

「北九州SDGs登録制度」申請書

北九州市長 様

所在地 北九州市八幡西区木屋瀬一丁目22番7号

団体名 株式会社 九州測量設計

代表者 代表取締役 梅林 満人

「北九州SDGs登録制度」について、関係書類を添付の上、下記のとおり申請します。

団体概要

(ふりがな)	かぶしきがいしゃ きゅうしゅうそくりょうせっけい	
団体名	株式会社 九州測量設計	
(ふりがな)	だいひょうとりしまりやく うめばやしみつと	
代表者氏名	代表取締役 梅林 満人	
所在地	市内事業所	北九州市八幡西区 木屋瀬一丁目22番7号
	主たる事業所	
事業概要	測量、土木と構造物設計、補償調査、航空写真、GIS、ICT、に関する業務	
企業・NPO法人等の別	企業	
業種（企業のみ）	学術研究、専門・技術サービス業	
従業員数（企業のみ）	6～20人	
ホームページの有無	有	
ホームページURL	http://kyusoku.sakura.ne.jp	

連絡先

担当部署	総務部
担当者	岩下 努
電話番号	093-617-5255
メールアドレス	kyusoku1@ninus.ocn.ne.jp

提出書類

- ・様式1：SDGs達成に向けた取組状況（チェックシート）
- ・様式2：SDGs達成に向けた宣言書
- ・様式3：地域課題への取組み
- ・【北九州SDGsクラブ未入会の場合】クラブ参加登録申込書（電子申請可）

SDGs達成に向けた取組状況(チェックシート)

