



Biz
御仕事
Eco
“ 恵呼化 ”
Models
見本帖

平成 28 年度

地球温暖化配慮行動の
主な取組み事例集

千代田区温暖化配慮行動計画書制度



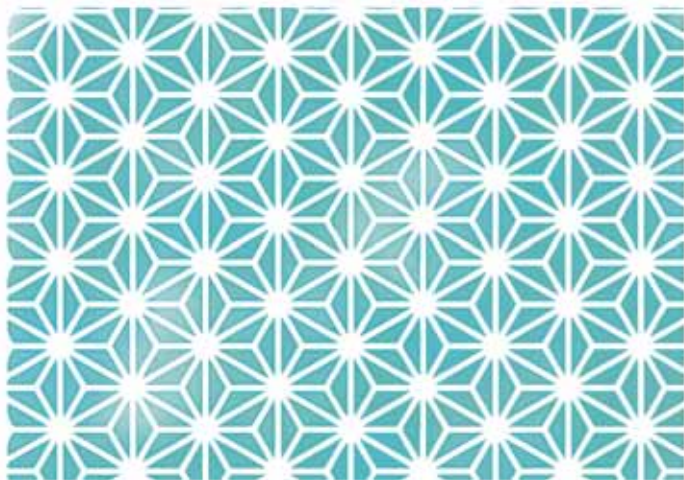
千代田区



古紙パルプ配合率70%再生紙を使用



この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。



目次

| | |
|--|----|
| 制度概要と経緯 | 3 |
| 受賞事業所 | 4 |
| 最優秀賞 富士ソフト株式会社 | 4 |
| 優秀賞 日本製紙株式会社 | 6 |
| 環境配慮賞 株式会社日清製粉グループ本社 | 7 |
| 特別賞 | 8 |
| 旭硝子株式会社 川崎汽船株式会社 KDDI株式会社 | |
| 新日鐵住金株式会社 株式会社帝国ホテル | |
| 日本大学病院 三菱地所株式会社 | |
| 応募企業40社の「わが社のECO自慢」 | 10 |
| 主な取組み事例 | 14 |
| 平成28年度 提出事業所 | 15 |
| 「この取組みがすごい！」選りすぐり企業9社 | 16 |
| 千代田区の挑戦 ビルが変わればECOが変わる！ ～女性技術者が語るゼロ・エネルギー・ビルディング～ | 20 |
| 区的主要施策 | 26 |
| ECOなMOVIE GUIDE | 27 |
| 編集後記 | 28 |
| 環境配慮宣言「千代田のエコ自慢」の進め方 | 30 |
| 千代田エコシステムクラス（監査・認証）導入について | 31 |
| （一社）千代田エコシステム推進協議会 会員募集 | 32 |

ご挨拶

この事例集は、千代田区、一般社団法人千代田エコシステム推進協議会および区内大学生との協働により作成しました。



制度概要 と経緯

千代田区は、平成20年1月、「2020年までに区内のCO₂排出量を1990年比で25%削減する」という目標を定めた「千代田区地球温暖化対策条例」を施行しました。また平成21年1月には国の「環境モデル都市」に選定されました。

業務機能が集中している千代田区は、CO₂排出量の76%（2012年度）をオフィスを中心とする業務部門が占めているため、業務部門のCO₂をいかに削減するかが課題となっています。

そこで区は、事業所の省エネ対策（ハード面）を推進するとともに、事業所が日頃から実践している環境配慮の取組み（ソフト面）をさらに進めるために、行動する「人づくり」として「千代田区温暖化配慮行動計画書制度」を平成23年度から導入しました。

この制度は、区内の各事業所が取り組んでいる「環境活動」「環境教育」「地域貢献」などの温暖化配慮行動について、その実施状況や計画を毎年、区へ報告していただくもので、今年度は247事業所が提出しました。

