

株式会社 仙台市環境整備公社

Sendai environment maintenance public corporation



目次

| | |
|-------------------------|------|
| 会社概要 | 1ページ |
| 企業理念 | 2ページ |
| 人材育成 | 3ページ |
| 私たちのお仕事は？ | 4ページ |
| 当社の従業員に聞いてみました！～業務内容紹介～ | 5ページ |

会社概要



社長挨拶

代表取締役社長
中塚 正志

弊社は昭和59年5月の創設以来、仙台市の廃棄物行政における3R（リデュース、リユース、リサイクル）施策の一翼を担うべく、缶、びん、ペットボトル等の収集運搬、選別業務の他、粗大ごみ処理施設等の運転管理業務を担っております。

令和4年度からは、弊社が収集等を担っている缶、びん、ペットボトル等の品目に、モバイルバッテリーなどに利用されるリチウム電池が加えられるとともに、ペットボトルからペットボトルへの水平リサイクルが開始されるなど、仙台市のリサイクル事業の強化が図られたところです。

さらに、令和5年度からは、空気清浄機等からのフロンの回収が弊社の業務に加わり、35年以上にわたる事業実績のもとに、リサイクルの新たな事業に的確に対応するとともに、リデュースを中心とした3Rの推進に向けた新規事業に参画することを通して、将来を見据えたチャレンジを積極的に推進してまいります。

これからも、人口減少時代、少子高齢化、そして地球温暖化の進行等による生活・行動様式が変容し、脱炭素や資源循環の都市づくりが強く求められていく中、私共は「杜の都の明日へ 安心と信頼の環（わ）で貢献します」という企業理念のもと、市民の皆様の健康で安心・安全な、笑顔あふれる暮らしを応援し、豊かな自然と良好な環境を未来(明日)へ継承していくことを通して、社会に貢献する企業として、各般の事業に邁進してまいります。

仙台市民とより良い環境づくりのために私たちと共に働きたいと思う皆さんとお会いできることを楽しみにしています。

| | |
|--------|--|
| 設立 | 昭和59年5月26日 |
| 社名 | 株式会社仙台市環境整備公社 |
| 役員 | 代表取締役他7名 |
| 資本金 | 1億円 |
| 主な業務内容 | <ul style="list-style-type: none">・ 缶・びん・ペットボトル・廃乾電池類収集業務・ 缶・びん・ペットボトル・廃乾電池類選別業務・ 粗大ごみ処理業務・ ペット斎場運営業務・ フロン回収業務 |
| 従業員 | 257名（社員136名・再雇用社員30名・嘱託社員12名・パート65名・再雇用パート14名） |

