


かわさきグリーンイノベーションクラスター 会員情報		管理番号	区分 番号	企業
業種分類				
業務分野				
企業・ 団体 情報	会社名	株式会社平泉洋行		
	英語表記	HEISEN YOKO Co., Ltd		
	代表者名	戸張 傳二郎		
	住所	東京都台東区柳橋2-19-6柳橋ファーストビル10階		
	連絡先	03-3865-3621		
	資本金	5000万		
	従業員数	64名		
	E-mail	t_ikeda@heisengp.co.jp 担当：経営企画ユニット 池田		
	企業HP	<a href="http://www.heisengp.co.jp/">http://www.heisengp.co.jp/</a>		
	支店・代理店情報	国内 本社他3拠点（関西営業所、名古屋営業所、九州営業所） 海外 中国 平泉貿易（上海）有限公司		
事業内容・ 活動内容・ メッセージ等	事業内容 活動内容	<p>1920年、ドイツ・バイエル社の有機ゴム用薬品（加硫促進剤および老化防止剤）を輸入し、日本のゴム企業に販売したのが平泉洋行の始まりです。①各種ファインケミカル製品及び工業薬品の輸出入販売、②ゴム・ウレタン・プラスチック・その他各種機能性樹脂の輸出入販売、③ゴム・プラスチック等の製造加工機械及び測定・試験機器の輸出入販売を行っています。化学工業界に留まらず電機、機械、自動車、建設など幅広い分野に対し、平泉グループならではの新しい材料、そしてアイデアを提供しております。</p> <p>最近では、ISO14001の活動の中で循環型社会を意識した企業活動に力を入れており、特にSDGsにおいては、国際社会への貢献として環境問題、廃棄物問題を積極的に取り組んでおります。</p>		
	メッセージ・ その他	<p>SDGs(No.14)に関する海洋汚染問題に関し、SEABIN（シービン）とJELLYFISHBOT（ジェリーフィッシュボット）の2製品を展開しています。海洋汚染問題には水生生物への被害も確認されており、プラスチックごみ、マイクロプラスチック、重油漏洩などがありますが、浮棧橋に固定して使用するSEABINとリモートコントロール（又は自動運転）にて使用するJELLYFISHBOTを用途に応じて使い分けることによって、地球環境問題の解決に貢献していきたいと考えます。サステナブルな取組とするためのパートナーシップを大切に、循環型社会の形成を目指しています。東大生産研のボタニカルコンクリート技術はコンクリート瓦礫と植物を処理することによって新しい建築材料をつくるものであり、海洋浮遊ごみの自然物、人工物（プラスチック種類も分別せずに）、コンクリート瓦礫と処理することによって資源として再利用できる可能性が広がりました。実証実験および社会実装を視野に、協力できる企業様をみつきたいです。</p>		
	サービス内容例	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 水域における浮遊プラごみ &amp; 重油回収などの課題解決ご提案 <ol style="list-style-type: none"> <li>①SEABINの販売、(レンタル)</li> <li>②JELLYFISHBOTの販売、(レンタル)</li> </ol> </li> <li>2. 循環型社会構築に関するご提案 ボタニカルコンクリート技術（東大生産研）のご紹介</li> <li>3. サステナブルな取組みとすることのご提案 浮遊ゴミは排出しない意識が大切ですので、多くの方への意識づけが大切ですので、他社取組事例などご紹介させて頂き、ご一緒に考えていきたいです。</li> </ol>		

かわさきグリーンイノベーションクラスター サービス関連情報		管理番号	区分 番号	企業
業種分類				
業務分野				
会社名		株式会社平泉洋行		
サービス名		SDGs(No.14)海洋汚染問題解決に向けた製品販売・コンサルティング		
サービス概要	サービスの 特徴	海洋に限らず、湖、川などに浮遊するごみ（プラスチック、マイクロプラスチックなど）を回収するご提案と、回収した浮遊ごみをポタニカルコンクリートとして、資源循環させる仕組みをご提案可能です。ポタニカルコンクリートは東大生産研の技術であり、ラボでの検証を得て、本年度より実環境下における実証実験をスタートします		
	サービスの キーワード	海洋汚染、プラスチックごみ、マイクロプラスチック、SDGs、重油、循環型社会、プラスチックリサイクル		
	参考価格	SEABIN（70万～100万）、JELLYFISHBOT（200万～300万）		
サービス詳細	サービス内容の 詳細、写真やイ メージ図等	<p>1. SEABINを浮桟橋に設置した例 と 回収した海洋浮遊ごみ</p>  <p>2. JELLYFISHBOTで回収している様子 と 回収したマイクロプラスチック他</p>  <p>3. ポタニカルコンクリート と リサイクル製品例</p>  <p>小型のコンクリート製品 (必要に応じて防錆処理)</p>		
優位性	実績等	<p>【国内】SEABIN：14台販売 JELLYFISHBOT：販売はこれから。2021年3月大阪府実証実験、イベントにてデモ予定。6月横浜開港祭デモ予定。</p> <p>【海外】SEABIN：オーストラリア、ヨーロッパを中心に39か国、約860台の設置 JELLYFISHBOT：フランスでは販売を伸ばしており、シンガポール、日本でも発売開始</p>		