

### SDGs 達成に向けた宣言書

宣言者 所在地 由利本荘市薬師堂字谷地124-2  
名称 小松測量設計株式会社  
代表者 代表取締役 小松 千秋

**小松測量設計株式会社**

は、SDGs の内容を理解し、SDGs 達成に向けた方針及び取組を次のとおり宣言します。

#### SDGs 達成に向けた取組方針等と目指す姿

**地域に必要とされる企業、地域から求められる企業**

当社の技術の提供が最大の社会貢献であるとの自覚をもって、通常の業務（インフラ整備）はもとより、災害復旧、防災力の強靱化、施設の維持管理など、持続可能な社会の構築に向けて取り組んでまいります。

3 側面 (主な分野に☑)	SDGs 達成に向けた 重点的な取組	2030 年に向けた 指標	重点的な取組及び 指標の進捗状況 <small>( 初回記入不要。1年ごとに要報告 ) 初回登録年月日：R4年12月16日</small>	関連する主な SDGs ゴール (最大3つ)
<input checked="" type="checkbox"/> 経済 <input checked="" type="checkbox"/> 社会 <input type="checkbox"/> 環境	働きやすい職場環境整備と健康経営推進により社員が活躍できる職場づくりを実践してまいります。	週休2日、労働時間40時間以内の徹底 定期健康診断の実施 有給休暇の取得奨励 資格取得や継続教育にかかわる費用の補助 職務や役割に応じた教育体制整備 ハラスメント防止の徹底	定期健康診断を社員全員実施 年5日の有給休暇の確実な取得 空気清浄機の設置 河川点検士1人合格 隔月ごとに企業内研修として研究発表を実施	3 4 8
<input type="checkbox"/> 経済 <input checked="" type="checkbox"/> 社会 <input checked="" type="checkbox"/> 環境	環境負担軽減への取組みにより、地域の豊かな環境保全に貢献してまいります。	ゴミ分別、リサイクルの推進 空調、照明などの節電への取組み 備品、消耗品への環境配慮型製品の導入 災害に強い地域インフラの整備	ゴミ分別の徹底 設計部社屋照明LED化 休憩時の照明消灯の徹底 UAVの導入	7 11 12
<input checked="" type="checkbox"/> 経済 <input checked="" type="checkbox"/> 社会 <input type="checkbox"/> 環境	事業活動を通して、地元人材採用や地域貢献活動に取り組むことで、持続可能な地域社会の実現に貢献してまいります。	地元人材の積極採用 ボランティア活動の推奨 地元学生の職場体験受入れ 自然災害時の地域復興支援	R5年度地元人材2人採用 「高卒求人情報説明会」出席 「中学生と管内企業のふれあいPR事業」出席 豪雨災害測量設計業務受注	8 11 17

ゴール 番号	内容	アイコン
1	貧困をなくそう	
2	飢餓をゼロに	
3	すべての人に健康と福祉を	
4	質の高い教育をみんなに	
5	ジェンダー平等を実現しよう	
6	安全な水とトイレを世界中に	
7	エネルギーをみんなに、そしてクリーンに	
8	働きがいも経済成長も	

ゴール 番号	内容	アイコン
9	産業と技術革新の基盤をつくろう	
10	人や国の不平等をなくそう	
11	住み続けられるまちづくりを	
12	つくる責任、つかう責任	
13	気候変動に具体的な対策を	
14	海の豊かさを守ろう	
15	陸の豊かさも守ろう	
16	平和と公正をすべての人に	
17	パートナーシップで目標を達成しよう	