



いば参加！指定管理の意気込み！

いよいよ、今年度から対象から外されていた指定管理施設5施設（米沢市市民文化会館、米沢市児童会館、米沢市営体育館、置賜総合文化センター、南陽市勤労者総合福祉センター）がエコアクション21に組み込まれることになりました。そこで、各施設の責任者にエコアクション21に取り組むに当たっての意気込みやポイントなどをお聞きしました。

◆米沢市市民文化会館 数間マネージャー

初年度の今年は基本項目の中から二酸化炭素排出量（電力・灯油）、廃棄物、グリーン購入について力を入れて取り組んでまいりたいと思います。どういった取組みが効果的かなど、様々なことにチャレンジし、楽しみながら積極的にエコアクション21に取り組んでまいります。そのために、改めてエコアクション21に対する理解を深め、スタッフ間においても知識や意識の共有を図れるように努力してまいります。

◆米沢市児童会館 加藤館長

児童会館は多くの利用者が来館される施設です。施設利用の妨げになることなく、スタッフが出来ることから取組を行います。一般廃棄物の削減や、グリーン商品の購入に取組み、これまで児童会館で行ってきた、「エコキャップ」活動によるCO2削減を継続強化してまいります。

◆米沢市営体育館 手塚マネージャー

今までも節水、節電には心がけていますが、これまで以上にスタッフはもちろんですが、利用者の方にも協力を頂けるように呼びかけていきたいと思っています。また、ゴミの排出量削減についてもゴミの持ち帰りに協力いただけるよう貼紙などで周知していきたいと思っています。

◆置賜総合文化センター 加藤マネージャー

平成30年度の目標は「照明のLED化推進とゴミ箱の削減」です。照明改修時にはLEDに交換改修いたします。共有フロアのゴミ箱の数は燃えるゴミ用10個、燃えないゴミ用2個、プラゴミ用8個、ペットボトル用8個、ビン・缶用7個の合計35個あります。施設の利用者にはゴミの持ち帰りをお願いしていますので、市と協議しながらゴミ箱の配置の工夫とゴミ箱削減に向けて取り組んでまいります。

◆南陽市勤労者総合福祉センター 五十嵐南陽営業所所長

ワトワセンターの環境負荷の現状としては、冷暖房の空調設備の燃料として使用している灯油が二酸化炭素排出量の大部分を占めていることがわかりました。利用件数に応じて各エネルギーの使用量が左右されるため、数値の削減を達成し続けていくのは厳しいかもしれませんが、まずは無駄な部分を着実に削減していくよう取り組んでまいります。

株式会社エービーエムは、環境省が定めた「エコアクション21」という環境マネジメントシステムを導入し、その認証登録をいたしました。全社員がこの「エコアクション21」への理解を深め、より楽しくエコ活動を進めていただけるように、環境活動情報をこの「A-cology（エーコロジ）」で発信してまいります。このA-cologyは児童会館よりつくられたよりの裏紙を再利用して発行しております。

スポーツチャレンジデー2018

初勝利に貢献！

5月30日（水）にチャレンジデー企画「スポGOMI大会」を米沢市営体育館指定管理者主催で行いました。今回のスポGOMI大会は体育館を中心に約500m圏内を歩き、歩道や公園などに落ちているゴミを拾い、集めた質量で競い合う大会となっています。参加者は12チーム、45名で合計36kgのゴミを集めることが出来ました。本社及び指定管理施設、ナセBAの方に参加を頂き、なんと…優勝は逃したものの2位ナセBA、3位児童会館というすばらしい成績を収めて頂きました。程よい運動でいい汗を流せたのではないかと思います。ご参加頂いた皆さん本当にお疲れさまでした。

※今月のE.C.O目標は紙面の都合でお休みいたします。



2018-2019

4月	燃費	車種	所属	先月
1位	17.5 km	ニッサンデイズ*	業務部	1位
2位	14.9 km	スバルサンバー	設備管理部	8位
3位	13.9 km	トヨタプロボックス	企画・人事部	2位
4位	13.8 km	ホンダ軽ワゴン	業務部	3位
5位	13.3 km	ホンダシャトル	設備管理部	4位

新シーズン到来です。4月トップに躍り出たのはニッサンデイズ、やはりエコカーは強いです。そしてやはり常連となってきたスバルサンバーとトヨタプロボックスです。昨年度のエコカーオブザイヤー受賞が弾みとなっているようです。しかしうかうかしてられません。3位と4位の差はなんとコンマ1しかありません。また5位のシャトルのポテンシャルではこんな順位に納まる器ではありません。デイズの独走状態を止められるのはいったいどんな車なのか？ 来月も目が離せない！

4月度 環境負荷表 (対象: 本社及び南陽営業所)

本社	購入電力 (kwh)	灯油 (ℓ)	LPG (m)	ガソリン (ℓ)	軽油 (ℓ)	水使用量 (m)	一般廃棄物排出量 (kg)	産業廃棄物排出量 (kg)	化学物質使用量 (kg)	工品購入率 (%)
H29	1,895	0	2.2	1,030	178	25	72.1	0	0	74
H30	1,807	0	1.6	1,162	87	28	49.2	0	0	77
増減	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→

営業所	購入電力 (kwh)	灯油 (ℓ)	LPG (m)	ガソリン (ℓ)	軽油 (ℓ)	水使用量 (m)	一般廃棄物排出量 (kg)	産業廃棄物排出量 (kg)	化学物質使用量 (kg)	工品購入率 (%)
H29	313	0	2.2	162	85	16	22.5	0	-	100
H30	222	0	1.2	158	0	9	69.6	0	-	89
増減	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→

編集後記

今月のエーコロジはいかがだったでしょうか。指定管理施設は利用者の利用状況によって環境負荷に大きく影響することもあり、なかなか主導権が握りにくい部分もありますが、LED化やゴミの削減などの提案をするなど、これまでの行政との信頼関係の中で進めていくことで、エコアクション21を進めていただければと思います。ここでエービーエム全体がエコアクション21に取り組むこととなります。引き続きよろしくお願いいたします。