

## 取組概要（申請書からの転記）

全 般	取組名称	木下家・落合家 結婚披露宴並びに新婚旅行におけるカーボン・オフセット（一部）
	認証取得者名	木下徳彦・落合麻里
	取組の概要	<p>申請者自身の結婚披露宴、二次会および新婚旅行における以下のCO2排出をオフセットします。</p> <p>① 披露宴参加者の最寄り駅から披露宴会場までの交通手段の利用によるCO2排出（往復）</p> <p>② 披露宴会場における空調・照明・音響各設備での電力使用によるCO2排出</p> <p>③ 二次会参加者の最寄り駅から二次会会場までの交通手段の利用によるCO2排出（往復）</p> <p>④ 新婚旅行における飛行機・鉄道の利用によるCO2排出（往復）</p> <p>オフセットには、申請者自身が震災ボランティアで通った岩手県から創出されたJ-VERクレジットを活用します。</p> <p>今回の取り組みは、一般的な個人の結婚イベントにまつわるものです。温室効果ガス算定・検証にかかわる仕事に従事している申請者自らが、自分たちの人生のイベントにかかるCO2排出量を把握することで、最も身近な存在である披露宴等の参加者に、日常生活の環境インパクトの大きさを認識してもらうことを目的としています。</p>
	認証の有効期間	2012 年 12 月 8 日 ～ 2013 年 12 月 7 日
	カーボン・オフセットの主体	申請者
	認証ラベルの使用用途	PR（披露宴および二次会で披露） 個人レベルでのカーボン・オフセットの推進
排 出 量 の 認 識	認証対象活動	会議・イベントの開催に係る活動（I-2型 会議・イベント開催オフセット） （結婚式披露宴、結婚式二次会の開催、新婚旅行）
	認証対象活動内の温室効果ガス排出源	<p>披露宴の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>披露宴参加者の最寄り駅から披露宴会場までの交通手段の使用によるCO2排出</li> <li>披露宴会場における空調・照明・音響各設備での電力の使用によるCO2排出</li> </ul> <p>二次会の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>二次会参加者の最寄り駅から二次会会場までの交通手段の利用によるCO2排出</li> <li>二次会会場における空調・照明・音響各設備での電力の使用によるCO2排出</li> </ul> <p>新婚旅行</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>新婚旅行における飛行機・鉄道の利用によるCO2排出（往復）</li> <li>宿泊施設の使用によるCO2排出</li> </ul>
	算定対象範囲	<p>披露宴の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>披露宴参加者の最寄り駅から披露宴会場までの交通手段の使用によるCO2排出（往復）</li> <li>披露宴会場における空調・照明・音響各設備での電力の使用によるCO2排出</li> </ul> <p>二次会の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>二次会参加者の最寄り駅から二次会会場までの交通手段の利用による</li> </ul>

		CO2排出（往復） 新婚旅行 ・新婚旅行における飛行機・鉄道の利用によるCO2排出（往復）
	算定方法（算定式、及び算定方法の根拠とした文書）	算定式：活動量×排出原単位 環境省 カーボン・オフセットの対象活動から生じる温室効果ガス排出量の算定方法ガイドライン（Ver.2.0）
	算定排出量	16997kg -CO2
排出削減	認証対象活動内の排出削減の取組	<ul style="list-style-type: none"> <li>・披露宴出席者については、結婚式の招待状に公共交通機関のご案内付箋を添付し、なるべく公共交通機関を使って来場するよう依頼しました。二次会の参加者については案内メールにてなるべく公共交通機関を使って来場するよう依頼。</li> <li>・披露宴の食事で出される箸を使い捨てのものから持ち帰り・再使用可能なものに変更。鏡開き後の振る舞い酒用の器は通常木製のマスを使用するが、再利用可能なガラス製シェリーグラスを使用予定。</li> <li>・CO2 排出量削減のため、式場の空調設定は通常 24 度であるところ、当日の披露宴会場の空調設定を 20 度に設定予定。</li> </ul>
	オフセット主体に対する削減努力の促進に関する情報	該当なし
	認証対象活動外の排出削減の取組	<ul style="list-style-type: none"> <li>・披露宴にかかる事前打ち合わせのために式場へ通う際は公共交通機関を使用。</li> <li>・自家用車運転時にはエコドライブを意識している。燃費効率が最も良い2000回転を保つようにするとともに、急発進・急ブレーキを避けるなど心がけている。</li> <li>・自宅冷蔵庫は年中「弱」設定にしている。</li> <li>・自宅テレビは輝度を抑え目にし、一定時間操作が行われないと自動で電源が切れる設定にしている。</li> <li>・自宅で使用する照明の数を減らすため、できるだけ一つの部屋で全員が過ごし、こまめに照明を消している。</li> </ul>
埋め合わせ	オフセット量、又は算定排出量に対するオフセット比率	58.8%
	クレジットを認証した認証制度名とクレジットの種類	オフセット・クレジット（J-VER）制度
	クレジットのプロジェクト名（プロジェクト実施国・実施地域等の属地的情報を含む）	岩手県県有林における森林吸収量取引プロジェクト
	クレジットのプロジェクトタイプ（風力発電、木質バイオマス燃料転換、森林管理等）	森林管理
	クレジットの無効	2012年12月17日

	化状況・無効化方法		
その他 必要 事項	商品・サービス、又は 会議・イベントの チケット等の販売 価格	該当なし	
	消費者の価格負担 (料金への上乗せ) の有無	該当なし	
	その他支払いに関 する事項(申込みの 有効期限、不良品の キャンセル対応、販 売数量、引渡し時 期、送料、支払い方 法、返品期限、返品 送料等)	該当なし	
	販売事 業者情 報	販売事業 者名	該当なし
		運営統括 責任者名	該当なし
		連絡先 (所在地、電話 番号、 e-mail)	該当なし
		ウェブサ イトリン ク先	該当なし