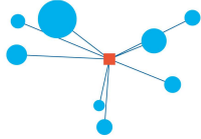


※表の見方

会社名	得意分野
会社概要	
連絡先	
法人正会員 (50音順)	
株式会社アイコンズ	民間セクター開発、教育
<p>～その先の笑顔求めて…人々の可能性を広げるプロフェッショナル～</p> <p>アイコンズは1980年の設立以来、開発援助の場でコンサルタントサービスを提供しています。ハード、ソフトの双方から途上国の開発を支える裏方としての役割を果たすことを目指しています。アイコンズは、年齢や経験年数に囚われず、お互い自由闊達に意見し合う、風通しの良い会社です。少数精鋭という基本方針のもと、即戦力となる人材を随時募集しています。</p>	
連絡先: 〒162-01061 東京都新宿区市谷柳町39番地 電話: 03(5919)4130 E-mail: web-icons@icons.co.jp Web: http://www.icons.co.jp/	
アイ・シー・ネット株式会社	ガバナンス、保健医療、民間セクター開発
<p>Uniting the world for a better tomorrow</p> <p>世界中の人、技術、情報をつなぎ、革新的なソリューションによって、よりよい未来のために世界を変革していきます。</p> <p>当社は、国際協力プロジェクトを担う開発援助コンサルタントの会社です。途上国の農業・教育・林業・水産業・環境・保健・行政・地域振興など「人や地域を育てる」分野でコンサルティングを行っております。当社の理念を共有し、将来、コンサルタントとして国際協力の舞台での活躍を志望する熱い想いを持った方からのご応募をお待ちしています。</p>	 <p>IC Net Limited インターナショナル株式会社</p>
連絡先: 〒330-6027 埼玉県さいたま市中央区新都心11-2 明治安田生命さいたま新都心ビル27階 電話: 048-600-2500 E-mail: saiyo@icnet.co.jp Web: http://www.icnet.co.jp/	
アイテック株式会社	保健医療、民間セクター開発、社会保障
<p>私たちは、総合医業経営コンサルティング企業です</p> <p>アイテック株式会社(ITEC)は、日本初の医療を専門とするコンサルティング企業として、1981年に設立されました。設立以来、日本国内をはじめ、海外でも時代が求める病院づくりと経営をサポートしてまいりました。海外では病院に関わる調査、計画、設計から施設建設、機材調達・据付、運営維持管理まで一貫して総合コンサルティングを展開。世界90ヶ所以上の国や地域でプロジェクトを実施し、そこで培った知識、ノウハウと信頼のもとに、日本を代表する総合医業経営コンサルティング企業としての地位を確立しております。</p>	
連絡先: 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-6-5 ツカモトビル 電話: 03-6860-7100 E-mail: kaigai@itec-ltd.co.jp Web: http://www.itec-ltd.co.jp/	
株式会社 Ides	運輸交通、自然環境保全、都市開発・地域開発
<p>当社は港湾と環境に関する総合コンサルタントサービスを提供しており、社員一人一人が、豊富な専門知識と経験に加えて優れたコミュニケーション能力を持ち、発展途上国を舞台に開発コンサルタントとして国際貢献を果たしたいとの強い使命感と気概をもって、50ヶ国以上のプロジェクトに参画してきています。</p> <p>交通インフラ分野では、港湾、漁港、航路、海岸保全施設などのインフラ整備、維持管理、運営などの分野で幅広い技術を提供し、近年はイラクやインドネシアの港湾開発に携わっています。また、環境保全の分野では、インフラ整備に伴い影響を受ける自然環境や社会環境との調和ならびに地球環境保全という観点から、動植物、水質、大気等の保全や改善のための方策を検討、提案しており、近年はペルシャ湾岸諸国の海洋環境保全に係わるプロジェクトを実施しています。</p>	
連絡先: 〒105-0011 東京都港区芝公園1-3-8 松木ビル3F 電話: 03-3434-0038 E-mail: kobayashi-m@ides-inc.co.jp Web: http://ides-inc.co.jp/	

