

クリーン作戦



10/19(水)、本社・倉部ともに会社周辺の清掃活動を行いました。落ち葉やゴミなどはもちろん、普段は目の届かない所も清掃する事が出来ました。早朝より参加された皆さん、おつかれさまでした。

2023年 誕生月のお菓子決定♪

皆さんに3つの候補の中から来年の誕生月に欲しいお菓子のアンケートを取った結果、宇治抹茶ガトーショコラに決定しました。お楽しみに♪

- 1位 宇治抹茶ガトーショコラ 55%
2位 ニューヨークチーズケーキ 42%
3位 ガトーフェスタハラダのラスク 3%

ホワイトチョコレートたっぷりのケーキの中に抹茶を練り込んだガトーショコラ。ケーキの上にはさらに抹茶チョコレート。惜しみなく抹茶を合わせた、馥郁濃厚、奥行きのある味わいをお楽しみください。



素朴な疑問？ ~前回のアンケート結果発表~

毎年クリスマスは特別なご馳走を食べますか？

- 1 食べる 85% いつも一緒に 10% ケーキのみ 5%

どんなご馳走を食べますか？

- 1 ケーキ 89% チキン 72% お寿司 33% ピザ 28% etc

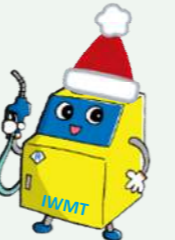
子供の頃、毎年サンタさんは来ていましたか？

- 1 来た 65% サンタさんは忙しかったから親が代わりに買ってくれた 25% 来なかつた 10%

サンタさんは何をプレゼントしてくれましたか？

- 1 おもちゃ 27% お菓子のブーツ、勉強道具、30色のサインペン サッカーボール、夢、心がこもった物 etc

クリスマスの
ワクワク感って、
大好き♪



今回のアンケートは？

素朴な疑問コーナーへ
みんなでアンケート
回答しよう！



アンケートへ今すぐGO！

編集後記



2022年はどんな1年でしたか？私は工場集約に伴い、一足先に新しい環境で新しい設備、初めての仕事ばかりでとても新鮮な1年になりました。着々と工場集約が進んでいるので来年が楽しみですね。お正月に夜更かしや飲食し過ぎないように体調には気を付けましょう。 島畑

トキオ タイムズ

TOKYO TIMES

NO. 172
2023 1・2月号
岩本工業(株)

社長挨拶

「感謝と尊敬の念」

令和5年1月吉日 岩本 博之

万全の体制(優秀なスタッフ&箱物&設備)は備えた積りです。願わくば、その後一年半以内に五階建て管理棟の竣工を・・・目的地はまだまだ遙か彼方ではありますが必ずや到達次なる山を目指したく、節目の年を迎える気持ちを新たにしております。

後 更にご縁をいただき隣接地の2,000坪を取得)に集約移転して心機一転を図ります。たとえば金沢市長田町に住まいの一角で家内工業として産声を上げ、その10年後には野々市市に移転。1969年現在地に至り、南の方角に活路を見出しています。富士登山に例えれば三合目、通称「馬返し」まで来ているとの認識ですが、会社の立ち位置で私は年齢を考えると3.5合目まででも歩めないでしょう。2019年10月の宣言では2年半後2022年3月には移転完了の計画を発信しましたが、コロナ騒動などで延期を余儀なくされました。2023年の移設には甲殻類が成長の過程で“脱皮”するが如く多大なエネルギーが必要です。廃棄設備やオーバーホール機&新設備導入などなど。5~15tの重量機械10数台の移設は機械特性や工場レイアウトを全般的に把握している本田常務が価格・納期交渉を緻密・果敢に計画・実施しています。又ある部署においては移転に伴う銀行や地元生産組合との折衝を、そして最も重要な生産を滞りなく継続させる優秀な社員の方々が特性を發揮されている存在感に改めて感謝しております。



今年で見納め、本社事務棟前の雪吊り作業



コーポレート
サイト



採用サイト

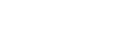


facebook

IWAMOTO



冬



冬

冬

JIMTOF 2022

11月8日～13日に開催された第31回日本国際工作機械見本市。前回の2020年に参加予定でしたが、新型コロナウィルス感染拡大の影響で残念ながらリアル開催は無かったので今回初出展となりました。想像を超える沢山の皆様にご来場いただきまして、誠にありがとうございました。



NEW フォークリフト

倉部工場のディーゼルエンジン駆動型カウンターリフトが老朽化の為、**新型バッテリー駆動型**のカウンターリフトに新調しました！！

電動化による性能の違いはほぼなく燃料費・CO₂排出削減で環境にも優しくなり効果大です♪引き続き安全第一で作業に取り組みましょう！



コマツ製
FE25-2

私の休日

第4係 川端



3年前からのコロナ渦で部下に休日の過ごし方として対人オンラインゲームを勧められました。『デッドバイデイライト』というゲームで簡単に言うと霧がかかる森の中を舞台に鬼ごっことかくれんぼの要素があり、鬼である殺人鬼から逃げ切ってチーム全員での脱出を目指します。ホラーが苦手な私としては絶対に選ばないジャンルでしたが、作り込まれたゲームの世界観、音楽、キャラクターに引き込まれ1400時間を超えるプレイ時間となっていました。ゲーム内は常に選択を求められ利他的にも利己的にも行動できます。仕事で求められる状況判断を養えると思い、今日も私は霧の森へ向かいます。

2022/11/22

石川県鉄工機電協会様 主催

永年勤続表彰

おめでとうございます！今後も後輩指導をよろしくお願ひします！



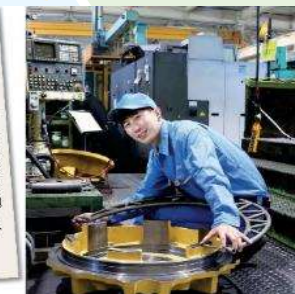
勤続10年 坂本さん

入社当初は分からぬことだらけで続けられるか不安でしたが、気付けばあっという間に10年経っていました。周りの方々に支えてもらい本当に感謝しています。これからも会社に貢献出来るように頑張りたいと思います！

さくらノートに掲載されました♪

勤続10年を迎えた坂本さんが掲載されています。学生にもわかりやすく、読んでみるとこちらも楽しくなる記事です！是非ご覧ください♪

掲載サイト



ビジネスキャリア検定 合格者

総務：2級 長田さん
3級 鈴木さん

経営戦略：2級 篠嶋さん
労務管理：3級 吉田さん



おめでとうございます！次回は更に上の級を目指して頑張りましょう！

REPPORT

【カスタムマクロによるNCプログラミング技術】

2022/12/15～16 第4係 加賀谷

12月15～16日に穴水町にあるポリテクカレッジで研修を受けてきました。全6章で各章ごとに説明とPCでのシミュレーション・マシニングセンタ実機でプログラムの確認実行を行いました。NC工作機械は、プログラミング次第でいろいろな加工が出来る特色を持っています。基本的に工具の移動量を座標で指示します。また固定サイクルなどのように決まった動作を簡潔にプログラムする機能も使用できます。応用範囲は広いですが、細かく入力が必要または、単純すぎて融通が利かないといった点をユーザーが使いやすく、プログラムも簡単にでき、ユーザーのノウハウも盛り込めることがカスタムマクロのいいところです。複雑な形状でもマクロを使えば簡単に加工できる場合があり、アイデア次第で様々な加工が出来るので、加工の効率化・生産性の向上を視野に今回学んだ事を取り入れて行きたいと思います。