

| TSUKIICHI SANKO - たのまい |

TANO MAI

11

NOVEMBER
2023

Newsletter from Sanko



SPECIAL CONTENTS

もったいないから 生まれる新商品

FILE / 02 株式会社サンライズさんこう

LOOK とっとりSDGsフェスタに出展いたしました！

CHECK 知っておきたい廃棄物処理法の基本
800度の情熱 [後編]

EVENT 11月・12月のオススメイベント情報

| MESSAGE |

まずは「自分で」出来るSDGsを

三光ではSDGsの取り組みの一つとして、「SDGs宣言書」というものを取り入れています。これはSDGs達成に向けて、社員が職場や家庭で出来ることを目標として決めて宣言するものです。私は食品ロスの削減に注目して「買すぎない」「作りすぎない」「全部食べる」を宣言して心掛けています。

SPECIAL CONTENTS

02

contents theme

株式会社
サンライズさんこう

直接雇用することで
安定して働ける場を

「楽しく、真面目に、一所懸命、思いやり」がモットーのサンライズさんこうでは、誰もが安心して働ける環境を整えて、障がいのある方と直接雇用契約を結んで、細やかな配慮を行い、安定的な雇用を促進しています。

「サンライズさんこう」は2019年に、障がいのある方の雇用を促進する会社として三光株式会社の特例子会社として事業をスタートしました。産業廃棄物処理業と就労継続支援B型事業所の運営という2つの事業からなり、誰もが安心して笑顔で働くことができる環境を整えています。会社と事業の魅力について統括部長の安達さんにお話を伺いました。

事業の一つ、就労継続支援B型事業所「ワーキングプレイスサンライズ」では、地域の企業から受けた仕事や、企業のノベルティ、お土産品、観光地グッズなどを製造・販売。製造したグッズは300種類を超え、特に山陰の御城印シリーズは各地から注文が舞い込み、社員の自信とやりがいにつながっています。商品の多くは、大山のヒノキ材を使用。『もったいない』の思いから、地域の建材会社から出た端材を再利用しています。

廃棄物に 新しい命を吹き込む



こうした『もったいない』精神から生まれた廃棄物を再利用した商品開発プロジェクトが『もったいないリユース』です。その第一弾が、コロナ禍で飛沫感染対策に使われたアクリル製仕切り板の再利用。廃棄予定のアクリル板をご寄付いただき、アクリルスタンドやキーホルダーなどに加工して新たな命を吹き込んでいきます。使用済みなので細かな傷もありますが、『コロナ禍の苦しい時期を乗り越えた記憶』という唯一無二の付加価値です。

サンライズさんこうでは、この他にもユーモアに富んだ新しいプロジェクトに積極的に取り組み、社員が希望を持って働ける場所であるとともに、地域にとつてなくてはならない存在であることを目指しています。



アクリル板を再利用して制作した「アクリル盾」



▲回収したアクリル板を丁寧に加工し新しいアクリルスタンドへリユースする



他にもたくさんの地域に関する商品をつくってます



株式会社 サンライズさんこう

本社：鳥取県境港市昭和町5-17
窓口：鳥取県米子市富益町4548-2
TEL：0859-28-8688

事業内容

障がい者福祉サービス
産業廃棄物処理業

▶ギャラリー前で
集合写真



2023年10月9日(月)、鳥取駅前バード・ハットにて開催された「とっとりSDGsフェスタ」でステージ発表とブース出展をいたしました。



とっとりSDGsフェスタに出展いたしました!