<各事業所所在地>



■本社/松森事業所

〒981-3111
仙台市泉区松森字阿比古7-1

■小鶴事業所

〒983-0032
仙台市宮城野区仙石3-1

■葛岡事業所

〒989-3121
仙台市青葉区郷六字葛岡57-1

■今泉事業所

〒984-0835
仙台市若林区今泉字上新田103

企業理念

<企業理念>

「杜の都の明日へ 安心と信頼の環（わ）で貢献します」

「杜の都の明日へ」宣言

私たちは、杜の都の市民の健康で安心・安全な暮らし、笑顔あふれる暮らしを応援し、豊かな自然と良好な環境の未来（明日）への継承を通して社会へ貢献します。

経営方針

1. 市民（顧客）サービスの向上

受託事業が市民生活の維持・向上に資する、公共的、基礎的な業務であることを深く理解し、確実に成し遂げるとともに、常に市民サービスの向上に努める。

2. 安全第一と法令遵守

業務の遂行にあたっては、労災事故等あらゆる事故をなくすことに取り組むとともに、各種法令を遵守し、安心・安全な環境づくりに努める。

3. 業務改善への取り組みの強化

各職場においては、現行の業務状況に満足することなく、常に事業の効果的、効率的な運営の視点から、積極的な改善に取り組む。

4. 環境配慮と社会貢献

環境に配慮し、ごみ減量やリサイクルの推進など、「環境配慮事業所」としての取り組みや省エネ・節電行動を推進するとともに地域清掃活動などに取り組む。

5. 新規事業への挑戦

基幹的事業（受託事業）の継続への取り組みのほか、わが社の更なる発展を見据え、新たな視点での事業の創出に果敢に取り組み、その具体化を図る。

主な地域貢献

・エコフェスタへの参加

仙台市主催で行われているエコフェスタでは、市民の方々との交流とエコ活動への理解をより深めて頂くため、地域貢献の場として参加しています。



・クリーンキャンペーン（地域清掃）

弊社では、より良い環境づくりのために各事業所近辺のごみ拾い等、地域清掃を自主的に行ってています。



人材育成

<人材育成>

会社の運営等の発展に向け、従業員の能力向上を図り、内外部の研修や講習に参加する取り組みを行っています。

また、安心して業務に携われるように新人アドバイザーがいるので、是非、仕事での悩み相談等をして下さい。

主な研修・講習

研修・・・新入社員机上研修、新入社員運転技能研修、若手社員研修、中堅社員研修、コーチング研修、アサーティブコミュニケーション研修、リーダーシップ研修、リスクマネジメント研修等

講習・・・交通安全講習、衛生管理者講習、フォークリフト・ショベルローダー・クレーン運転技能講習、ガス溶接技能講習、車両系建設機械運転技能講習、危険物取扱者講習、甲種防火管理者講習、年金シニアライフセミナー、ハラスマント対策セミナー、パソコンセミナー等

「主な研修・講習の一例」

・新入社員研修

正社員になるまでの基本的な知識や心構えを学ぶ机上研修と運転する際の注意点などについて、ドライブレコーダーの映像を確認するビデオ研修と運転技能研修を実施しています。



