

## ■ 機 関 紹 介 ■

### 1. 会社概要

当社は、沖縄県初の環境問題の総合コンサルタントとして、沖縄県が本土復帰した翌年の昭和48年より公害に関するコンサルティング、環境保全計画・緑化計画の立案・調査・研究など公害防止・環境保全全般にわたって幅広く活動している。

設立より、国・県・市町村等の公共機関及び各種団体・民間事業所の委託を受けて、これらの業務を着実に処理し、高い評価と信頼を頂き今日に至っている。

### 2. 沿革

- 昭和48年2月 設立
- 昭和51年5月 濃度に係る計量証明事業登録
- 昭和55年5月 作業環境測定機関登録
- 昭和56年9月 作業環境管理事業名簿登載機関登録
- 昭和57年7月 騒音レベルに係る計量証明事業登録
- 平成14年9月 ISO9001:2000 および14001:1996を総合マネジメントシステムにて同時認証取得
- 平成17年12月 建設コンサルタント(建設環境部門)登録
- 平成23年5月 食品衛生法に基づく登録検査機関認定
- 平成24年8月 水道法に基づく登録機関認定
- 平成25年1月 水道法に基づく簡易専用水道検査機関登録
- 平成26年3月 改正土壤汚染対策法第3条第1項の規定に基づき指定調査機関として環境大臣より指定
- 平成30年2月 水道水質検査優良試験所規範(略称:水道GLP)の認定



株式会社沖縄環境保全研究所

### 3. 業務内容

- ・作業環境測定(鉍物性粉じん、特定化学物質、金属類、有機溶剤)
- ・計量証明事業(濃度、音圧レベル、振動加速度レベル)
- ・水道水質検査
- ・食品衛生法に基づく厚生労働大臣登録検査

### 機関

- ・土壤汚染対策法指定調査機関
- ・建築物飲料水水質検査
- ・建設コンサルタント(建設環境)
- ・環境アセスメント
- ・環境DNA解析
- ・PCR検査

### 4. 作業環境測定の実施状況

当社の作業環境測定士は第1種4名、第2種2名で、主に沖縄県内全域(離島地域含む)で測定を行っている。平成31年度の作業環境測定実績は、延べ単位作業場所数374ヵ所、内訳は鉍物性粉じん12%、特定化学物質等26%、金属類6%、有機溶剤53%、騒音3%となっており、その他廃棄物焼却施設内作業におけるダイオキシン類の作業環境測定、局所排気装置点検や事務所衛生基準規則の測定を行っている。

### 5. おわりに

当社は、お客様から寄せられるさまざまなニーズにお応えするため、地域社会にあらゆる形で必要とされ、貢献するために最大限の努力を惜しみません。

作業環境測定関連では、測定を誠実に行うことはもとより、環境改善まで責任を持ってお手伝いをし、お客様から寄せられる化学物質のリスクアセスメントのご相談に助言を行うこと

や、個人サンプラーを用いたC・D測定に対応できるよう準備を進めているところです。

さらに最近ではPCR検査の需要が高まり、これに対応できるよう検査体制を構築したことや、沖縄県固有の生物を守るため、環境DNA解析により外来種の存在を調査するなど、常に社会に必要とされる企業であるよう努力しています。

これからも沖縄県の素晴らしい自然環境を維持し、持続可能な開発目標のために、環境と調和した豊かな社会作りに貢献していくことをめざします。

<http://www.okhk.co.jp>