

三友グループ 創業 70 周年記念講演会

三友グループでは創業70周年を迎えるにあたり日頃のご愛顧に感謝し、東京国際フォーラムにて、4月13日に「創業70周年記念講演会」を開催しました。東京大学先端科学技術研究センターの神崎所長による「昆虫の知能が拓く新しいモノづくりの未来」をテーマにした講演の他、三友グループ独自の産業廃棄物処理委託契約書の新様式の発表等を行いました。お忙しい中、多くのお客様にお越しいただき、厚くお礼申し上げます。本講演及び産廃処理委託の新様式については、日刊工業新聞に掲載されており、以下でご覧いただけます。

※ 三友グループのホームページ 「創業70周年記念講演会を開催しました」
https://www.g-sanyu.co.jp/news/20180427_02/



QRコードから記事にアクセスが可能です。



(写真) 社長挨拶

小売電気事業者に登録されました

三友エンテック(株)は平成30年4月12日付けで小売電気事業者に登録されました。

お客様へのサービス提供に生かしてまいります。

※ 三友グループのホームページ 「三友エンテック株式会社が小売電気事業者に」
https://www.g-sanyu.co.jp/news/20180427_01/



QRコードからホームページにアクセス可能です。

ISO14001 : 2015 年版へ移行

早来工営(株)は2月26日から3日間、環境マネジメントシステム更新審査と2015年版への移行について審査を受審し、更新と移行が承認されました。三友プラントサービス(株)は4月25日から3日間、環境マネジメントシステム維持審査と2015年版への移行について審査を受審し、維持と移行が承認されました。

新たな規格ツールにより更なる環境パフォーマンスの改善を続けてまいります。



(写真)三友プラントサービス
ISO14001 審査風景



早来工営
ISO14001 審査登録証

大学にて講義

立命館大学様にて3月30日・4月12日に四回生を対象として「廃棄物の分類・取扱と薬品の危険性について」の講義を行いました。この講義は今回で5年目になりますが、約250名の学生さんに参加して頂き、実験廃液、廃試薬等の廃棄手順について理解を深めて頂いております。また、講義では実験系廃棄物の分別と回収方法等の説明をし、年8回実施している実験系廃棄物の回収が安全に行えるように役立てて頂いております。今後もこのような講演を継続していき、学生の皆さんに廃棄物への理解を深めて頂きたいと考えております。

三友プラントサービス 株式会社
神奈川県相模原市緑区橋本台一丁目8番21号
TEL : 042-773-1431 (代)

早来工営 株式会社
神奈川県川崎市川崎区扇町6番1号
TEL : 044-328-7341 (代)

三友エンテック 株式会社 東京事務所
東京都港区芝三丁目22番7号 芝NKビル3F
TEL : 03-5439-5696 (代)



QRコードからホームページにアクセスが可能です。

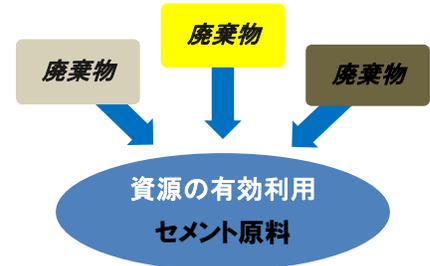
混合処理によるセメント原料リサイクル

三友プラントサービス株式会社 川崎工場では、平成 29 年 12 月 1 日、新たに混合処理の許可を取得しました。

混合処理は、お客様からお預かりした色々な産業廃棄物を混ぜ合わせて、均一化したものをセメント会社へセメント原料として搬出する処理及び管理を行います。

弊社では、お客様から多種多様な産業廃棄物の処理依頼を受託し、環境保全のために適正な処理を行っています。その多種多様な廃棄物には、セメント原料となる成分が含まれています。ただし、そのままでは有効な原料として搬出することはできません。

混合処理工程では、多種類の廃棄物を混合させる事により、セメント原料としてバランスよく配分することで、個々の廃棄物に含まれている成分を有効活用し、セメントリサイクルを実現させました。



【対象の廃棄物】

* 特別管理産業廃棄物を除く

- | | |
|--------------|-----------|
| (ア) 燃え殻 | (キ) 紙くず |
| (イ) 汚泥 | (ク) 木くず |
| (ウ) 廃油 | (ケ) ガラスくず |
| (エ) 廃酸 | (コ) 鋳さい |
| (オ) 廃アルカリ | (サ) ばいじん |
| (カ) 廃プラスチック類 | |

混合処理概要



QR コードからホームページにアクセス可能です。

許可番号 057200000728 号
* 許可証は三友グループのホームページをご覧ください。
<https://www.g-sanyu.co.jp/licensing/>

処理工場 三友プラントサービス株式会社 川崎工場
神奈川県川崎市川崎区扇町 6 番 13 号

処理能力 41.6m³/日 (約 1,000m³/月)



(写真) 混合処理設備

*** 原料管理体制の徹底 ***

混合処理は多種類の廃棄物を混合させるので、事故防止及び品質管理を徹底しています。

- 事前サンプルによる確認
- 各種廃棄物の調査分析
- 反応性確認
- 混合処理の検討
- 混合処理後の品質管理



(写真) 川崎工場分析室

本事業について、4 月 13 日に開催した三友グループ創業 70 周年記念講演会でもご紹介させて頂きました。

三友プラントサービス 株式会社
神奈川県相模原市緑区橋本台一丁目 8 番 21 号
TEL : 042-773-1431 (代)

早来工営 株式会社
神奈川県川崎市川崎区扇町 6 番 1 号
TEL : 044-328-7341 (代)

三友エンテック 株式会社 東京事務所
東京都港区芝三丁目 22 番 7 号 芝 NK ビル 3F
TEL : 03-5439-5696 (代)

