

エコアクション21

認定更新
平成26年2月15日



エコアクション21
認定・登録番号 0004632



『いわて第2クリーンセンター』PFI事業特別目的会社
いわて県北クリーン株式会社
〒028-6505 九戸村大字江刺家第20地割48番地34
TEL:0195-42-4085 FAX:0195-42-4550
<http://www.iwate2cln.co.jp>

平成27年度スタート

当社をご関係の皆様のご指導ご協力を賜り開業から7年目を迎えることができました。有難く厚く御礼申し上げます。岩手県のPFI事業（県の事業を民間に公募し、民間の資本で建設・運営する方式）として発足致しました。岩手県内の産業廃棄物及び一般廃棄物（二戸広域）の適正処理・連続運転・安全作業に努めてまいりました。特に近隣の皆様とお約束した環境数値は厳格に守り、毎月岩手県に提出し問題無い事を確認いただいております。従業員の雇用についても現在33名の内31名が地元エリアで会社にとって中心的推進力となって頑張ってくれています。県央・県南のお客様には遠距離ではございますが、引き続きいつでも処理委託いただけるよう、安定運転に努めますので、更なるご用命を賜りたく、よろしくお願いいたします。

平成27年4月1日 代表取締役 松島 義治

松本榮市顧問着任（マツモトエイイチ）

4月1日に着任いたしました松本です。大阪から家族と共に移ってまいりました。前職では、大阪・福岡・東京に移住し、一般廃棄物処理やボイラーのプラント営業をしておりました。

産業廃棄物処理の事は何もわからない上に、住環境も大きく変わりますが、「前向きに！ 明るく！ 元気に！」仕事に誇りを持って与えられた任を勤め上げたいと思います。

どうか、ご指導・ご鞭撻のほど、よろしくお願い申し上げます。

平成27年4月1日 顧問 松本 榮市



環境報告会(事業報告会) H27.1.28実施

1月28日に、平成26年度環境報告会（事業報告会）を行いました。地域住民の方をはじめ、各協会団体様、環境関連企業様、岩手県様、九戸村様等々、沢山の方にお越しいただき、日頃の事業の内容や環境活動を紹介させていただきました。質疑では、固定買取制度で話題となっている発電についての質問もあり、弊社では廃棄物燃焼による熱を回収して蒸気タービン発電機により発電していることを説明しました。施設内で使用する電力のほぼ全量分を発電し、さらに余った電力を外部の電力買取企業へ売電しているなども説明しました。



ゴミ搬入は予約制

いわて第2クリーンセンターでは、ゴミ搬入量の調整や車両の混雑回避等の理由により「予約制」を取っています。原則数日前に電話やFAXで搬入予約をお願いいたします。

予約の際は、搬入日や時間、量・性状等ご連絡いただきますようお願いいたします。

なお、予約状況によってご希望に添えない場合がございますが、ご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

設備紹介

今回は「バグフィルタ」って何？

バグフィルタとは、ゴミを燃やした時に発生した塵（ダスト）・ばいじんを大気に放出しないように除去するフィルタ設備のことです。小学校4年生見学の時は、バグフィルタを解りやすく言うと「そうじ機」と教えています。そうじ機はゴミ（塵・ダスト）を取り除いてキレイにする機械で、バグフィルタも同じで排ガス中の塵やダストを取り除き、クリーンガスを煙突から大気に放出しています。

弊社では、バグフィルタを通常1基設置のところ、ダイオキシン類・ダストの除去率をより向上させるため、2基設置するシステムを採用した環境配慮型のプラントとなっています。

江刺家地区 環境報告会

3月22日(日)と3月29日(日)に、弊社施設が設置されている江刺家地区の総会においてお時間を頂戴し、昨年に引き続き報告会を開催させていただきました。日頃の事業報告の他、環境活動を説明させていただきました。特に「産業文化まつり」「クリーン九戸行動日」「村民スポーツレクリエーション」などの社外活動や、施設内での「施設見学対応」「小学校見学対応」等も随時開催していることも紹介させていただきました。

質疑では、「このような環境報告会を聞くと安心する」「どのような会社か知らなかったが良く解った」などの声もありました。また「他の情報も聞きたい」等の意見もあり、今後の参考とさせていただきます。

