

2023年3月1日

各位

株式会社北洋銀行

## 株式会社シン技術コンサル様の『SDGs宣言』策定を支援しました！

北洋銀行(取締役頭取 安田 光春)は、お客さまのSDGsへの取り組みを支援するため「SDGs宣言サポート」を提供しています。今般、株式会社シン技術コンサル様(北海道札幌市、代表取締役社長 重清 祐之様)が本サポートを利用し『SDGs宣言』を策定しましたので、下記のとおりお知らせいたします。

近年、社会的にSDGsへの取り組みに対する関心が高まっており、企業イメージの向上や新たな事業機会の創出につながることから、多くの企業がSDGsへの取り組みを推進しています。

当行は今後も、北海道の地域金融機関として道内のSDGs促進・普及に貢献するために、お客さまのSDGsへの取り組みを支援してまいります。

記

### 1.会社概要

会社名	株式会社 シン技術コンサル
所在地	札幌市白石区栄通2丁目8番30号
代表者	代表取締役社長 重清 祐之
業種	建設コンサルタント業

### 2.重点項目



※SDGs宣言の詳細は別紙をご参照ください。

以上



北洋銀行グループは、2018年12月「北洋 SDGs宣言」を表明し、地域の持続的成長支援と社会的課題の解決に取り組んでおります。なお、SDGsに関連するプレスリリースには、該当するSDGsのアイコンを明示しております。  
【SDGs】2015年の国連サミットで採択された、持続可能な世界を実現するための2030年までの国際目標。17のゴールと169のターゲットで構成される。



# 株式会社 シン技術コンサル SDGs宣言

当社は国連が提唱する「持続可能な開発目標（SDGs）」に賛同し、持続可能な社会の実現に向けた積極的な取り組みを行ってまいります。



2023年3月1日  
株式会社 シン技術コンサル  
代表取締役社長 重清 祐之

## SDGsの達成に向けた取組

### 働きがいのある快適な職場づくり

“日々、進化する技術で社会に貢献する”を実現するため、職員一人一人に合った研修の実施や差別・ハラスメント防止の他、ワークライフバランスの推進により、誰もが働きやすい職場環境づくりに取り組んでまいります。

【具体的な取り組み】

- ・表彰規定、資格取得奨励制度の運用、階層別社員教育研修の実施
- ・ノー残業デー、業務統合システム推進等による長時間労働の抑制対策の実施
- ・安全大会、安全衛生講習会の定期開催による労働安全意識の向上
- ・ハラスメント防止に関する規定の運用、研修の実施
- ・育児介護休業規定によるワークライフバランスの実現



### 環境に配慮した事業活動の実践

豊かな自然を未来の世代に引き継いでいけるよう、生態系調査などの業務を通じて、自然と人間の調和を目指し、環境保全に取り組んでまいります。

【具体的な取り組み】

- ・動植物の環境保全対策の提案
- ・水質汚濁低減対策や土壌汚染対策の提案
- ・生活環境へ影響を与える水質、土壌、騒音、振動調査
- ・クールビズ、ウォームビズの実施、全照明LED化による節電対策



### 住み続けられる安全なまちづくりを目指して

経営理念である「社業を通じ社会に貢献する」を実践すべく、災害復旧の調査設計、立地適正化、防災などの各種計画を通じて、災害に強い安心、安全なまちづくりに貢献いたします。

【具体的な取り組み】

- ・デジタル航空カメラ、航空レーザ計測システムを用いた最先端測量技術による計測
- ・土砂・洪水氾濫シミュレーションによる地域防災計画やハザード情報の整理による災害リスクの分析
- ・老朽化対策や耐震補強の設計などによる施設、構造物の長寿命化への提案



### 埋蔵文化財発掘調査等を通じた地域振興への貢献

埋蔵文化財発掘・遺跡調査業務や地域教育への協力を通じて、地域の貴重な文化財を保全し、文化の継承・進歩、さらには地域振興に貢献してまいります。

【具体的な取り組み】

- ・埋蔵文化財の発掘調査、記録、保存
- ・埋蔵文化財の発掘調査、記録、保存
- ・文化財の保全活用の提案
- ・地域住民への文化財普及活動
- ・地域のお祭りや公益団体によるイベントへの協賛
- ・小中学校の総合学習への協力活動
- ・地域の美化活動への参加



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

### SDGsとは

SDGsとは、Sustainable Development Goals（持続可能な開発目標）の略称で、2015年9月に国連で採択された2030年までの国際目標。「地球上の誰一人取り残さない」をスローガンに、持続可能な社会の実現を目指しており、経済・社会・環境などの分野で17の目標と169のターゲットで構成されています。