株式会社アイ・トランスポート・ラボ	運輸交通、情報通信技術、環境管理
<p>私たちは、交通工学の分野で研究に携わる大学研究者が出資して設立された、道路交通に関するコンサルティングや研究開発、高度な調査等を業務とする大学発のベンチャー会社です。交通シミュレーションや交通情報処理技術における専門性の高さを活かし、この分野でのスペシャリストとして多くの皆様のお役に立てる技術をビジネスとして具現化しつつ、都市環境や地球環境の改善に貢献していくことが、私たちの理念です。海外でのシミュレーション実施事例もございます。</p>	
連絡先: 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町 3-10 新駿河台ビル 9 階 電話: 03-5283-8527 E-mail: itl-wwwadmin@i-transportlab.jp Web: http://i-transportlab.jp/	
株式会社アルメックVPI	運輸交通、都市開発・地域開発、経済政策
<p>創業以来、アルメックVPI はプランニング専門のコンサルタントとして、国内では都市・地域・交通計画、海外では途上国の開発問題を主たる活動領域として、40年余の経験を蓄積してきました。海外における業務分野は、運輸・交通計画、都市・地域開発、経済政策を柱に、環境・インフラシステム、物流、社会・コミュニティ開発等へと幅を拡げており、これまでに JICA をはじめとした政府開発援助 (ODA) を中心に、世界銀行、アジア開発銀行 (ADB)、ASEAN 等の約 800 件の案件を手がけてまいりました。近年では JICA のプロジェクト研究分野にも積極的にかかわっています。</p>	
連絡先: 〒160-0022 東京都新宿区新宿 5-5-3 【電話】03-3353-3200 (代表) 【Eメール】hq@almecc.co.jp 【URL】http://www.almecc.co.jp/	
インテムコンサルティング株式会社	保健医療、水産、教育
<p>インテムコンサルティングは、日本の政府開発援助 (ODA) を中心とした各種の開発援助プロジェクトを効果的に実施するうえで必要となるコンサルティングサービスを提供することを目的として 1993 年に設立されました。業務の内容としては、多くの専門分野、セクターにおけるプロジェクト形成のための技術調査、開発計画の作成、技術協力の実施・運営管理、専門家の派遣、施設や機材の基本設計調査、施工監理、技術指導のための専門家派遣、プロジェクト評価などを行っています。</p>	
連絡先: 〒160-0023 東京都新宿区西新宿 7-5-3 齊藤ビル 5 階 電話: 03-5389-7055 E-mail: info@intemjapan.co.jp Web: http://www.intemjapan.co.jp	
株式会社エイト日本技術開発	運輸交通、水資源、資源・エネルギー
<p>エイト日本技術開発は、建設コンサルタントの新たな領域の開拓を目指し、半世紀以上の実績を有する(株)エイトコンサルタントと日本技術開発(株)が 2009 年に統合した会社です。5つの重点分野<環境・エネルギー分野><自然災害リスク軽減分野><都市・地域再生分野><インフラマネジメント分野><情報・通信分野>に注力し、国土や環境の保全および社会資本整備に係る地域レベルから地球規模に至る多様なニーズに対応しています。海外市場においては、1970 年台から 50 カ国以上の国々で開発コンサル業務を展開しており、特に道路交通分野、水資源・水供給分野、廃棄物・エネルギー分野、防災分野に強みがあります。</p>	
連絡先: 〒164-8601 東京都中野区本町 5 丁目 33-11 電話: 03-5341-5155 E-mail: overseas@ej-hds.co.jp Web: http://www.ejec.ej-hds.co.jp	
SGS ジャパン株式会社	資源・エネルギー、運輸交通、環境管理
<p>私たち SGS が産声を上げたのは 1878 年のこと。以来、幅広い分野での検査・認証・試験分析サービスを世界各国で展開。日本では 1922 年から事業を開始しております。1987 年には日本法人を設立し、SGS グループのグローバルネットワークと豊富な実績を生かして、検査・認証・試験分析業務の他に、開発事業における各種調査、リスク分析、環境影響評価、設計レビュー、施工監理、プロジェクトマネジメント、運営維持管理モニタリングなど各種コンサルティングサービスを提供しております。資源・エネルギー・発電プラント、再生可能エネルギー、鉄道、道路、橋梁、トンネルなど多岐に亘る分野に対応しております。</p>	
連絡先: 〒 240-0005 横浜市保土ヶ谷区神戸町 134 電話: 045-330-5027 E-mail: jpindiv@sgs.com Web: http://www.sgsgroup.jp	

