

SDGs 達成に向けた宣言書

宣言者 所在地 秋田県秋田市八橋字下八橋 191-42
名称 株式会社 秋田県分析化学センター
代表者 代表取締役社長 佐藤 秀治

株式会社 秋田県分析化学センター

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

環境に関するあらゆる調査・測定・分析を通じて、自然と人間が共生できるより良い環境創りを側面からサポートし、持続可能な社会・地域づくりに向けた活動の拡大に貢献する。

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：R3年11月19日</small>	関連する主な SDGs ゴール (最大3つ)
☑経済 □社会 ☑環境	業務に使用する車両のCO ₂ 排出量と化石燃料使用量を抑制する。	社用車のEV・HV車比率の50%達成。	4.5%→8.7% (2022→2023)	7 12
☑経済 ☑社会 □環境	調査・測定・分析サービスに係る付加価値を向上させ、環境保全へのサポート体制の向上に貢献する。	全社員の知識及び技術の向上を目指し、資格試験や研修会に積極的に参加する。	15件→27件 (2022→2023)	4 6 17
□経済 ☑社会 ☑環境	環境活動への積極的な参加。 市町村が実施するイベント等の支援。	各種イベントや教育活動の参加および研修の受け入れを推進し、地域環境に対する社会貢献活動を増加させる。	4人→2人 (2022→2023)	4 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	