・交通安全講習

安全運転にかかせない運転の基本操作や危険性等を再確認する講習を定期的に受けています。

警察署の交通課より講師を招き、プロジェクターを使った県内の事故発生状況の説明とDVDを使った安全運転教育の実施をしています。



私たちのお仕事は？



現場の仕事



仙台市内の集積所を収集車で回り、収集日前日に黄色箱を配布したり、収集日に排出された缶・びん・ペットボトル等の回収を行っています。

収集課

粗大ごみの搬入にいらした方の対応や破碎処理機等の機械操作、スプリングマットレス解体作業等を行っています。



破碎課

収集作業で回収した缶・びん・ペットボトル等をリサイクルするためにベルトコンベア上の選別作業を行っています。

選別課

仙台市の委託により仙台市ペット斎場の管理運営を行い、亡くなられたペット及び飼い主のわからない動物の死体について、収集及び焼却を行っています。

ペット斎場



事務の仕事

経理関係や庶務等の事務業務全般に携わっています。

総務課

業務改善の取りまとめや車両管理等の会社の事業を円滑に進めるためのサポートを行っています。

事業課

当社の従業員に聞いてみました！

～業務内容紹介～

1. 総務課/事業課

- ・どのような業務内容ですか？

会社の運営に関わる業務全般を担い、現場で働く従業員のためにより良い環境づくりを行う等、会社を支えている大切な仕事をしています。



事業課/30代

①総務課：経理業務や庶務等の事務業務

②事業課：会社の事業を円滑に進めるため、業務改善の取りまとめや車両管理等を行う業務

・一日の主な流れを教えて下さい！

お昼休み 12:00～13:00（時間は目安）
※昼食は各事業所にて/昼食は配達弁当も有（400円程度）

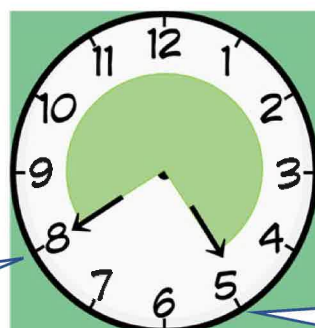


本社

就業開始
午前 8:00

出勤打刻（ICカード）
アルコールチェック
就業準備

朝礼



本社 事務所内

就業終了
午後 5:00

退勤打刻
アルコールチェック
帰宅

どのようなところにやりがいを感じますか？

総務課：経理や庶務をはじめ、会社の運営に携わる様々な業務を行うため、大変な作業もありますが、会社を支えている大切な仕事をしていると実感しています。

事業課：会社の業務に直接関わる車両管理等、会社の中心部をサポートできることにやりがいを感じます。

2. 収集課（小鶴収集課/葛岡収集課）

- ・どのような業務内容ですか？

仙台市の委託により市内（泉区を除く）の一般家庭から排出された缶・びん・ペットボトル・廃乾電池類をリサイクルするために収集・運搬している業務となります。

「おさるのかごや」の音楽とみどり色のトラックでお馴染みの車両を使用して作業にあたっています。



葛岡収集課/40代

業務工程の一例・・・配布・収集・配布・収集の4工程

配布：収集日前日の地区で集積所に黄色い箱の事前配布

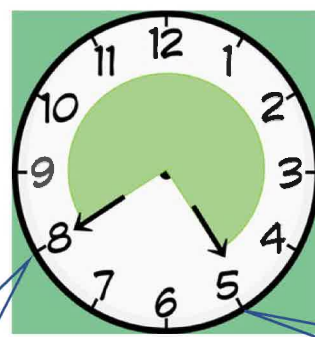
収集：収集日当日の地区で黄色い箱を収集し、資源化センターへ搬入

- ・一日の主な流れを教えて下さい！

お昼休み 12:00～13:00（時間は目安）



排出された資源物の収集作業
(集積所)



就業開始
午前 8:00



資源化センター搬入作業

就業終了
午後 5:00

退勤打刻
入浴（午後5時以降 希望者）
アルコールチェック
帰宅

出勤打刻（ICカード）

就業準備

朝礼

*免許証の確認有（入社時、更新時にコピー提出）

アルコールチェック

ラジオ体操

どのようなところにやりがいを感じますか？

夏場の猛暑日や雨風が強い日等も収集作業をするため、大変なこともありますですが、市民の方から直接感謝の言葉を頂く機会が多く、とてもやりがいを感じます。

3.選別課（松森選別課/葛岡選別課）

・どのような業務内容ですか？

資源化センターでリサイクルが必要な缶・びん・ペットボトル等をベルトコンベア上で選別する業務となります。



葛岡選別課/20代

<選別の流れ/松森資源化センターの場合>

①黄色い箱に入れられた缶・びん・ペットボトル・廃乾電池類等は、仙台市全域から収集され資源化センターへ搬入される。



③磁力選別機でスチール缶等の鉄類を取り出し、3種類のガラスびん（白、茶、その他）、アルミの順に手作業で取り除く。



②ベルトコンベアで流され、廃乾電池類、再使用びん、ペットボトル等を手作業で取り除く。



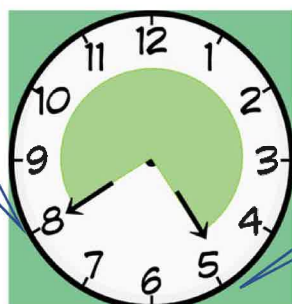
④最後に混入ごみだけが残り、焼却埋め立てとなる。

・一日の主な流れを教えて下さい！

お昼休み 12:00～13:00（時間は目安）

就業開始
午前 8:00

出勤打刻（ICカード）
アルコールチェック
就業準備
ラジオ体操
朝礼



※お昼休みとは別に1時間ごとに
1回（15分程度）休憩あり。

就業終了
午後 5:00

退勤打刻
入浴（午後5時以降 希望者）
アルコールチェック
帰宅

どのようなところにやりがいを感じますか？

仙台市の第3セクターで基盤がしっかりとしているので、安心して長く働けることに魅力を感じます。また、リサイクルが必要な資源物の選別業務をしているため、地域の環境保全にも貢献ができ、市民の方の生活に役立っていることがやりがいだと思います。