株式会社エクス都市研究所	環境管理、資源エネルギー、 都市開発・地域開発
◆設立 1971年(昭和46年)3月12日 ◆社員数 研究員 74名 総務・事務担当 13名 合計 87名 ◆海外事業内容 環境・廃棄物分野国際協力 気候変動対策・CDM事業 廃棄物・3R・バイオマス事業 海外インフラ PPP事業 開発途上国での循環型社会構築 日本の公害対策経験の他国移転 国際資源循環方策の検討・実施 環境配慮型都市の計画立案	
連絡先: 〒171-0033 東京都豊島区高田二丁目17番22号目白中野ビル6F 電話: 03-5956-7503 E-mail: exinfo@exri.co.jp Web: http://www.exri.co.jp	
株式会社 NHK アイテック	情報通信技術、防災
世界の放送事業の発展に貢献します。 株式会社 NHK アイテックは、NHK グループの一員として放送技術の中核としたコンサルティングサービスを提供しています。 1973年から現在までにアジア、アフリカ、中南米諸国等において、JICAをはじめとした政府開発援助(ODA)を中心に、国連、世界銀行等の実施する援助事業に参加してまいりました。 近年は、地上デジタル放送の世界的な普及に伴い放送技術を活用した防災事業も手がけています。	
連絡先: 〒150-0046 東京都渋谷区神南1-4-1 電話: 03-5456-4757 (海外業務部) E-mail: webmaster@nhkitec.co.jp Web: http://nhkitec.com/	
株式会社 NJS コンサルタンツ	水資源、環境管理、自然環境保全
グローバルに活躍する水と環境のリーディングカンパニー NJS コンサルタンツは、株式会社 NJS の海外部門(1976年設立)を母体として2000年4月に創立されました。 わたしたちは、NJS の時代から40年以上にわたり、世界90カ国以上において大切な水を造り、人々に水を届け、人々の生活に安全と安心をもたらし、そして、限りある水資源を自然へ還すための最適な技術とサービスを提供して参りました。今後も益々重要となる地球規模での水と環境の問題に対し、我々は積極的に取り組み地球社会の幸せのために貢献して参ります。 上下水道分野のリーディング・コンサルタントとして、人々と地球環境にやさしい社会を創造するため、これまでに世界のフィールドで培ってきた技術とノウハウを皆様のニーズに合わせてご提供します。	
連絡先: 〒105-0023 東京都港区芝浦一丁目1番1号 電話: 03-6324-4344 Web: http://njs-consultants.com/	
NTCインターナショナル株式会社	農業開発/農村開発、平和構築、 貧困削減
“技術と信頼のネットワークで社会の安全保障に貢献しています” 弊社は、これまで50カ国以上の開発途上国において、地域に根ざした支援をモットーに、普段の生活に必要な不可欠な道路、農業、水分野でのインフラ整備に関わる業務全般に携わるほか、現地の方々への技術指導・訓練といった人材育成など、持続的発展を支援するための幅広いサービスを提供しています。	
連絡先: 〒164-8721 東京都中野区本町1-32-2 電話: 03-5354-3621 E-mail: ntc@ntc-i.co.jp Web: http://www.ntc-i.co.jp	
オーピーシー株式会社	民間セクター開発、教育、 ジェンダーと開発
■会社概要 オーピーシー株式会社は、欧州、アジア、中南米、中東、アフリカと幅広い地域で活動しております。 JICA 案件含む様々な分野のハードおよびソフトプロジェクトに取り組んでおり、在籍する専門家も多岐に渡ります(現在若手も活躍中)。 関心のある方は、いつでも下記連絡先まで一報ください。	
連絡先: 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3丁目3番地竹橋3-3ビル 電話: (03)3294-0646 E-mail: info@opccorp.com Web: http://www.opccorp.com	

