

(別添様式)

埼玉県環境SDGs取組宣言企業（エコドライブ研究所）取組報告

報告年月日 令和5年1月6日

1 企業等基本情報

所在地	埼玉県さいたま市浦和区常盤10-21-9コミュニケーションときわ1F クッキープロジェクト気付		
電話番号	048-606-2683	URL	https://www.i-ecodrive.jp/
業種	72 専門サービス業（他に分類されないもの）	従業員数	1
事業内容	エコドライブ・安全運転に関するコンサルティング・社員研修等		


2 取組概要

NO	取組内容、成果、PRポイント	SDGsのゴール
1	埼玉県環境科学国際センターにおいて、研究員、事務職員の方々を対象にエコドライブ安全運転研修を実施しました。当初、全体の36%だったエコドライバーの人数が85%までアップしました。これにより、交通事故の発生リスクの低減ならびに通勤、業務において自動車から排出される温室効果ガスの低減に貢献しました。	   
2	「2021九都県市エコドライブセミナーinさいたま（動画配信）」の講師を担当し、さいたま市内の事業者向けに、いかにエコドライブ活動を通じて交通事故削減、経営改善、気候変動対策、SDGsの達成に貢献していくかを講演しました。	   
3	白岡市環境課主催のエコドライブ講習会に登壇し、一般市民向けにエコドライブの啓発を行うと同時に、その背景としての気候変動の現状と将来予測について説明しました。	   
4	埼玉県大気環境課さまからのご依頼で、コミュニティFM「クローバーラジオ」の番組「COOL CHOICE CLOVER MEDIA」に出演し、地球温暖化の現状とCOOLCHOICEに関する説明および、その施策のひとつとしてのエコドライブについて解説を行いました。	  
5	さいたま市主催「COOL CHOICEセミナーinさいたま」の講師として登壇し、市内の事業者および市民に対して「今さら聞けない地球温暖化～基礎から話題のテーマまで～」と題して講演を行いました。	   

※取組を5つまで記載

※「2 取組概要」の部分については、必要な項目が記載されていれば上記表形式によらずとも可（図表、写真も可。ただし、全体でA4縦1枚に収めること）

3 他社の環境SDGsの取組に貢献する製品・サービス等

内容	SDGsのゴール
<p>従業員さまの通勤および配送、営業活動等の事業において自動車を利用される企業、団体さまが当研究所のご提供するエコドライブ活動を支援するサービスをご利用いただくことで</p> <p>①燃費の向上によって自動車からの温室効果ガスの排出量を削減し（目標12、13）</p> <p>②交通事故のリスクを低減し（目標3）</p> <p>③交通事故の発生に伴う、緊急自動車の出動や渋滞の発生、車両の修理や事故対応される担当者さまの残業等の業務増加による電力消費等によって排出される温室効果ガスを削減（目標13）に貢献します。</p> <p>さらには、保険料の増加や営業活動の停滞による経済的損失の回避にもつながります。</p>	 <p>The image shows four SDG icons arranged in a 2x2 grid. Top-left: Goal 3 (Good Health and Well-being) with a heart and pulse line. Top-right: Goal 4 (Quality Education) with an open book. Bottom-left: Goal 12 (Responsible Consumption and Production) with an infinity symbol. Bottom-right: Goal 13 (Climate Action) with a globe and a leaf.</p>

※自社の有する環境に配慮した製品・サービス・施工技術等で、他事業者がそれを利用することで、環境分野のSDGsの取組を進めることができるものがあれば、200字程度までで記載してください。（図表、写真も可）

※本様式をそのまま県ホームページに掲載