

事業活動に伴う 環境負荷の低減



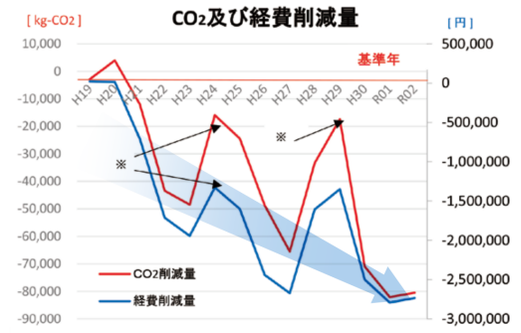
1. CO₂の削減



環境省が推奨する「エコアクション21」の取組の一環として、ガソリン、ガスや電気の使用量の削減に取り組んでいます。就業時間外の電気、エアコン使用の抑制やエコドライブの推進などの運用面での省エネ努力のほか、省エネ設備等の導入(注)により、設備面でもCO₂削減を推進しています。2007年度以降の13年間でCO₂削減量(541トン)、経費削減効果(約2,300万円)と、環境・コスト削減両面で成果を上げています。

ガソリンやガスの削減量にCO₂の排出係数をかけ、CO₂削減量を示したのが右のグラフです。

(注)省エネ型空調・冷蔵設備、照明機器、遮熱断熱ガラスの導入、省エネ制御、EV車・充電設備の導入など



2. 水使用量の削減



当協会で行っている浄化槽法定検査や県細則検査では水質検査のプロセスで多量の水を必要とします。そのため、水の使用量削減が難しい面がありますが、節水型の純水製造装置の導入など工夫を凝らし削減に取り組んでいます。



※増築・新築移転に伴い、基準年を変更

3. 化学物質の適正管理



当協会は、浄化槽内の水の分析を行っているため、約50種類以上の化学物質を使用しています。その化学物質については、毒物及び劇物取締法、水質汚濁防止法に従った方法で適正に管理しています。また、右の写真のとおり、年に1回薬品漏出事象対応訓練を行っています。



4. 3Rの推進



当協会では、各検査センターにおいて、シュレッダーや段ボール等の古紙類を地域のリサイクル業者に毎月搬入し、リサイクルを行っています。

また、2021年3月に福岡検査センターの水質検査機能を筑後検査センターに移管した際には、使用しなくなった分析機器等を譲渡や売買するなどし、廃棄物を抑制することができました。

組織運営・地域貢献活動



1. 地域清掃活動



当協会は、「環境の日」を含む6月の環境月間と環境衛生週間(9月24日「清掃の日」～10月1日「浄化槽の日」)の期間中に、環境活動の一環として年に2回事務局や各検査センター周辺の清掃活動を行っています。今後も美しい環境づくりのために清掃活動を続けていきます。



2. 感染症対策



職員やお越しいただいた皆様の健康のため、社屋の入り口に消毒用アルコールや非接触型の検温器を設置しております。また、職員に対し消毒用アルコールやマスクの配布、インフルエンザワクチンの予防接種などを行いました。その他にも、時差出勤、時短勤務の実施、業務継続計画(BCP)の策定とトレーニング実施、会議や研修をリモートで開催するなど、感染症対策を実施しています。



3. 各種宣言の紹介



子育て応援宣言

職員が出産・育児期を通して十分な子育てをしながら、引き続きその職務能力が発揮できるよう、次の取組みを行うことを宣言しています。

【取組内容】

- 育児休業制度などの子育て支援制度について職員に丁寧な説明を行います
- 職場復帰する職員に対するサポートを行うスタッフを育成します
- 労働時間の短縮制度の周知を図ります。



飲酒運転撲滅宣言企業

次の取組みを行うことを宣言しています。

【取組内容】

- 飲酒運転撲滅推進計画の策定
- 車両使用従業員への事前点検の実施
- ポスター・チラシ等の提示
- 社内研修等の実施
- 協会等での酒席の際は、冒頭の挨拶において飲酒運転防止の声かけを行う



ふくおか健康づくり団体・事業所宣言/がん検診推進事業

当協会は、次のとおり健康づくりに関する取組を宣言しています。

【取組内容】

がん検診推進委員会を設置するとともに、従業員やその家族に対し、がん検診の普及啓発や受診勧奨を行います。また、従業員ががん検診を受けやすい職場づくりの整備に取り組みます。

- 「健康経営優良法人2022」に認定されました！
経済産業省が2016年度に創設した制度で、当協会は、健康管理を経営的な視点で考え、戦略的に実践する「健康経営」の取組が優良であると認められました。
- 「健康づくり優良事業所」に認定されています！
当協会は、2020年度から2年連続、従業員への健診・保健指導等の着実な実施や、健康宣言を通じた、職場における健康づくりの取組が優良であると認められました。



出会い・結婚応援事業

当協会は、個人の考え方や価値観を尊重しつつ、結婚を希望する独身者の願いが叶うよう、次の取組みを行うことを宣言しています。

【取組内容】

- 独身者に対して、出会い・結婚応援事業の周知、情報提供を行います
- 職員に対する結婚祝い金制度を活用します
- 職員に対する結婚休暇制度の活用を推進します
- 結婚後・出産後も働きやすい職場環境づくりに努めます