OYOインターナショナル株式会社	防災、水資源、環境管理
<p>OYO インターナショナル株式会社は2003年2月に応用地質株式会社の100%子会社として設立され、開発途上国を中心とした海外で、インフラ整備、水資源管理、自然災害被害の低減、環境整備等の分野で開発計画の策定や調査、設計を行ってきました。これまでに国際協力機構(JICA)が実施するODA業務や世界銀行などが実施する国際援助事業、イスタンブール市役所など現地の官公庁が実施する公共事業を実施してきました。</p> <p>OYO インターナショナルは、応用地質がこれまでの50年間で培ってきた地質工学や環境に関する技術とノウハウを生かし、世界の各地でコンサルティングサービスを提供しています。</p>	
連絡先: 〒112-0002 東京都文京区小石川1-1-17 とみん日生春日町ビル3階 電話: 03-5840-5155 E-mail: oic@oyointer.com Web: http://www.oyointer.com/	
OPMAC株式会社	経済政策、資源・エネルギー 農業開発/農村開発
<p>途上国における開発事業のプロジェクトサイクル全般にわたり、経験豊かな専門家による幅広いコンサルティングサービスを提供しています。対象業務は、開発事業の準備調査、円借款案件形成・業務実施支援、事業評価などとともに、政策提言、貧困削減、環境社会配慮、参加型開発、開発金融といった多様なテーマ・分野にも取り組んでいます。</p>	<p>開発 共に考え 共に歩む</p>  <p>OPMAC THE KEY TO DEVELOPMENT</p>
連絡先: 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町1-13 CONVEX 神保町7F 電話: 03-3293-3331 Fax: 03-3292-2847 E-mail: opmac ltd@opmac.co.jp Web: http://www.opmac.co.jp/	
株式会社 オリエンタルコンサルタンツ	運輸交通、都市開発・地域開発、防災
<p>『真に魅力のある企業を実現する』～社員満足、顧客満足、社会貢献の追及～</p> <p>当社は、国内・海外 150 か国以上での業務実績を有する総合建設コンサルタントとして、高度化、多様化する社会のニーズに応じた知的サービスを提供し、広範な分野にわたって業務を展開しています。さらに、新たな成長戦略として従来のコンサルティングサービスに加え、自ら資金調達し、事業者としてインフラビジネスを展開する事業経営にもチャレンジしています。</p> <p>また、プロフェッショナル人材の育成、キャリア支援など成長できる環境を整備するとともに、多様な人材が働きやすく、情熱とやりがいを持って活躍できるステージを用意しています。</p>	
連絡先: 〒151-0071 東京都渋谷区本町3-12-1 住友不動産西新宿ビル6号館 電話: 03-6311-7551 E-mail: saiyo@oriconsul.com Web: http://www.oriconsul.com	
株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル	運輸交通、防災、環境管理
<p>“技術とマネジメントを軸に国際コンサルタントとして顧客の信頼に応え、社会に貢献致します。” 世界の150以上の国や地域で、4400以上のプロジェクトを実施してきました。ソフトからハードまで、また、調査、立案、計画、設計、施工管理、完成後の運営、維持管理までプロジェクトサイクルの全域にかかわる総合コンサルタントです。 (ボスポラス海峡横断鉄道、ウランバートル空港等大型案件多数実施中)</p> <p>自主自立をモットーに皆様の活躍できるステージを準備してお待ちしております！</p>	
連絡先: 〒151-0071 東京都渋谷区本町3-12-1 電話: 03-6311-7570 E-mail: gc-jimukan@oriconsul.com Web: http://www.oriconsulglobal.com	
株式会社かいはつマネジメント・コンサルティング	民間セクター開発、 農業開発/農村開発、
<p>《地域づくり、人づくり、組織づくり》 を通じ途上国の健全な発展を支援する企業です。 農業/農村開発分野の他、途上国における地域産業の育成、中小零細企業の経営支援や市場志向型の農業などを推進するマーケティング分野での実績が多数あります。また、日本企業の海外進出支援やBOPビジネスのための戦略策定、特に市場調査や農村部での社会経済調査、現地パートナー企業とのマッチングなどにも強みがあります。</p>	
連絡先: 〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿1-3-1 朝日生命恵比寿ビル10階 電話: 03-5791-5083 E-mail: kmc.admin08@kmcinc.co.jp Web: http://www.kmcinc.co.jp/	

