

循環いわて

令和5年1月12日発行

かわらばん

一般社団法人 岩手県産業資源循環協会
TEL019-625-2201 FAX019-624-1920
URL : <https://www.iwatesanpai.or.jp>

謹賀新年



GoTo産廃検定!



懇談会等の案内

全産連の産業廃棄物処理検定は、締切1月19日を控えて多数の申込をいただいています。コロナ対策の緩和により、追加定員25名を確保できました。新年のチャレンジをお待ちしています。

日時 2月19日(日) 10:00~11:30
場所 アイーナいわて県民情報交流センター
805号室
申込 全産連HP ※受験料12,100円

コロナ禍で全県からの参集が困難であるため、支部との連携行事が貴重な交流の機会となっています。現在、2支部で懇談の準備が整って別途案内しているところです。多数の御参加をお待ちしています。

【県央支部】2月8日(水)
1 会合 盛岡グランドホテル
15:30 受付開始
16:00~17:30 懇談、研修「インボイス制度」
2 新年会 同上
17:30 @6,000円

【沿岸支部】2月10日(金)
1 会合 おおふなぼーと
16:30 受付開始
16:40~17:40 懇談、研修「災害廃棄物」
2 新年会 湾岸食堂
18:00 会員@2,000円、非会員@5,000円

必勝、小原塾

会員限定の特別企画です(無料)。塾長が厳選した問題演習と徹底解説により特訓します。別添案内書の下欄によりお申し込みください。



日時 2月2日(木) 14:00~17:00
場所 エスポワールいわて3F 特別ホール
内容 関係法令の基礎(廃棄物の種類、排出事業者責任、委託契約、マニフェスト、帳簿、保管基準、処理基準等)



電子マニフェストの導入

12月20日~23日に実務研修会(盛岡市、久慈市、釜石市、奥州市)を開催して、36人が操作体験を修了しました。コロナ禍等により、やむを得ず24人が欠席しましたが、関心の高まりが伺われました。



アドバイザー派遣事業

事務局による訪問支援サービスです(年2回まで無料)。貴社の希望に沿って、テーマ、レベル、時間、開催方式等を調整します。お気軽に御相談ください。



労災情報(全国)

ONLINE 電子契約説明会

事例1 ごみ押出機による挟まれ

- 焼却炉をメンテナンス中、突然動き出したごみ押出機と焼却炉の壁に挟まれた。
- 電源遮断、固定等の安全措置なし。

原因	ごみ押出機
事故の型	挟まれ・巻き込まれ
被害者数	死亡 1名

【厚労省 職場の安全サイトから】

- 焼却炉の点検口を開くときは、投入関係の運転が自動停止する構造とすること。
- 危険を伴う作業は、全て確立・文書化された安全な手順により実施すること。



事例2 鉄製扉の下敷き

- 委託先の作業員がごみ投入作業中、ごみピット扉(700kg)が突然倒れて下敷きになった。
- 2020年に自動開閉が故障し、常時開放していた。隣接扉は既に壊れて撤去されていた。
- 管理者は、2024年に廃止予定の施設であったため、様々な故障等を放置していた。

原因	ピット扉
事故の型	落下物
被害者数	死亡 1名

【厚労省 職場の安全サイトから】

- 機器に不具合が生じたときは、先送りせず直ちに補修等を行うこと。
- 労働災害防止を作業員の注意に頼る前に、原因となる施設や作業環境の抜本的な改善を講じること。
- 研修等により、自社のほか、委託先など全ての作業員に作業手順の周知徹底を図ること。

全産連青年部会では、DX推進の一環として電子契約を推奨しています。実際にサービスを提供しているfreeeサイン(株)の協力により、オンライン説明会を開催しており、どなたでも事前予約なしで参加できます。今月の予定は次のとおりです。

日時 ①17日(火) ②24日(火) ③31日(火)
※各回14:00~15:00で、同じ内容です。

受講 zoom方式 [入室はここから](#)

- ミーティングID: 929 906 2597
- パスコード: qShGyU9uPh
- 表示名: 「氏名/会社名」とすること。

事務局便り

【1月行事予定】

17(火) 安全衛生研修会(盛岡市)
青年部会全体会議・新年会(盛岡市)

【2月行事予定】

2(木) 産廃検定講座(盛岡市)
7(火) JWセンター講習修了試験(盛岡市)
収運更新、特管産廃管理責任者
8(水) 県央地域懇談会、
支部研修会・新年会(盛岡市)
10(金) 沿岸地域懇談会、
支部研修会・新年会(大船渡市)
19(日) 産業廃棄物処理検定(盛岡市)

◆編集後記◆

いよいよ令和5年(2023年)です。
会員の御発展と御多幸をお祈り申し上げます。

※ コロナ禍第8波では、高齢者や基礎疾患を有する方に対する影響が従来以上に顕著です。新しい株も検出されていますので、社会全体で防疫するため三密回避等の継続をお願いします。