安全衛生研修会参加

2月10日にいわて県情報交流センター(アイーナ)で行われた「安全衛生研修会」に参加しました。講師によるセミナー「テーマ：新5S思考による安心安全な職場づくり」では、5S(整理・整頓・清掃・清潔・しつけ)を実践するための内容や方法のほか、具体的な安全な職場づくりへ反映させる手段についての講義を受けました。5Sは繰り返し行うことが最も重要であり、計画・実践・確認・是正を継続することで、安全職場の形成と持続的な運用の構築を目的に行う大切さを学びました。

特に5Sの講義にあった、職場内の「・・・にくい」を探すことから始めるという考え方はヒントになりました。例として「作業しにくい」「見えにくい」「触りにくい」など、普段感じている「にくい」を改善することから始めるのが効果的であると感じました。

平成26年度 排ガス測定結果

平成26年度の排ガス測定結果を記載します。結果はすべて協定値を満足しています。法律より大幅に厳しい協定値(自主規制値)を設けているほか、測定回数も法律より多く実施しております。

| 項目 | 単位 | 法規制値 | 協定値 | 4月度 | 6月度 | 8月度 | 9月度 | 10月度 | 12月度 | 2月度 | 3月度 | 結果 |
|--------------|-----------------------|-------|------|---------|----------|---------|---------|----------|----------|---------|---------|------|
| 測定実施日 | - | - | - | H26.4.4 | H26.6.12 | H26.8.5 | H26.9.2 | H26.10.8 | H26.12.5 | H27.2.4 | H27.3.6 | - |
| 測定機関 | - | - | - | エヌエス | ソルテック | エヌエス | エヌエス | エヌエス | エヌエス | エヌエス | エヌエス | - |
| 測定場所 | - | - | - | 煙突隣り地 | 煙突隣り地 | 煙突隣り地 | 煙突隣り地 | 煙突隣り地 | 煙突隣り地 | 煙突隣り地 | 煙突隣り地 | - |
| ダイオキシン類 | ns-TEQ/m ³ | 1.0 | 0.1 | - | 0.00002 | - | 0.008未満 | - | 0.007未満 | - | 0.02未満 | 全て合格 |
| 一酸化炭素(1時間平均) | ppm | 100 | 100 | - | 7 | - | 4 | - | 4 | - | 4 | 全て合格 |
| 一酸化炭素(4時間平均) | ppm | 30 | 30 | - | 6 | - | 4 | - | 4 | - | 4 | 全て合格 |
| ばいじん | g/m ³ | 0.08 | 0.02 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | - | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | - | 全て合格 |
| 窒素酸化物 | ppm | 250 | 100 | 46 | 20 | 55 | - | 57 | 23 | 71 | - | 全て合格 |
| 硫酸酸化物 | ppm | 3,761 | 50 | 17 | 20 | 3 | - | 30 | 13 | 4 | - | 全て合格 |
| 塩化水素 | ppm | 430 | 80 | 7 | 6 | 10 | - | 14 | 7 | 14 | - | 全て合格 |

社員の休日 「私の忙しい春の日常」

長い冬も終わり、県内でも桜開花の便りが聞こえて来る頃となりました。もう少ししますと田んぼや畑で農機具の音が聞こえ始め、本格的な農作業時期となります。

我が家でも僅かな田畑で米や野菜を作っておりますが、本格的な農作業前に各地で野焼きが行われ、毎年野焼きから火災が発生する事があります。そのような災害防止のため、各地域で消防団による予防査察、夜警活動が行われています。

私も地元消防団に所属しており、近くに行われる規律訓練大会や消防演習に向けた練習で日々忙しい時期を迎えています。皆様も火の元には十分に注意し、火災防止に努めていただきたいと思います。

私の春は毎年このような作業によって忙しい時間を過ごしています。

技術運転部 技術運転課 班長 本堂 友明



【いわて第2クリーンセンター】



環境大臣指定
廃棄物処理センター
PFI事業者としては
全国初の認定

『いわて第2クリーンセンター』 いわて県北クリーン株式会社

〒028-6505 九戸村大字江刺家第20 地割48番地34
Tel:0195-42-4085 Fax:0195-42-4550
<http://www.iwate2cln.co.jp>