他の模範となる取組みを実施した事業所を表彰します！

区は、提出のあった事業所の取組み状況を公表し、優良な取組みを表彰します。

表彰及び公表することにより、事業者の温暖化配慮行動の促進や優良な取組みの普及を図ります。（公表は、提出のあった事業所名のほか、取組み事例を掲載します。）

▶ 詳しくは下記のHPを検索してください。

千代田区温暖化配慮行動計画書制度

千代田区 地球温暖化対策推進懇談会

千代田区地球温暖化対策条例第21条第2項に基づき区民、事業者、地球温暖化対策に関する識見を有する者で構成された、区の地球温暖化対策に関する意見を聞くための組織です。

本制度の表彰事業所を審査し、選定しています。

過去の受賞事業所一覧

| 平成27年度からの賞一覧 | 平成27年度表彰事業所 | 平成26年度までの賞一覧 | 平成26年度表彰 | 平成25年度表彰 | 平成24年度表彰 |
|--------------|-----------------|--------------|-----------|--------------------|------------------------------------|
| 最優秀賞 | 三井住友海上火災保険株式会社 | 最優秀賞 | 株式会社みずほ銀行 | 三菱地所株式会社 | 株式会社そごう・西武本部 |
| 優秀賞 | 東京センチュリーリース株式会社 | 省エネルギー部門賞 | 旭化成株式会社 | 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社 | 日立インターメディックス株式会社 |
| — | — | 環境教育部門賞 | 三菱地所株式会社 | 前田建設工業株式会社 | 日本製紙株式会社 |
| — | — | 地域貢献部門賞 | 山崎製パン株式会社 | 三菱UFJニコス株式会社 | 三菱地所株式会社 |
| 特別賞 | 株式会社大塚商会 | 特別賞 | 該当なし | 該当なし | 日本興亜損害保険株式会社 |
| 環境配慮賞 | 日本紙通商株式会社 | 環境配慮賞 | 三幸株式会社 | ルネサスエレクトロニクス販売株式会社 | 和光堂株式会社 高砂熱学工業株式会社 ウシオ電機株式会社 |
| 総提出事業所数 | 249 | 総提出事業所数 | 187 | 173 | 187 |

表彰種別

最優秀賞 省エネ、環境教育、地域貢献の取組みにおいて、最も優良な取組みを実施した事業所

優秀賞 省エネ、環境教育、地域貢献の取組みにおいて、優良な取組みを実施した事業所

特別賞 他の模範となるユニークな取組みを実施した事業所

環境配慮賞 ... 任意で提出のあった事業所で、優良な取組みを実施した事業所

対象 義務提出事業所：従業員数300人以上の事業所（特定事業所）

任意提出事業所：従業員数300人未満の事業所
任意でご提出いただいた取組みも表彰対象になります。

書類の作成および提出方法 詳しくは区のHPを検索してください。

提出期限 毎年8月末日

最優秀賞

富士ソフト 株式会社

[所在地] 神田練堀町3

左：管理本部 総合管理部・主任 中井 浩子 氏
 中：執行役員 前川 政喜 氏
 右：千代田区長 石川 雅己



| FS green action! | |
|------------------|---|
| 項目 | 1. 環境方針の策定と公表 2. 環境目標の設定と公表 3. 環境管理組織の設置 4. 環境教育の実施 5. 環境報告書の公表 6. 環境改善活動の実施 7. 環境配慮製品の開発 8. 環境配慮の調達 9. 環境配慮の廃棄物処理 10. 環境配慮のエネルギー利用 11. 環境配慮のICT利用 12. 環境配慮の社会貢献 |
| 達成状況 | 1. 環境方針を策定し、公表している。 2. 環境目標を設定し、公表している。 3. 環境管理組織を設置している。 4. 環境教育を実施している。 5. 環境報告書を公表している。 6. 環境改善活動を実施している。 7. 環境配慮製品の開発を行っている。 8. 環境配慮の調達を行っている。 9. 環境配慮の廃棄物処理を行っている。 10. 環境配慮のエネルギー利用を行っている。 11. 環境配慮のICT利用を行っている。 12. 環境配慮の社会貢献を行っている。 |

