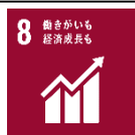


SDGs おおたスカイパートナー宣言書

(宛先)大田区長

私たちは、SDGsの内容を理解し、以下のとおり、大田区とともにSDGsの推進に取り組むことを宣言します。

<宣言日> 2024年9月30日

事業者情報					
事業者名		さわやか信用金庫			
代表者 職・氏名	職名	理事長			
	氏名	篠 啓友			
ホームページ URL (任意)		https://www.sawayaka-shinkin.co.jp/			
事業者ロゴ (任意)		 <p style="text-align: center;">夢と未来のサポーター</p> <h1 style="text-align: center;">さわやか信用金庫</h1>			
事業者としての 2030 年のあるべき姿					
<p>さわやか信用金庫は、地域社会の一員として「SDGs (持続可能な開発目標)」の達成に向けた取り組みを通じ、持続可能な社会の実現に努めてまいります。</p> <p>地域経済の活性化、地域社会への貢献、環境の保全といったテーマ別に、様々な取り組みを行います。</p>					
<p>これまでに取り組んでいる・これから取り組みたいSDGs 17のゴール・目標 (複数選択可) (これまでに取り組んでいるゴール・目標：○ これから取り組みたいゴール・目標：●)</p>					
 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 ジェンダー平等を實現しよう	 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	 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 パートナリシップで目標を達成しよう	
○●			○●	○●	

目標の達成に向けた取組内容等		
関連するゴールの数字を記入 (複数記入可)	これまでの取組内容	これからの取組内容
さわやか信用金庫のテーマ別取組み		
5, 8, 9, 17	<ul style="list-style-type: none"> ・地域経済の活性化 ①お取引先の課題解決支援 ②地元プロジェクトへの参画 ③若手及び次世代経営者支援 ④地域に貢献する職員の育成・働きがいのある職場環境の整備 	地域経済の活性化
1, 3, 4, 10, 11, 16, 17	<ul style="list-style-type: none"> ・地域社会への貢献 ①地方公共団体との連携 ②地域とのつながり ③安心・安全な地域社会づくり 	地域社会への貢献
11, 13, 17	<ul style="list-style-type: none"> ・環境の保全 ①環境活動の推進 ②環境関連商品の取扱い 	環境の保全
直近の具体的取組み		
7, 13	<ul style="list-style-type: none"> ・脱炭素への取り組み ①当金庫施設等で使用する電力を再生エネルギーへ切り替え、太陽光発電システムの設置 ②バッテリーステーションの設置(2023年度は3店舗に設定) 	・脱炭素への取り組み
7, 13	<ul style="list-style-type: none"> ・ZEBの取得 2024年10月に新装開店する大森支店はZEB Readyの基準を達成。これを評価・表示する制度であるBELSでは最高基準の★6を取得。 	・ZEBの取得
7, 13	<ul style="list-style-type: none"> ・エコカー・電動バイクへの切り替え(2023年度は、エコカー5台、電動バイク7台を導入) 	・エコカー・電動バイクへの切り替え
13	<ul style="list-style-type: none"> ・ペーパーレス化への取り組み(タブレット端末導入、内部申請業務の電子化など) 	・ペーパーレス化への取り組み

<p>5、10、 11、17</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・金融商品の提供 ①SDGsローンの提供 ②SDGs応援定期預金の販売 ・LGBTへの対応（LGBTパートナー同士での住宅取得を応援、住宅ローンでのニーズに対応） 	<ul style="list-style-type: none"> ・金融商品の提供 ・LGBTへの対応
------------------------	--	---