

# ECOアイデア大賞 受賞者発表

環境マネジメントシステムサミットの開催を機会に、当会の活動や会館運営における一層の取組に向けての会員の皆さんからのアイデアや、環境保全・環境負荷削減に取り組む事務所からも実践例を募集しました。沢山のご応募をいただいた中から、それぞれの部門にて受賞された取り組みをご紹介します。

## ■ 選考委員(外部委員)のご紹介 ■

京都大学 地球環境学堂 浅利美鈴 准教授

株式会社日本総合研究所 創発戦略センターシニアスペシャリスト 村上芽 様

## ① 会館運営及び会務についてのアイデア部門

応募総数  
50件

### 金賞 石川直基 会員（弁護士法人米田総合法律事務所）

「会館内の自動販売機の一部について、  
マイボトルを設置することができる自動販売機に置き換える。」

#### ＜浅利委員コメント＞

金賞を受賞されたマイボトル普及に向けた提案は、実は他にも多くの方から類似のご提案がありました。その意味では、多くの方の代表としての受賞であり、多くの支持が得られ、実現可能性も高いものと思われます。海洋ごみゼロを目指す大阪ブルー・オーシャンビジョンのお膝元からの変革を期待しております。

#### ＜村上委員コメント＞

注目度の高かったペットボトル対策の中から、会館に相談に来られた外部の方へのサービスを保ちつつ実効性のありそうなアイデアが金賞となりました。

### 銀賞 浅見悠地 会員（小原・古川法律特許事務所）

「会館内の会員用レターケース利用の有料化及び  
会員向け電子掲示板の導入」

#### ＜村上委員コメント＞

紙対策として、銀賞に選ばれたレターケースの有料化と電子掲示板のアイデアは、慣れた存在に対し一石を投じるものでした。

### 銅賞 藤井祐介 職員（大阪弁護士会）

「会館入口の床に床発電システムを設置し、  
来館者自身が会館内で利用する電力の一部を発電する。」

#### ＜村上委員コメント＞

銅賞に選ばれた床発電システムは、来館者が楽しく参加できる気候変動対策といえ、大阪弁護士会館の人気スポットになれば面白くなりそうな、夢の広がるアイデアでした。



### 金賞 弁護士法人栄光 栄光綜合法律事務所

#### 「●事務所照明

- ・ LED電灯への切り替え
- ・ 照明の間引き
- ・ 廊下の消灯
- ・ 人のいない部屋、場所のこまめな消灯
- ・ トイレの消灯の徹底

#### ●空調・温度管理

- ・ 窓への遮熱シートの活用
- ・ 環境省推奨温度を目安とした室温への調整
- ・ サーキュレーター・足元のみ暖房機等の活用
- ・ クールビズ・ウォームビズの実施

#### ●その他

- ・ ペーパーレス化の推進
- ・ ゴミの分別、リサイクル（紙類・瓶・缶ペットボトル）の徹底
- ・ 不要紙の再利用（メモ用紙、小さなごみ箱などとして活用）
- ・ 紙ファイルなど文房具の再利用
- ・ 詰め替えタイプの文房具の利用
- ・ マイカップ・水筒の利用
- ・ ペットボトル飲料はラベルレスを選択
- ・ タイマー付電源タップ使用による無駄な電力の削減」

#### 「浅利委員コメント」

金賞を受賞された事務所様は、私のような環境屋からみても、大変幅広く先進的に取り組んでおられ、一度、是非ご訪問させて頂きたい！という気持ちになりました。おそらく、多くの事務所で気づかないうちにされていることも多いのではないかと思います。是非、この機会に情報交換して頂ければ幸いです。

#### 「村上委員コメント」

金賞に選ばれた事務所では、照明・空調・ペーパーレスと、日ごろから実践を重ねておられることが分かりました。環境のことならこの事務所に相談したくなる、という気持ちにさせられます。

### 銀賞 山本寛 会員（ウйл合同法律事務所）

#### 「●ペーパーレス化

- ・ 原本書類のほかは電子ファイルで作成しクラウド上で管理
- ・ 広いディスプレイ（24インチ）を使用し、ディスプレイ内での文書作成
- ・ 電子契約締結システムの導入

#### ●再生原料等を使用した事務用品の使用

- ・ 再生紙の使用
- ・ バイオマスポリエチレンを使用したゴミ袋の使用
- ・ ヴィーガンレザーの使用」

#### 「村上委員コメント」

銀賞に選ばれた事務所では、個人の顧客でも利用できる電子契約締結システムの導入など、技術を積極的に活用した紙対策を行っています。

### 銅賞 中江友紀 会員（あすなる法律事務所）

#### 「●建物緑化

相談室のバルコニースペースに樹木や草花を植える。」

#### 「村上委員コメント」

銅賞に選ばれた事務所では、相談室から花や緑が見え、相談者の緊張を和らげるような温かみを感じました。