企業名 株式会社九州測量設計

No.	チェック項目	分類	関連する認定・表彰制度 取得していれば「具体的な取組内容」の記載は不要です	関連する主なゴール・ターゲット			具体的な取組内容	最も関連性のあるゴール・ターゲット	最も関連性のある「北九州市SDGs未来都市計画」の指標や取組
1	温室効果ガスの排出を抑制するため、エネルギーの使用状況の把握や使用効率の改善、再生可能エネルギーの利用などに取り組んでいる。	環境 (CO2削減)					1. エアコンの適正温度の設定や作業時間以外の消灯等、日々節電への取組 2. 社内照明のLED化 3. 通勤車、社用車のエコドライブの徹底	ゴール	指標
				7.2	9.4	13.3		ゴール13	環境(1)②
								ターゲット	具体的な取組
							13.3	環境(1)ア	
2	事業活動等から発生する廃棄物の管理及び処理を適切に行っている。 3R(リデュース、リユース、リサイクル)を実施するなど、循環型社会の構築に取り組んでいる。	環境 (廃棄物削減)					1. 紙、段ボール、空き缶、空き瓶、ペットボトル等リサイクルの徹底 2. 業務電子化によるペーパーレスの推進	ゴール	指標
				9.4	12.3、12.5	13.3		ゴール12	環境(2)②
								ターゲット	具体的な取組
							12.5	環境(2)ウ	
3	事業に伴う調達(原材料、部品、資材、サービス、使用する設備や事務用品等)について、環境負荷や人権などに配慮している。	環境・社会 (サプライチェーン管理)					1. 市内業者を優先した資材の購入 2. 一部の業務で入札から契約まで電子化を導入し、交通や書類の削減を実施	ゴール	指標
				10.2	12.2	13.3		ゴール13	環境(1)②
								ターゲット	具体的な取組
							13.3	環境(2)イ	
4	商品やサービスの安全性を担保する体制を整備すると共に、品質の向上や新たな技術の開発等に取り組んでいる。	経済・社会 (技術向上)					1. 各種外部団体に加盟し、本市を含め大学等と官学民の参加による最新の技術研修会やイベントの企画と開催 2. 毎年度、災害協定を締結し復旧活動をとおして安全な社会と現場に対応した高度な技術を提供	ゴール	指標
				8.2	9.5	12.5		ゴール8	社会(2)①
								ターゲット	具体的な取組
							8.2	社会(2)ア	
5	環境に配慮した商品やサービスの開発や、社会課題の解決につながる商品やサービスの提供に取り組んでいる。	環境・経済・社会 (商品開発)					1. 災害、緊急時にドローンによる空中写真や三次元データを活用した画像技術の提供 2. 土木設計業務における、安全性・環境・コストを考慮した施工方法や製品の提案	ゴール	指標
				7.2	9.4	13.3		ゴール13	社会(2)①
								ターゲット	具体的な取組
							13.1	社会(2)ウ	
6	長時間労働の防止、テレワーク等の多様な働き方の導入など、良好な労働環境の整備に取り組んでいる。	経済・社会 (労働環境整備)					1. タイムカードで労働時間を把握し、休日・時間外作業は事前の届出提出による管理 2. 屋外作業における事故防止や暑さ対策を、社員教育や日々のミーティングで周知 3. 年一度、安全運転管理責任者が安全運転管理を受講し、安全運転の意識を社員全員で共有	ゴール	指標
				3.4	5.5	8.8		ゴール8	社会(3)①
								ターゲット	具体的な取組
							8.8	社会(1)イ	
7	年齢、性別、国籍、障害の有無等による不当な差別を防ぐ体制の整備等により、女性活躍など、多様な人材が活躍できる環境の構築に取り組んでいる。	社会 (ジェンダー平等)					1. 業務の主要な部分に女性や若手技術者を積極的に活用し、活躍できる環境づくり 2. 定年後の再雇用を標準化し、熟練した技術や経験を次世代への伝承	ゴール	指標
				5.5	8.5、8.8	10.2		ゴール10	社会(1)②
								ターゲット	具体的な取組
							10.2	社会(1)イ	
8	セクシャルハラスメントやパワーハラスメント、マタニティハラスメントなど、あらゆるハラスメント行為を防止するための体制を整備するなど、良好な職場環境の構築に取り組んでいる。	社会 (ハラスメント防止)					1. パワハラ防止法など、ハラスメントに関する法令を社員全員で共有し遵守する 2. ハラスメント相談窓口を総務部に設置し、早急な対応が可能	ゴール	指標
				5.1、5.4	8.8			ゴール8	社会(1)②
								ターゲット	具体的な取組
							8.8	社会(1)イ	
9	疾病予防や早期発見、良好なメンタルヘルスの維持など、従業員の健康維持に取り組んでいる。	社会 (健康経営)					1. 年1回、社員全員の健康診断を実施 2. 社屋内外による禁煙、分煙の実施 3. 感染症拡大防止の対策として、その時々でフィジカル・ディスタンスや在宅勤務を実施	ゴール	指標
				3.4	8.8			ゴール3	社会(3)①
								ターゲット	具体的な取組
							3.4	社会(1)イ	
10	全ての従業員にスキルアップのための研修等の機会を提供すると共に、社会に役立つ情報の外部への発信やインターンシップの受入れなど、社内外にわたる人材の育成に取り組んでいる。	経済・社会 (人材育成)					1. 社内外研修の受講奨励等、社員が資格取得するための社内バックアップ体制構築 2. 設備展示会や技術指導等の積極参加による、一般学生連への事業に対する理解と普及	ゴール	指標
				4.4	8.2、8.6	17.17		ゴール8	経済(2)①
								ターゲット	具体的な取組
							8.2	経済(2)ア	
11	反社会的勢力の排除、汚職や贈賄・不正競争行為の防止など、法令を遵守する体制を整備している。	社会 (不正防止)	北九州市入札参加資格有資格者名簿への登録					ゴール	指標
				16.1、16.3、16.5				ゴール16	社会(2)③
								ターゲット	具体的な取組
							16.1	社会(2)ウ	
12	自社のSDGsの取組みをマネジメントする担当者や担当部署を設置し、CSV(※)などを適切に推進すると共に、災害時等の事業の継続や事業承継など持続可能な事業経営に取り組んでいる。	経済・社会 (持続可能性)					1. SDGs宣言やSDGsへの取組に関する情報を開示 2. SDGsの取組を社会貢献に反映させ、自社の発展につなげる経営ビジョンの構築	ゴール	指標
				11.b	12.6	13.1		ゴール12	経済(4)①
								ターゲット	具体的な取組
							12.6	経済(4)ア	