4. 破碎課（葛岡破碎課/今泉破碎課）

・どのような業務内容ですか？

粗大ごみ等を処理する施設の管理運営及び破碎機等の点検業務を行っています。



①粗大ごみ等の搬入にいらした方の受付や車両の誘導

葛岡破碎課/30代

②的確に粗大ごみ等を捨ててもらうために市民の方への相談対応
(搬入できるもの等について市民から相談を受けるため)

③破碎機等の操作、安全確実に業務を行うための点検、整備、清掃
(点検、整備、清掃→高さ20m程の場所で安全帯を着用する作業あり)

④スプリングマットレスの解体作業業務

粗大ごみの中でも破碎機では処理できないスプリングマットレスについては、今泉粗大ごみ処理施設に集められた後、手作業で解体している。



→スプリングマットレス
解体作業場



→スプリングマットレス
解体作業の様子

・一日の主な流れを教えて下さい！

お昼休み 11:30~12:30 (A班)

12:30~13:30 (B班)

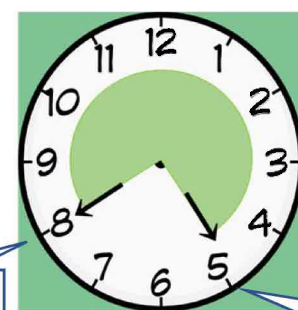
※時間は目安



今泉粗大ごみ処理施設内

就業開始
午前 8:00

出勤打刻 (ICカード)
アルコールチェック
ラジオ体操



就業準備
朝礼



葛岡粗大ごみ処理施設内

就業終了
午後 5:00

退勤打刻
入浴 (午後5時以降 希望者)
アルコールチェック 帰宅

どのようなところにやりがいを感じますか？

受付や誘導を行う際は市民の方と直接関わるため、コミュニケーションの取り方等はとても勉強になります。また、市民の方から直接感謝の言葉を掛けられることもあり、人の役に立つお仕事をしていると実感しています。

5. ペット斎場

- ・どのような業務内容ですか？

仙台市の委託により仙台市ペット斎場の管理運営を行っています。



ペット斎場/60代

- ①仙台市民の方の依頼により亡くなったペット及び飼い主のわからない動物の死体についての収集及び焼却
- ②希望により個別焼却及び遺骨の引渡し
- ③ペット斎場をご利用になる方の受付や骨壺等の販売

<実際に販売している骨壺セット/位牌>



骨壺セット



位牌

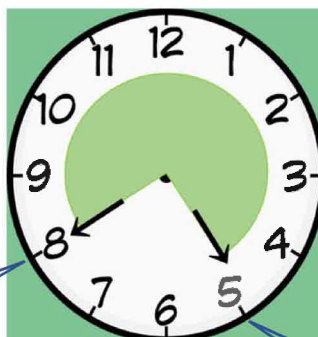
・一日の主な流れを教えて下さい！

お昼休み 12:00~13:00 (時間は目安)



ペット斎場 収集車

就業開始
午前 8:00



仙台市ペット斎場

出勤打刻 (ICカード)
就業準備
開業準備
*免許証の確認有（入社時、更新時にコピー提出）

アルコールチェック
朝礼

就業終了
午後 5:00
退勤打刻
アルコールチェック
帰宅

どのようなところにやりがいを感じますか？

ペットも家族の一員であり、その遺族の手助けができる所やお礼のハガキや手紙を送って下さる方もいらっしゃるため、とてもやりがいを感じます。

<お問い合わせ先>

株式会社 仙台市環境整備公社

総務部 総務課

〒981-3111

仙台市泉区松森字阿比古7-1

TEL : 022-218-2050 FAX : 022-218-2052

URL : <http://www.s-kankyo.co.jp>



<HP : QRコード>

令和6年4月