

令和4年度無人自動運転等のCASE対応に向けた実証・支援事業  
 (健全な製品エコシステム構築・ルール形成促進事業) 採択結果について

●カーボンフットプリント (CFP)

No.	申請者	法人番号	補助事業の名称
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 株式会社エンビジョン</li> <li>AESCジャパン</li> </ul>	2021001030024	蓄電池のカーボンフットプリント算定試行事業

●リユース・リサイクル (RR)

No.	申請者	法人番号	補助事業の名称
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 一般社団法人自動車再資源化協力機構</li> </ul>	1010405003810	車載用LiB回収情報管理システムの高度化実証事業
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 横河ソリューションサービス株式会社</li> <li>➤ 長瀬産業株式会社</li> </ul>	2012401013379 4120001049021	中古EV蓄電池の二次利用システムの実証
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ゴイク電池株式会社</li> <li>➤ 株式会社日本総合研究所</li> </ul>	1010001163637 4010701026082	電動車載蓄電池の診断評価エコシステム構築

●データ連携基盤構築

No.	申請者	法人番号	補助事業の名称
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 富士通株式会社</li> </ul>	1020001071491	蓄電池の循環型エコシステムを形成するデータ流通プラットフォーム事業
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ</li> <li>➤ 株式会社デンソー</li> </ul>	9010601021385 9180301014251	無人自動運転等のCASE対応に向けた実証・支援事業(健全な製品エコシステム構築・ルール形成促進事業) ③データ流通