ステージ発表では、昨年「とっとりSDGsビジネスアワード」で特別賞を受賞した「未利用エネルギーを活用(サーマルリサイクル)した陸上養殖」についてご紹介。

三光では、廃棄物を焼却する際に発生したエネルギーを活用して、海ぶち(海藻/フサイワツタ)、キジハタ、ゴズなどの陸上養殖に取り組んでおります。今回はそんな陸上養殖について受賞した内容をもとに、①排熱を利用した陸上養殖のモデル性②産官学が連携をしているネットワーク③養殖を通じた環境改善やSDGsの推進等の包括性の3側面を中心にステージ発表を行いました。



SANKO TOPICS
ぜひご覧ください



しみながらSDGsについて学んでいたできるよう、弊社オリジナルカードゲーム「産廃カードゲーム」と「炎色反応実験の実演」ワークショップを行いました。産廃カードゲームが大人気で、過去にやった経験があるというお子さんや、5回もリピートしてくれたお子さんもおられました! 展示の部分では、廃棄物から製造したリサイクル製品や燃料の展示、特例子会社サンライズさんこうで作った「もったいないリユース」のパネル展示、パンフレットやCSRレポートの配布等を行いました。

当日は天候が心配されましたが多くの皆さまにご来場いただき、ありがとうございました! 弊社にとっても、来場者の皆さまとの交流や他ブースの皆さまの取り組みを知る機会となりました。今後もSDGs達成に向けて、鳥取県と一緒に取り組む、推進していきたいと思っております。

No.27

CHECK

知っておきたい
廃棄物処理法の基本

800度の情熱 [後編]

[前回] 燃焼ガスは、どれくらい時間、800度以上で燃やさないといけないのでしょうか?

この時間も法律で決まっております。ズバリ2秒以上です。

廃棄物を焼却した際に発生する燃焼ガスを摂氏800度以上2秒以上焼却すると、ダイオキシンが発生しにくいと法は考えているのです。

ちなみにですが、800度以上の高温でダイオキシンを分解できたとしても、このガスが冷えて300度前後となると再び発生(再合成)するおそれがあります。そこで、廃棄物焼却炉には燃焼ガスを800度から200度以下に急冷し、再結合を防ぐ設備が必須とされ、弊社焼却炉にもこの設備が備わっております。

なお、今回は燃焼温度に絞ってお話をさせて頂きましたが、その他にも様々な条件があります。

- ① 焼却設備内が外気と触れない
- ② 焼却に必要な空気の通風を行う
- ③ 外気と遮断された状態で、定量ずつ廃棄物を投入する
- ④ 煙突の先端以外から燃焼ガスが出ないようにする
- ⑤ 煙突の先端から火災・有害な黒煙が出ないようにする
- ⑥ 煙突から焼却灰・未燃物が飛散しないようにする

といった点です。

産業廃棄物を焼却する場面では「良い燃焼」が必須であり、上記条件を全て満たしてはじめて適正処理といえます。廃棄物処理法の目的は「生活環境の保全(第1条)」でした。法は廃棄物の焼却の場面でも様々なルールを定めることで、不完全燃焼による有害物の発生、黒煙・未燃物の飛散を防止し、地域の生活環境が悪くならないよう取り組みを促しています。

私たちはこれに全力で応えるため、産業廃棄物焼却のエキスパートとして、800度以上の情熱をもって、業務に取り組んで参ります。



文…コンプライアンス担当 谷倉

EVENT INFORMATION

TANOMAI 11月・12月のオススメイベント情報

[11月のイベント]

[特別展] 漆壺斎と勝軍木庵—花開く松江の漆文化—



○日程: 10/20(金)~12/10(日)
○会場: 松江歴史館

松江藩松平家7代藩主松平治郷(不昧)に取り立てられ、号を与えられた塗師、初代・小鳥漆壺斎。豪華な高蒔絵を得意とした松江藩松平家9代藩主松平齊貴に重用された蒔絵師の勝軍木庵光英。出雲の名工として名高い両者の作品を紹介し、松江藩の漆芸文化を振り返ります。

[12月のイベント]

[令和5年度鳥取県立博物館企画展] ミュージアムとの創造的対話04
ラーニング/シェアリング —共有から未来は開くか?



