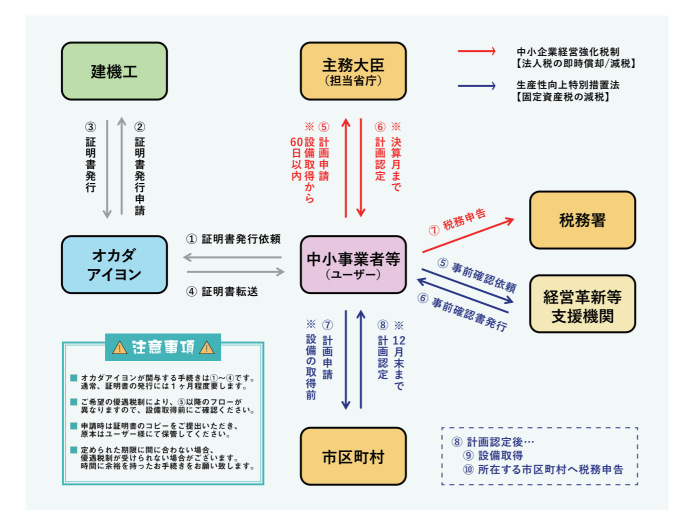


# 優遇税制

中小企業の設備投資における優遇税制「経営強化税制」「生産性向上特別措置法」 の申請フローについて、改めてご確認ください。



## インターンシップ



2021年卒の学生向けにインターンシップを行い、合計 10名の学生に ご参加いただきました。1月28日は総務部、1月31日は設計職の体験 プログラムを行いました。

総務部のインターンでは、「当社の企業 PR 戦略」についてのグループディ スカッション後、グループごとに発表いただきました。設計職では、実 際に C A Dを使用してオリジナルの小割機の設計・発表をしていただき ました。どちらも学生ならではの瑞々しい発想が入った発表でとても印 象的でした。参加学生からの満足度は高く、当社のことを少しは理解し てもらえたかなと思います。これをきっかけに、多くの学生が当社を志 望してくれるものと期待しております。《総務部・伊藤》

## オカダ80周年感謝祭の開催延期に関して

5月に開催を予定しておりました弊社展示会につきまして、新型コロナウイルスの感染拡大を受け、開催延期を決定 致しました。ご来場を予定していただいていた皆様にお詫び申し上げます。 尚、延期の日程につきましては、決定しましたら当社 Web サイトにてご案内致しますので、今しばらくお待ちくだ

さい。ご理解の程、何卒よろしくお願い致します。



# Aiyon News

vol.37 2020年 03 月号







3年に1度の大規模建機展がラスベガスで開催!!

# CONEXPO2020

in Las Vegas



アメリカ、ネバダ州ラスベガスにて、2020年3月 10日~14日の5日間にわたって開催された3年に 1 度 の大規模建機展 (CONEXPO2020) にオカダア メリカが出展いたしました。 新型コロナウィルスの 影響で海外からの来場者は少なく、展示・訪問自粛 を行うところありましたが、それでもアメリカ国内 からは大多数の来場があり大盛況のうちに終えるこ とができました。

今回のコネスポでは、油圧ブレーカ・クラッシャー・ コンパクター・トロンメルバケット・グラップル・ スクラップシャーの全ラインアップを出展し、特に 新型超大型ブレーカ TOP-1000J の迫力に圧倒され る方も多く見られました。

《オカダアメリカ・兼森》









# 国際ロボット展圖





↑自動搬送システム Robo-Carrier【清水建設様】 ←クローラ式小型作業ロボット 【スギノマシン様】

昨年12月に東京ビッグサイトにて開催された「2019国際 ロボット展」を見学してまいりました。

会場では建設現場で使用される資材運搬ロボットや、瓦礫 の上など不安定な足場でも作業が可能なクローラ式の作業 ロボットなど、建設・解体の現場にて作業の効率化、省力 化に役立つものが展示されており、この業界にも機械化の 波が来ていることを実感いたしました。

ワクワクものづくり推進室でも、解体現場での省力化に貢 献すべく、散水小僧の改良等を進めていきます。

《ワクワクものづくり推進室・富樫》

新しいノベルティできました!

## **NEW ITEMS**

この度新しいオカダノベルティを制作致しました!

「欲しくなるもの」「皆が使用できるもの」をテーマに掲げ、プロジェクトメンバーと準備を進 めて参りました。デザインを一新したアイテムが1点、初めて入荷するアイテムが2点ござい ます。近々皆様にお渡しできるかと存じます。お楽しみに!《営業部・吉野》









## **New Product!!**

一新製品のご紹介-

### DRUM CHIPPER 4036ってどんな機械?

- Morbark 社 (アメリカ) により製造された、 抜群の破砕力をもつ、最新型の移動式木材破砕機
- 直流排出のシュートにより、高効率でチップを排出 することが可能
- 新規のドラム設計により、より効率的な破砕を実現
- 供給装置に内部駆動システムを採用しており、 高性能化・メンテナンスコストを低減
- 高い生産性で、燃料及び運転コストの低減が可能

# Customize!!

- 特殊仕様機のご紹介 -

OSCマグネットコワリクンシリーズで、長年の稼動実績 より誕生した、可動アーム側装着マグネットコワリクン。 現場状況により選べる、従来型と特殊仕様機。どちらを 選んでも破砕力、磁力(24V仕様)はダントツです。 可動アーム側装着マグネットサイズは、

- ・500、600 Ø (ショベル 10 ~ 16t クラス)
- ・600、700 Ø(ショベル 18 ~ 25t クラス)
- とお選びいただけます。オカダならではの柔軟な対応、 お任せください。お問い合わせ件数、ジワジワ増加中!!



# | 個星の精鋭現る

組立1班、大型の定置ローダーを組み立てる精鋭チー ムに所属する、手先が器用な糸永さん。マスクが品薄 で入手困難ということで、仲間の分も手縫いで作って あげました。夏には、熱中症対策に会社の作業服を電 動空調服に仕上げるなど、大きな機械から繊細な裁縫 仕事までなんでもこなしてしまう凄い社員です。

《 南星機械 (オカダグループ)・矢橋 》