カーボンフリーコンサルティング株式会社	水資源、防災、自然環境保全、環境管理
<p>環境に関する専門のコンサルタントです。自然環境保全、廃棄物、上下水、防災、保健医療に関する開発課題解決の為に、様々な取り組みを行っております。</p> <p>また、経営コンサルタントとしてのノウハウと、自らも様々な事業を立ち上げたノウハウを活用し、企業の海外進出のお手伝いを行っております。</p> <p>調査だけでなく、その先の事業の自立までの支援を実施しています。</p>	
連絡先: 〒231-0002 神奈川県横浜市中区海岸通 3-9-301A / 東京都港区南青山 7-11-6 3F 電話: 045-222-3400 E-mail: info@carbonfree.co.jp Web: http://www.carbonfree.co.jp	
株式会社 協和コンサルタンツ	水資源、都市開発・地域開発、自然環境保全
<p>株式会社協和コンサルタンツ(KEC)は、文化、地球環境保全、さらには宇宙空間との共棲という限りない可能性を追求し、建設コンサルタントの活動領域を Civil Engineering から真の Social Engineering に拓けています。</p> <p>国際協力分野においても、最も支援を必要としている人びとのための社会開発事業を推進していきます。</p> <p>国際協力に関心のある人材を募集しております。</p>	<p>next stage, next value</p> 
連絡先: 〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 1 丁目 62 番 11 号 KECビル 電話: 03-3376-3178 E-mail: inter2@kyowa-c.co.jp Web: http://www.kyowa-c.co.jp/	
株式会社グローバル・グループ 21 ジャパン	運輸交通、資源・エネルギー、自然環境保全
<p>創業以来、開発援助事業にかかるソフト面の専門的知識と経験に富むコンサルタント集団として、セクター調査、円借款事業の案件形成・監理・実施促進、実施機関能力向上支援、各種開発事業の評価業務等を実施しています。</p>	
連絡先: 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 2-8DSビル 6階 電話: 03-5215-3400 E-mail: rep@globalgroup21.co.jp Web: www.globalgroup21.co.jp	
株式会社建設技研インターナショナル	水資源、運輸交通、防災
<p>「信頼と技術で世界へ貢献」</p> <p>1999年建設技術研究所から独立以来、水資源防災・道路交通を中心に、近年では都市開発を加えた3本柱で開発途上国への技術協力を行って参りました。</p> <p>「誠実で真摯な姿勢を大切に、プロフェッショナルなコンサルティング・サービスを提供し、世界の人々の快適で安全な暮らしの実現に貢献する」ために、プロジェクトの事前準備から完成後まで、一貫したサービスの提供を行います。</p>	 <p>オルモック市治水計画</p>
連絡先: 〒136-0071 東京都江東区亀戸 2-25-14 立花アネックスビル 電話: 03-3638-2561(代表) E-mail: info@ctii.co.jp Web: http://www.ctii.co.jp/	
株式会社建設技術研究所	水資源、運輸交通、防災
<p>世界に誇れる技術と英知で、安全で潤いのある豊かな社会づくりに挑戦する</p> <p>株式会社建設技術研究所は、1963年設立のコンサルタント専門企業です。前身は1945年創立の財団法人建設技術研究所で、都合70年以上の歴史を有する“日本で最初の建設コンサルタント”です。</p> <p>当社は、河川、ダム、道路、橋梁、トンネル、都市そして情報、環境、防災、国際分野と、社会資本整備の多様な分野で、調査、計画、設計業務、さらにはCM、PFIなどの事業執行マネジメント業務など幅広い業務領域で活躍しています。</p>	 <p>建設技術研究所</p>
連絡先: 〒103-8430 東京都中央区日本橋浜町 3-21-1(日本橋浜町Fタワー) 電話: 03-3668-0451(代表) E-mail: koho@ctie.co.jp Web: http://www.ctie.co.jp/	

