





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	コンサルタント			
業務分野	海外の土木・建設に関する全般的コンサルタント業務			
企業・ 団体 情報	会社名	片平エンジニアリング・インターナショナル株式会社		
	英語表記	Katahira & Engineers International		
	代表者名	三石 隆雄		
	住所	東京都中央区新富町1丁目14番1号		
	連絡先	03-6280-3500		
	資本金	50,000,000円		
	従業員数	120名		
	E-mail	kei-tokyo@katahira.com		
	企業HP	http://www.katahira.com/company/		
	支店・代理店情報	国内 国内1拠点 海外 フィリピン国に支店、他に世界5か国に営業所あり		
事業 内容・ 活動 内容・ メッセ ージ等	事業内容 活動内容	<p>主に道路、橋梁、交通分野に関連して、JICAや途上国政府の実施する海外のプロジェクトに対して、コンサルタントサービスを提供しております。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・道路橋梁 ・交通 ・環境 ・河川 ・ICT ・教育 等 		
	メッセージ・ その他	<p>当社は創業理念“技術者によるプロフェッショナルなグループを形成し、発展途上国の社会・経済の発展・成長に寄与していく”を基に、主に道路、橋梁、鉄道等運輸交通部門のインフラに関するコンサルティング業務を実施しております。</p> <p>近年ではさらに、交通に関連して、環境、河川、ICT分野にも力を入れています</p>		
	サービス内容例	<p>JICA中小企業支援事業スキームに関連する支援</p> <p>JICAの中小企業支援スキームにおいて、事前調査や提案書作成から現地調査、報告書作成までトータルにサポートいたします。現地提携企業の紹介や途上国政府とのやり取りについても支援いたします。</p>		

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	コンサルタント			
業務分野	海外の土木・建設に関する全般的コンサルタント業務			
会社名	片平エンジニアリング・インターナショナル株式会社			
サービス名	途上国における調査・計画等に関するコンサルタントサービス			
サービス概要	サービスの 特徴	途上国は数々の課題を抱えています。これら課題への解決策を提案しつつ、途上国の継続的な発展を途上国政府と共に計画し、プロジェクトを実施していくことが特徴のサービスです。 近年では、日本の民間企業の活用が期待されており、日本企業と途上国の組織間の関係をWin-Winにできるようアイデアを出すこともサービスの一環となっています。		
	サービスの キーワード	道路、橋梁、交通・運輸政策、地域開発、鉄道、バス高速輸送システム、空港・港湾、環境、ICT、フィリピン、ベトナム、ラオス、バングラデシュ、東ティモール、カンボジア、スリランカ、ケニア		
	参考価格			
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>当社はこれまで世界69か国において、800件余りのプロジェクトを実施してきました。特に東南アジアに強みを持っており、機動力あるフィリピン支店との連携により、JICAをはじめとするドナーから高い評価を得ております。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>橋梁の施工管理</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>途上国での環境測定</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  <p>参加型ワークショップ開催</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>パイロット事業実施</p> </div> </div>		
優位性	実績等	<p>中小企業支援について以下の5件について実施した実績がある。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「政府機関職員の能力向上のための学習管理システムの導入に係る案件化調査」(案件化調査 キルギス国) ・「ラオス国ビエンチャンにおけるバス事業改善システム案件化調査」(案件化調査 ラオス国) ・「ビエンチャン市都市交通改善のための位置情報・交通観測システム普及・実証事業」(普及・実証事業 ラオス国) ・「バス事業改善システム普及・実証事業」(普及・実証事業 ラオス国) ・「ACF大気浄化ユニット普及促進事業」(民間技術普及促進事業 インドネシア国) 		