FSlecoガイドラインでは27項目に渡って取組みが決められている

表彰の対象となった 主な取組み

省エネ

環境プロジェクトチームによる活動

環境プロジェクトチームは、FSlecoガイドラインに準拠した空調や消灯等の省エネやゴミの分別等の省資源活動に関して、全社統一の活動が出来るように管理・指導する組織である。本チームは、全社の各部門より環境推進者・環境推進委員を選任し、委員が環境プロジェクトチームで議論した施策を率先して実施している。さらに、委員は、月1回の打合せの中で、前月までのCO₂排出量の確認や省エネ等の活動について取組方針を決めている。また、これらの内容については、社内イントラネットサイトに掲載し、社員に情報共有することで、環境活動の定着を図っている。

ゴミの分別

ゴミの分別はオフィスと地下ゴミ集積場の2段階で確認作業を実施することで、100%ゴミの分別を達成している。



千代田区の一斉清掃に社員が参加

エネルギー使用状況の見せる化

社内イントラネットサイトにecoオフィスサイトを開設し、国内全拠点の電力使用量を見せる化している。



全国オフィスの電力使用量実績を社内イントラで見せる化

学生コメント

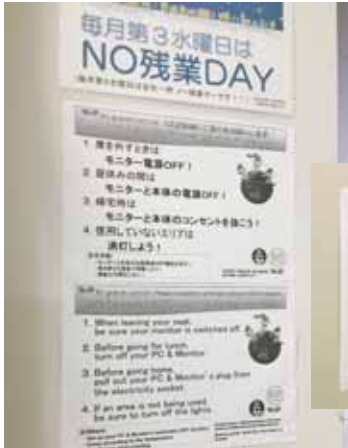
2009年に環境プロジェクトチームを発足させ、社員全員が同じように環境配慮行動できるように、FSlecoガイドラインで細かく決め、全国拠点で実施していることに好感が持てました。ITの会社なので堅いイメージでしたが、訪問してみると、室内が「竹取物語」などをテーマにデザインされ、働きやすい環境が用意されていて素敵だなと思いました。

大妻女子大学家政学部甲野ゼミ 3年 本多 都

環境教育

FSIecoガイドラインを活用した社員への教育

CO₂の削減や省エネ活動に関する取組み(空調の温度設定、照明運用方法、PC省エネ設定、電気機器その他電気設備等の運用方法、服装の規定等)を細かく取り決めた全社統一の独自のFSIecoガイドラインを策定。各オフィスでの環境活動は、ガイドラインに準拠して実施されている。ガイドラインを作成したことで、客観的に数値を用いながら取組内容を定め、環境推進委員や各社員が活動しやすい環境づくりをしている。



社内の省エネポスターは外国籍社員向けに英語版も掲示

環境啓発ポスターによる社内教育

環境啓発ポスターによる社内教育では、外国籍社員向けに英語版ポスターや社員の目線に合わせた位置に掲載するなど、全社員が取り組む工夫を推進している。



トイレ内に貼られた省エネポスターも英語併記で

空調に頼らない服装の推進
 通年で全オフィスへ、独自のecoBIZ、夏期及び冬期はCOOLBIZ・WARMBIZのポスターの掲示もしくは活動の推進を実施している。



会議室のWARM BIZポスターはカラー紙に白黒印刷

地域貢献

千代田区コミュニティサイクル「ちよくる」への協力

区のコミュニティサイクル事業実証実験実施に伴うサイクルポートをビル敷地内に設置している。



富士ソフト秋葉原ビルの「ちよくる」駐輪場

秋葉原東部納涼大会への参加

和泉公園で開催される秋葉原東部納涼大会に参加し、紙ヒコーキ制作教室とロボット相撲体験を実施している。



和泉公園での秋葉原東部納涼大会の様子



秋葉原東部納涼大会での富士ソフトのブース

千代田区備蓄庫の管理

災害時の帰宅困難者のための備蓄庫を管理している。



富士ソフト秋葉原ビルの地下にある千代田区の備蓄品

地方と都市をつなぐ活動

被災地支援として、秋葉原ビルの1階に企業マルシェを開いて、岩手県田舎野畑村及び福島県西会津町の新鮮野菜や特産品の展示販売を実施し、地域の皆様にもご購入いただいている。



富士ソフト秋葉原ビル1Fでの「企業マルシェ」の様子



「企業マルシェ」では新鮮でおいしい野菜が並び