕組みです。成形方式はプリンターの機種によって違います。今回当社で導入したのは、熱で溶かした樹脂をノズルから少しずつ出して重ねていくタイプ。チョコペンで絵を描く要領で形作っていきます。このタイプは完成物の精度がやや粗く、表面がざらざらするというデメリットはありますが、素材の樹脂の値段が安く、着色や加工がしやすいので、試作品やモックアップなどを作るのに適しています。

開発チームでは、試作品や、検封用のミニチュアイメージ、プレゼン用モデルなどの製作に活用するそうです。これからこの3DCADと3Dプリンターの力を借りて、どんな新製品が生まれるのでしょうか。楽しみです!



今月の
テーマ

即効！眠気撃退法

仕事中に猛烈な睡魔に襲われる…そんな経験ありませんか？

眠気で大事な業務に穴を開けては大変。身体をしっかりとリフレッシュさせて睡魔を撃退しましょう！

01. イスの高さを変える

イスの高さや角度を変えてみましょう。少し高め的位置で、パソコンのモニターを見下げる姿勢が効果的。また、他の人のイスと自分のイスを交換すると「いつもと違う」と身体が察知して交感神経を刺激し、眠気を撃退できます。



02. 濃いめのお茶を飲んでうたたね

睡眠不足による眠気は眠らなければ解消しません。休憩に濃いお茶を飲みうたたねをすると覚醒に効果絶大。完全に寝るのではなく、とろとろした状態でも脳はしっかり休憩を取れます。



03. 後ろ髪の生え際を刺激

後頭部にある風池（ふうち）というツボを刺激すると脳に酸素がより多く送られます。後ろ髪の生え際のくぼみ部分を指でぐいぐい回すように押しましょう。同時にアゴを動かさずと相乗効果あり！



04. おやつを食べる

飴やチョコレートなどの甘いお菓子や炭水化物を多く含む食品は、血中グルコース濃度を低下させ、脳の覚醒作用を促します。食後の眠気ではなく、脳が疲れた時の眠気に効果的です。休憩中のホットコーヒーと一緒に。



Good & New

- 東洋電装社員の
GoodなことNewなことを
ご紹介します。



開発チーム
森 多恵子さん

夏休みはやることいっぱい、
食べる事いっぱい、
飲む事いっぱいでした*。(ノA)/*。



営業チーム
祖川 拓さん

友達と1泊2日で
竹原&大久野島に行ってきました。
夏の大自然を満喫することができて
いい気分転換になりました。



本日定時退社 につき！

8月10日

購買チームのミーティングが「豆菜」
にて行われました。今回のゲストは
設計チームの坂口さんです。



参加メンバー 山根さん、江口さん
松本さん、坂口さん
(ゲスト参加)



おつがるきー

結果発表!

夏休みの写真コンテスト

沢山のご応募ありがとうございました。
元気をもらえる夏らしいお写真がいっぱい！
社員の皆さんの投票で大賞を決定しました。

大賞



●江の川の花火大会です。/根石さん

第2位



●登山しました。/石田さん

第3位



●帝釈峡でジュウオウジャーのポーズ/森さん



●チームラボ未来の遊園地！
激キレイです。/徳重さん



●SNOWにハマってる娘たちです
/阿津地さん



●myパワースポット★
世良高原農場です。/新田さん



●コレが北海道の道路♥
お盆に旦那と行きました♥/荒川さん



●大島のアロハオレンジというお店
爽りギャング丼とアサイージュース/由本さん



●浜田ヘサッカーの合宿へ！/熊原さん



●お盆休みに家の近くの川で
遭遇した野生のシャワーズです。
/井上さん



●世良高原にて、ひまわり見てきました～
/中川さん



●家でカーブ観戦の際、
偶然撮れました。/佐藤さん



●甥っ子たちとそり遊び！
備北丘陵公園/松本さん



●唯一の夏の思い出です！
/上さん



●大分の旦那の実家に帰省！
わが子と甥っ子と姪っ子と。/三宅さん



●USJに行ってきました！
ミニオン！/松島さん

おたより募集中



みなさまからのおたよりを募集しています！
たまごじを読んだ感想や、東洋電装への素朴な疑問、
頑張ってる社員へのメッセージなど、みなさまのご意見
をお聞かせください。

【応募方法】

- 氏名●掲載用ペンネーム●住所●電話番号●投稿内容を記入して社員へ手渡し、またはEメール、郵便、FAXにてお送りください。
- ※掲載にあたり、文章に手を加えさせていただく場合がございます。
- ※二重投稿はご遠慮ください。
- ※掲載された方には薄謝をお送りしますので、住所・氏名・電話番号は正確にお書きください。
- ※ご記入いただいたあなたの個人情報は、この企画の目的以外には使用いたしません。

第2回

おえかきコンテスト

芸術の秋ということで、
第2回おえかきコンテストを開催します。
ふるってご応募ください。
作品と結果は11月号に掲載予定です。

テーマ 「秋」

応募×切
10/25(火)

【Eメール】
info-hp@t-denso.com

【郵便】
〒731-0103
広島市安佐南区緑井4丁目22-25 広報担当
【FAX】
082-831-2588