株式会社コーエイ総合研究所

経済政策、民間セクター開発、教育

新たな課題にチャレンジし続ける開発コンサルタント

私たちは、日本工営グループの一翼を担い広範な開発ニーズに応えるソフト系コンサルタントです。産業・中小企業振興、プロジェクトファイナンス・PPP、貿易・投資促進、地域開発、ガバナンス（公共財政管理）、教育・産業人材育成、保健・社会保障制度の7領域をカバーする80名の専門家が、途上国の経済・社会開発の課題解決に留まらず、本邦企業の海外進出支援に取り組んでいます。グループ企業の総合力で、途上国の国づくりと人づくりに貢献しています。



ミャンマー国ティラワ経済特別区

連絡先：住所：〒102-0083 東京都千代田区麹町4-2（2016年9月に移転しました）

電話：03-3288-1161 E-mail: info.kri@kri-inter.co.jp Web: <http://www.kri-inter.co.jp/index.html>

株式会社国際開発アソシエイツ

経済政策、民間セクター開発

多彩な国際開発の専門家集団

国際開発協力を目標として実践する専門家（エキスパート）が結集し、設立された会社です。設立趣旨に賛同する経験豊かな専門家、意欲のある若手専門家が参集し、行政改革、経済、地域政策・農村開発、都市・交通、運輸、貿易・投資、資源・エネルギー、水資源、農業、保健・医療、中小企業振興、環境および評価業務など、幅広い分野で、現地のニーズにこたえ人びとと共に問題解決に当る開発協力のパートナーとして着実な活動を続けています。毎年多種にわたるプロジェクトを受注していますが、更に広範囲にわたる国際協力経験者の参加を求めています。



連絡先：〒102-0083 東京都千代田区麹町4-6-10 麹町青木ビル 3F

電話：03-6261-4641 E-mail: ideaco@idea-jpn.co.jp Web: <http://www.idea-jpn.co.jp/>

国際航業株式会社

環境管理、防災、気候変動

国際航業は、地理空間情報技術のリーディングカンパニーとして、環境・エネルギー・行政支援、防災・減災のノウハウを活かし、安心で安全なまち「グリーン・コミュニティ」を先導します。



開発コンサルタント事業における得意分野

【環境管理】廃棄物管理、水資源管理、森林資源管理

【防災】防災計画、地すべり対策、道路防災、災害リスク評価、予警報、流域保全

【気候変動】再生可能エネルギー、海岸保全、植林

【その他】行政支援（都市計画、インフラマネジメント）、地下水開発など

＜会社概要＞

- 創業 1947年
- 従業員数 1,751名（2016年3月末）
- 資本金 167億29百万円

連絡先：〒102-0085 東京都千代田区六番町2番地

電話：03-6361-2451

E-mail: overseas2@kk-grp.jp

Web: <http://www.kkc.co.jp/>

株式会社三祐コンサルタンツ

農業開発／農村開発、水資源、防災

“1000年先の地球と語り合う、少年のような視点と、純粋な心。”

三祐コンサルタンツは、創立以来50年以上にわたり、日本国内及び世界70カ国以上で農業農村開発、水資源開発、社会インフラや環境、エネルギーなど幅広い分野で事業を行ってきました。世界的な気候変動に伴い、世界各地で増加する干ばつや洪水等の災害によって、国際的に水・農業・食料の問題の重要性が増す中、私たちの活躍のフィールドは広がっています。



市場の調査を行うルワンダ国の農家

連絡先：（海外事業本部）〒170-0004 東京都豊島区北大塚1丁目13番17号 日本総合地所 大塚ビル2F

電話：03-5394-8991（海外事業本部） E-mail: m-ovs-eigyo@sanyu-con.co.jp

Web: <http://sanyu.tcp.jp/>

システム科学コンサルタンツ株式会社

保健医療、平和構築、教育

当社は1975年の創業時から、ハードが主流だった日本の政府開発援助（ODA）の中で、人材育成等のソフト面の切り口から必要なソフト／ハードの支援を見極める「ソフト主導型」を掲げてきたパイオニア企業です。この理念のもと、当社は得意とする保健医療、平和構築、職業訓練・技術教育等の分野で、ソフト／ハード両面のアプローチで事業を実施してきました。これまでの事業実施国はアフリカ、アジア、中南米等、世界100カ国以上にのぼります。

