

## ■ 機関紹介 ■

### 会社概要

限りなく広がる大地。北海道帯広市に当社は位置し、周囲には日本の食を支える畑作地帯が広がる。

昭和34年に「(有)北海道測量図工社」として測量業から発足し、以来着実に業務範囲および営業エリアを拡大し、現在では土木・建築設計はもとより地域振興計画、都市計画、補償調査、農業調査、環境調査（大気、水質、騒音、振動、悪臭など）、土質・土壌・地質調査さらには地図情報システムや情報処理サービスに及ぶ業務を全道で展開している。

平成17年4月には農業農村・環境の調査分析研究機関である総合科学研究所から環境に係わる調査・分析・評価サービスを専門とする機関を独立させた「環境評価センター」を設立し、「農業・環境・まちづくり」をテーマに「環境にやさしい地域社会の形成」を企業理念として掲げ、質の高いサービスの提供を心がけている。



## 株式会社 ズコーシャ

### 業務内容

作業環境測定機関、計量証明事業（濃度、騒音、振動）、建築物飲料水水質検査業、土壌汚染指定調査機関などの登録、認定を受けて業務を行っている。主な業務内容を以下に示す。

- 1) 作業環境測定：粉じん、特定化学物質、金属類、有機溶剤、騒音
  - 2) 水質分析・調査：環境水、上水、排水
  - 3) 大気質調査：環境大気、発生源、ダイオキシン類
  - 4) 騒音、振動調査：環境、道路、工場、建設工事
  - 5) 石綿調査・分析業務
  - 6) 環境アセスメント、環境影響評価業務
  - 7) 土壌・地下水汚染調査：計画、サンプリング、分析、解析、対策工法の検討
  - 8) 空気環境測定
  - 9) その他の分析：熱量分析、ごみ質分析
  - 10) その他：地質・土質調査試験、動植物調査、
- 測量、設計、補償、情報処理など

### 沿革

昭和34年 (有)北海道測量図工社設立  
 昭和37年 測量業者登録  
 昭和40年 建設コンサルタント業者登録  
 昭和48年 株式会社に改組  
 昭和51年 計量証明事業所登録  
 昭和52年 地質調査業者登録  
 昭和59年 環境土質研究所開設  
 平成元年 (株)ズコーシャに社名変更  
 平成17年 環境評価センター開設

当社は平成20年7月に石綿分析の新JISに対応すべくX線回折装置を更新し、また近年、作業環境測定士・環境計量士を積極的に増員し、信頼できる測定・分析データを提供する技術体制を整備している。

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