

# 環境学習施設等（講座等）事業報告書

<b>種別</b>	<b>認定番号</b>	34 (平成26年1月24日 認定)	<b>環境分野</b>
<input type="checkbox"/> 施設 <input checked="" type="checkbox"/> 講座	<b>団体名</b>	<b>特定非営利活動法人 山形県自動車公益センター</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 地球温暖化対策 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネルギー <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー <input type="checkbox"/> 循環型社会形成 <input type="checkbox"/> 自然との共生 <input type="checkbox"/> 生活環境の保全 <input type="checkbox"/> その他( )
<b>所在地</b>	〒 990-2161 山形市大字漆山字行段1422番地		
<b>連絡先</b>	TEL : 023-673-0251		
部署名 :	FAX : 023-673-0252		
担当者名 : 高橋 志穂	Email : <a href="mailto:shiho@yamagata-iada.jp">shiho@yamagata-iada.jp</a>		
HPのURL : <a href="http://www.yauto-center.net/">http://www.yauto-center.net/</a>			

## ＜＜ 事業の内容 ＞＞

<input type="checkbox"/> 環境学習施設等事業	<input checked="" type="checkbox"/> 環境学習講座等事業	<b>対象者</b>
<b>サポカーでエコドライブ交通事故ゼロを目指して</b>		<input checked="" type="checkbox"/> 制限なし <input type="checkbox"/> 制限あり 制限ありの場合、対象者とその理由
<b>提供している環境学習のポイント</b>		
今すぐ始めるエコドライブで温暖化防止と安全運転		

## 内 容

地球温暖化の影響と思われる異常気象が全国各地で頻発し、山形県でも被害が発生しました。温暖化対策は待ったなしです。温暖化の要因となっている温室効果ガス「Co<sup>2</sup>」排出削減が求められています。自動車から排出される「Co<sup>2</sup>」を減らすために、個々のドライバーの取組みが重要です。身近にできるCO<sup>2</sup>削減、そして安全運転が実践できる「エコドライブ」を推進するため県内どこでも出前講座いたします。



<b>見学可能日時</b>	申込みがあれば、その都度開催する ※通年でない場合はその理由	<b>1回あたり受入れ可能人数</b>	10名以上
		<b>所要時間</b>	1時間～1時間30分
<b>申込み方法</b>	事前予約 <input type="checkbox"/> 不要 <input checked="" type="checkbox"/> 要 (30日前まで)	<b>利用料金</b>	<input type="checkbox"/> 有料 <input checked="" type="checkbox"/> 無料 有料の場合はその理由及び金額の積算根拠
予約方法	<input checked="" type="checkbox"/> 電話 <input checked="" type="checkbox"/> ファックス <input type="checkbox"/> 電子メール <input type="checkbox"/> その他( )	<b>申込みの際の注意点</b>	事前申込み受付時間 9時～17時

専門スタッフ

佐藤 友也(自動車関連企業出身)

(環境学習施設について説明できるスタッフを1名以上記入してください。)

安全確保

(見学者の受入れに際し、配慮していること)

参加者の検温、フィジカルディスタンス等のコロナ対策を主催者と連携して実施して講習を開催した。

実績

令和2年度の受入れ実績 53回 2,248名

※企業等講習 : 開催回数 : 7回 参加人数 : 200名  
※安全運転管理者講習 : 開催回数 : 29回 参加人数 : 1,015名



その他参考事項

※ 県内指定自動車教習所法定講習において「エコドライブ教室」を初実施

※ 県内小学校において開催する「こどもエコドライブ教室」で、自動車販売店派遣の「環境マイスター」の支援実施及び気象予報士との協働

※エコドライブステッカーを作成し普及拡大を図った