※CSV(Creating Shared Value: 共通価値の創造)
企業が社会課題に取り組み、社会に対して価値を創造することでビジネス(経済的な価値)を創出すること。

SDGs 達成に向けた宣言書

宣言日 令和4年3月25日

団体名 株式会社九州測量設計

私たちは、SDGsの内容を理解し、SDGsの達成に向けた方針及び取組を以下のとおり宣言します。

◆ SDGs 達成に向けた取組方針等

<p>弊社は、「測量と土木設計」の業務をとおり、社会に貢献可能なSDGsの達成に取り組めます。</p> <p>○技術の向上に努め、インフラ整備や災害復旧の業務をとおり、安心と安全な街づくりを目指します。</p> <p>○多様な人材の確保と育成に取り組む、社員皆が活躍できる健全な職場環境を構築します。</p> <p>○自然保護と環境への配慮を重視し、地域と共存できる企業を目指します。</p>
--

◆ SDGs 達成に向けた重点的な取組

達成を目指す分野に「○」		SDGs 達成に向けた重点的な取組	指標 (KPI) ・ 目標値 ※目標値は、いずれかの目標年で設定してください。		最も関連性のある「北九州市SDGs未来都市計画」の指標や取組 ※どちらか一方のみの記載で構いません。
経済	○	人材の雇用と育成の促進	指標 (KPI)	新規雇用人数	指標
社会			目標値		経済 (2) ②
環境			2030年 (その他の場合) ()年	2030年までに5人	具体的な取組 経済 (2) ア
経済		健全な労働環境の構築	指標 (KPI)	時間外労働の削減率	指標
社会	○		目標値		社会 (3) ①
環境			2030年 (その他の場合) ()年	2030年までに社員の平均5%を削減	具体的な取組 社会 (1) イ
経済		ペーパーレス化による事業ごみの削減	指標 (KPI)	事業ゴミ排出量の削減率	指標
社会			目標値		環境 (2) ①
環境	○		2030年 (その他の場合) ()年	2030年までに年間10%を削減	具体的な取組 環境 (2) ウ

記載について

- 「SDGs 達成に向けた重点的な取組」は、3つまでご記入できます。
- 必ず全ての分野（経済・社会・環境）の達成を宣言してください。
（1つの取組みで3つの分野を達成しても、複数の取組みで3つの分野を達成しても構いません）
- 指標（KPI）は、原則として数値目標を記載してください。

地域課題への取組み

団 体 名 株式会社 九州測量設計

私たちは、地域課題の解決を通じてSDGsを達成するため、北九州市の取組みに参加しています（今後、参加します）。

取組名	具体的な取組内容
8 地域コミュニティ活動への参加	八幡西区木屋瀬地区日の出町町内会2組に入会して、地域での清掃や美化活動に協力。
99 その他（市と連携した取組み）	北九州市危機管理室と「無人航空機による災害対策活動に関する協定」を締結し、災害発生時において無人航空機による災害対策活動で社会への貢献。
99 その他（市と連携した取組み）	「北九州市i-Construction推進協議会」の会員として、新技術の建設生産プロセスである i-Construction の推進・普及拡大による経済活動の取組み。
99 その他（市と連携した取組み）	北九州市及び団体・企業による「響灘エネルギー産業拠点化推進期成会」の会員として、環境を考慮した再生可能エネルギー産業の拠点化に向けた取組みを展開。

記載について

- ・参考「企業等が参画可能な取組一覧」の中から、現在取り組んでいるもの（今後取り組むもの）を少なくとも一つ選択し、具体的な取組内容を記載して下さい。
- ・これから取組みを始める場合は、選択した取り組みの担当部署に連絡をし、所定の手続きを済ませた上で本書を提出して下さい。
- ・参考「企業等が参画可能な取組一覧」以外で、貴団体が自主的に行っている取組みについても、併せて記載いただいても構いません。