自らの問題意識をもち、現場で学び、それをプロジェクトにつなげていく「現場主義」を貫く社員が集まったコンサルタント企業です。



連絡先：〒102-0083 東京都千代田区麹町四丁目2番地 麹町4丁目共同ビル9F

電話：03-3265-8311 FAX:03-3265-8316 E-mail: ssc@ssc-tokyo.co.jp Web: <https://www.ssc-tokyo.co.jp/index.html>

株式会社シー・ディー・シー・インターナショナル	農業開発/農村開発、防災、教育
<p>高い専門性を持つ社員を JICA などの ODA 実施機関に専門家として派遣し、相手国の人材育成・政策アドバイス・調査研究支援などを行うほか、各種事業の運営・経営改善のために必要となる情報/データの収集・分析、啓発活動、技術支援、調査研究支援などを実施す関西で唯一の海外地域開発コンサルタント会社。</p> <p>国内事業として、近畿大学バイオコース研究所との農業にかかわる共同研究を実施。</p>	
連絡先: 〒650-0004 神戸市中央区中山手通 4-3-6 ゴールデンサンビル 2F 電話: 078-252-1054 E-mail: info@cdc-kobe.com Web: http://www.cdc-kobe.com	
株式会社ジャイロス	運輸交通、情報通信技術、環境管理
<p><無限の可能性を信じ、確かな情報に基づく堅実な発展を提案します></p> <p>株式会社ジャイロスは、主として航空セクターの調査や空港整備事業を専門とする開発コンサルティング企業です。2005 年設立以降、空港インフラ整備、航空管制の人材育成、空港経営の能力開発等の事業を通じて、開発途上国の経済発展に貢献しています。アフガニスタン、インドネシア、チュニジア、フィリピン、マラウイ、ミャンマー、モロッコ等において培った多岐にわたる実績を基に、今後もインフラ整備、人材育成、治安対策、民主化等ハードおよびソフトの両面から、各国の堅実な発展に向けたコンサルティングを展開して行きます。</p>	
連絡先: 〒183-0023 東京都府中市宮町 1-40 KDX 府中ビル 13 階 電話: 042-400-0980 E-mail: info@gyros.co.jp Web: http://gyros.co.jp/	
大日本コンサルタント株式会社	運輸交通、水資源・防災、自然環境保全
<p>当社は 1963 年 1 月の設立以来、半世紀にわたって社会資本の整備に関わる仕事に携わって参りました。弊社が得意とする道路および橋梁に関する分野を中心に、長年にわたって国内で培ってきた技術力と経験を活用して途上国の発展および環境保全に貢献したいと考えております。</p> <p>信頼されるエンジニアリング集団を目指して更に努力を重ね、積極的に展開を図りたいと考えております。</p>	 <p>ニャットン橋プロジェクト(ベトナム)</p>
連絡先: 〒170-0003 東京都豊島区駒込 3-23-1 電話: 03-5394-7815 E-mail: intl@ne-con.co.jp Web: http://www.ne-con.co.jp/	
株式会社地球科学総合研究所	資源・エネルギー、環境管理、防災
<p>地球科学総合研究所は応用地球科学分野の専門技術サービス会社として、1983 年 4 月に設立されました。国内および海外における石油・天然ガスなどの資源開発を対象とする各種物理探査を実施するとともに、これにかかわる基礎応用技術などの研究開発を進めています。</p> <p>石油・天然ガスなどの地下資源の探査開発の分野のみならず、地震防災のための地下構造調査や地殻構造調査の実施や、地質調査等のコンサルティングサービスも行っており、これら関連技術の開発に努めるとともに、さらに、土木・建築分野における地盤調査や二酸化炭素地中貯留等の環境調査分野への応用についても研究・開発を進めています。</p>	 <p>バイプロサイズ地下探査車</p>
連絡先: 〒112-0012 東京都文京区大塚 1 丁目 5-21 電話: 03-5978-8021(代表) Web: www.jgi-inc.com	
中央開発株式会社 海外事業部	水資源、防災、農業開発/農村開発 環境管理
<p>中央開発株式会社、海外事業部は 1974 年のアジア開発銀行によるプロジェクトを始めに、これまで国際協力機構(旧 JBIC を含む)、米州開発銀行などより受託し、90 カ国以上、350 以上のプロジェクトに携わってきました。</p> <p>会社のコンセプトである「土と水」をベースに、携わってきた分野は、水資源開発、防災、農業開発、環境関連など多岐に渡り、最近では人材育成の分野にも実績を持っております。</p>	 
連絡先: 〒169-8612 東京都新宿区西早稲田 3-13-5 電話: 03-3207-1711 E-mail: overseas@ckcnet.co.jp Web: http://www.ckcnet.co.jp	

