

補助金支出明細書

1. 補助金の名称	平成15年度二酸化炭素固定化・有効利用技術等対策事業費補助金(地球環境国際研究推進事業<持続可能な消費に向けた指標開発とその活用に関する研究>)																																											
2. 事業の目的及び内容	<p>(1) 目的 本補助事業の最終目的は、CO2排出削減に寄与しかつ消費者の受容性が高いことを示す環境効率指標を開発し、「持続可能な消費(Sustainable Consumption)」をめざす国際的活動におけるその活用方法を提示することである。</p> <p>(2) 具体的な内容 「持続可能な消費」として欧州や我が国で提案されている事例を、消費者による製品の選択と使用方法、製品が提供するサービスの受容システム等に分類し、その考え方を整理する。また、それぞれの事例での消費者の行動を想定したCO2排出量を推定し、従来の製品またはシステムと比較したCO2排出抑制量を推定する。さらに、それぞれの事例と従来の製品またはサービスに対する消費者の受容性を定量的に比較する手法を開発し、消費者の受容性の向上とCO2排出抑制量を比較する環境効率の向上度を表す指標を提示する。 さらに、国際的な動きがあるグリーン購入のガイドラインの策定、タイプ エコラベルの普及、および包括的製品政策に、持続可能な消費の普及の鍵となる消費者の受容性を考慮することを盛り込むために、本研究で開発する指標の導入方法を提示し、国際的協調の中での「持続可能な消費」の推進に資する。</p>																																											
3. 交付先の公益法人の名称	社団法人 未踏科学技術協会																																											
4. 交付実績額	88,155 千円(A)																																											
5. 補助金における管理費	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">(1) 人件費</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">23,903 千円</td> </tr> <tr> <td>(2) 一般管理費</td> <td style="text-align: right;">6,972 千円</td> </tr> <tr> <td>(3) その他の管理費</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">内 容</td> <td style="text-align: center;">金 額</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">千円</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">千円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td style="text-align: right;">0 千円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td style="text-align: right;">30,875 千円</td> </tr> </table>		(1) 人件費	23,903 千円	(2) 一般管理費	6,972 千円	(3) その他の管理費		内 容	金 額		千円		千円	合 計	0 千円	合 計	30,875 千円																										
(1) 人件費	23,903 千円																																											
(2) 一般管理費	6,972 千円																																											
(3) その他の管理費																																												
内 容	金 額																																											
	千円																																											
	千円																																											
合 計	0 千円																																											
合 計	30,875 千円																																											
6. 外部への支出	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3">(1) 外部に再補助されているものに関する支出</td> </tr> <tr> <td style="width: 45%;">支出内容</td> <td style="width: 25%;">支出先</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">金 額</td> </tr> <tr> <td>事例の消費者受容性の定量的評価</td> <td>(株)三菱総合研究所</td> <td style="text-align: right;">5,000 千円</td> </tr> <tr> <td>グリーン購入活動における活用の提示</td> <td>グリーン購入ネットワーク</td> <td style="text-align: right;">3,000 千円</td> </tr> <tr> <td>環境効率を含むタイプ 型環境ラベルの検討</td> <td>(社)産業環境管理協会</td> <td style="text-align: right;">4,000 千円</td> </tr> <tr> <td>エコ・ライフスタイルモデルの構築</td> <td>(株)文化科学研究所</td> <td style="text-align: right;">5,000 千円</td> </tr> <tr> <td>消費者調査による社会受容性の測定</td> <td>(株)日経リサーチ</td> <td style="text-align: right;">5,000 千円</td> </tr> <tr> <td>持続可能な消費へのライフサイクルアプローチ他</td> <td>海外 ヴッパタール研究所他5件</td> <td style="text-align: right;">12,700 千円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td></td> <td style="text-align: right;">34,700 千円(B)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">(2) (1)以外の支出</td> </tr> <tr> <td>支出内容</td> <td>支出先</td> <td style="text-align: right;">金 額</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">千円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">千円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0 千円</td> </tr> </table>		(1) 外部に再補助されているものに関する支出			支出内容	支出先	金 額	事例の消費者受容性の定量的評価	(株)三菱総合研究所	5,000 千円	グリーン購入活動における活用の提示	グリーン購入ネットワーク	3,000 千円	環境効率を含むタイプ 型環境ラベルの検討	(社)産業環境管理協会	4,000 千円	エコ・ライフスタイルモデルの構築	(株)文化科学研究所	5,000 千円	消費者調査による社会受容性の測定	(株)日経リサーチ	5,000 千円	持続可能な消費へのライフサイクルアプローチ他	海外 ヴッパタール研究所他5件	12,700 千円	合 計		34,700 千円(B)	(2) (1)以外の支出			支出内容	支出先	金 額			千円			千円	合 計		0 千円
(1) 外部に再補助されているものに関する支出																																												
支出内容	支出先	金 額																																										
事例の消費者受容性の定量的評価	(株)三菱総合研究所	5,000 千円																																										
グリーン購入活動における活用の提示	グリーン購入ネットワーク	3,000 千円																																										
環境効率を含むタイプ 型環境ラベルの検討	(社)産業環境管理協会	4,000 千円																																										
エコ・ライフスタイルモデルの構築	(株)文化科学研究所	5,000 千円																																										
消費者調査による社会受容性の測定	(株)日経リサーチ	5,000 千円																																										
持続可能な消費へのライフサイクルアプローチ他	海外 ヴッパタール研究所他5件	12,700 千円																																										
合 計		34,700 千円(B)																																										
(2) (1)以外の支出																																												
支出内容	支出先	金 額																																										
		千円																																										
		千円																																										
合 計		0 千円																																										
7. その他	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%; text-align: center;">内 容</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">金 額</td> </tr> <tr> <td>調査旅費</td> <td style="text-align: right;">6,927 千円</td> </tr> <tr> <td>委員会開催費</td> <td style="text-align: right;">441 千円</td> </tr> <tr> <td>研究会開催費</td> <td style="text-align: right;">957 千円</td> </tr> <tr> <td>ワークショップ開催費</td> <td style="text-align: right;">9,238 千円</td> </tr> <tr> <td>印刷費</td> <td style="text-align: right;">1,570 千円</td> </tr> <tr> <td>通訳・翻訳料</td> <td style="text-align: right;">3,259 千円</td> </tr> <tr> <td>情報購入費</td> <td style="text-align: right;">188 千円</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td style="text-align: right;">22,580 千円</td> </tr> </table>		内 容	金 額	調査旅費	6,927 千円	委員会開催費	441 千円	研究会開催費	957 千円	ワークショップ開催費	9,238 千円	印刷費	1,570 千円	通訳・翻訳料	3,259 千円	情報購入費	188 千円	合 計	22,580 千円																								
内 容	金 額																																											
調査旅費	6,927 千円																																											
委員会開催費	441 千円																																											
研究会開催費	957 千円																																											
ワークショップ開催費	9,238 千円																																											
印刷費	1,570 千円																																											
通訳・翻訳料	3,259 千円																																											
情報購入費	188 千円																																											
合 計	22,580 千円																																											
8. 再補助の割合	39 %(B/A)																																											