高山明 / Port1B (McDonald's University@Frankfurt) 2017
photo: Masahiro Hasunuma

○日程: 11/26(日)~12/28(木)

○会場: 鳥取県立博物館・鳥取県内のマクドナルド ※高山明作品のみの展示

3名の現代美術作家が参加型展示やワークショップなどを通じ、さまざまな学びの現場を作り出すことを試みます。高山明による世界各地で展開された《マクドナルドラジオ大学》が今回、鳥取でも開催予定です。

処分業許可・事業所一覽

工場	産業廃棄物													特別管理産業廃棄物										※									
	燃えがら	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物性残渣	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラスくず等	がれき類	家畜ふん尿	ばいじん	鉱さい	引火性廃油	引火性廃油(有害)	強酸	強酸(有害)	強アルカリ		強アルカリ(有害)	感染性廃棄物	燃えがら(有害)	廃油(有害)	汚泥(有害)	廃酸(有害)	廃アルカリ(有害)	ばいじん(有害)	低濃度PCB廃棄物
潮見	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
WB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
昭和	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
江島	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※ 環境大臣認定 ※ 詳細な許可情報について、三光webページの「情報開示」に掲載しております。



潮見工場



ウェストバイオマス工場



昭和工場



江島工場

名称	所在地	積替保管	名称	所在地	積替保管
本社 営業本部 米子支店 西日本営業部	鳥取県境港市昭和町5-17 ○代表番号/TEL:0859-44-5367 ○営業本部/TEL:0859-42-5533 ○収運課/TEL:0859-42-5544 ○西日本営業部/TEL:0859-21-2100		中部営業所	愛知県名古屋市中区大江3 (JERA西日本本社ビル内) TEL:0859-21-2100 (西日本営業部に繋がります)	
			倉吉営業所	鳥取県倉吉市和田東町146-3 TEL:0858-27-0270	●
			浜田営業所	島根県浜田市下府町327-71 TEL:0855-24-1267	●
			沖縄営業所	沖縄県浦添市仲間1-5-7 山内ビル303 TEL:098-988-8610	
			潮見工場	鳥取県境港市潮見町1 TEL:0859-44-5277	
安来支店	島根県安来市下坂田町290-5 TEL:0854-27-7705		ウエストバイオマス工場	鳥取県境港市潮見町2-2 TEL:0859-21-4860	
鳥取支店	鳥取県鳥取市福部町湯山544-1 TEL:0857-75-2551	●	昭和工場	鳥取県境港市昭和町5-11 TEL:0859-42-6960	●
東日本営業部	東京都台東区柳橋1丁目3-6 VORT浅草橋駅前III 10階 TEL:03-6263-0480		江島工場	島根県松江市八束町江島1128-105 TEL:0852-76-3586	
出雲支店	島根県出雲市斐川町大字富村653 TEL:0853-73-7310	●	TRS工場	島根県松江市八束町江島1128-49、50	●
山陽支店	岡山県総社市岡谷105-3 TEL:0859-42-5533 (営業本部に繋がります)				
板橋営業所	東京都板橋区舟渡1-7-6 TEL:03-5914-0288	●			

営業担当

11	1	水	内定式
	2	木	
	3	金	
	4	土	
	5	日	しまね大交流会2023 (くにびきメッセ)
	6	月	
	7	火	
	8	水	
	9	木	
	10	金	
	11	土	
	12	日	
	13	月	
	14	火	
	15	水	
	16	木	
	17	金	
	18	土	鳥取大学合同企業研究会
	19	日	
	20	月	
	21	火	工場見学 直江コミュニティセンター
	22	水	
	23	木	
	24	金	
	25	土	
	26	日	
	27	月	
	28	火	2023とっとり合同企業説明会 (米子ワシントンホテルプラザ)
	29	水	
	30	木	

ウエストバイオマス工場定期修理 (11/7, 11/15)

12	1	金	
	2	土	
	3	日	
	4	月	
	5	火	鳥取グリーンベンチャー環境講演 (鳥取環境大学)
	6	水	
	7	木	
	8	金	
	9	土	
	10	日	
	11	月	
	12	火	
	13	水	
	14	木	
	15	金	
	16	土	
	17	日	
	18	月	
	19	火	
	20	水	
	21	木	
	22	金	
	23	土	
	24	日	
	25	月	
	26	火	
	27	水	
	28	木	
	29	金	
	30	土	冬期休暇/12月30(土)~1月3日(水)
	31	日	

※赤字が弊社休業日です。定期修理等のスケジュールは変更になる場合がございます。