中外テクノス株式会社

気候変動、資源・エネルギー、自然環境保全

Smart Life Engineering

Smart Technology, Smart Future



会社概要: 1953年9月設立、本社広島、東京、大阪、ベトナム社(ベトナム・ホーチミン市)等
サービス内容: ●環境(地球温暖化対策、再生可能エネルギー、省エネルギー)・建設・廃棄物コンサルタント
●環境調査・分析・微生物解析・コンサルタント 等

連絡先: 東京支社 〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町1丁目12番9号 日本橋浜町ビル3F
電話: 03-3863-0044 E-mail: s.maeno@chugai-tec.co.jp(担当: 前野真吾) Web: http://www.chugai-tec.co.jp

株式会社長大

運輸交通、資源・エネルギー、
都市開発・地域開発

長大は、橋梁設計に始まり道路事業や鉄道事業などで培ってきた設計や施工監理等の豊富な経験を中心に、社会インフラ全般の調査・設計からPPP、アセットマネジメントに至るまで、国内外で多くの大型プロジェクトに携わってきています。これら総合的な技術とノウハウを基に、橋梁技術分野では世界のリーディングカンパニーとして、また道路事業・鉄道事業に加え、水環境や再生可能エネルギー分野でもインフラのライフサイクルに渡る多様なサービス提供を行うなど、“生活の質の向上”を目指すべく事業領域を拡大し、国際社会に大きく貢献しています。



連絡先: 〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町一丁目20番4号 Web: http://www.chodai.co.jp
電話: 03-3639-3301(代表) E-mail: info@chodai.co.jp tp://www.chodai-group.com

株式会社 TEC インターナショナル

水資源

あなたの技術で世界の人々に安全な水を届けませんか

当社は、東京設計事務所(TEC)から2012年7月に分社して以来、TECが培ってきた50年に亘る海外事業の実績を引き継ぎ、上下水道の調査、計画、設計、監理から環境アセスメントまで、開発途上国の水環境の改善に貢献すべく、様々な技術協力や資金協力事業を手掛けてきました。

2015年にはインド支社を開設し、今後は日本のODA事業に加えて現地発注案件にも精力的に関わることで、更なる事業の拡大と、地域に密着した活動を目指します。



連絡先: 〒100-0013 東京都千代田区霞が関3-7-1 霞が関東急ビル 電話: 03-3580-2418
E-mail: info@teci.jp Web: http://www.teci.jp ※採用関連は「Recruit」ページをご参照ください

デロイト トーマツ コンサルティング株式会社

資源エネルギー、都市開発・地域開発
運輸交通

・デロイトの一員として日本におけるコンサルティングサービスを担い、監査・税務・コンサルティング・ファイナンシャル アドバイザリーの総合力と国際力を活かし、日本国内のみならず海外においても、戦略立案からその導入・実現に至るまでを一貫して支援する、マネジメントコンサルティングファームです。
・国内1,400名規模のコンサルタントが、全世界150カ国を超えるメンバーファームのネットワークと約20万人のプロフェッショナルを通じ、高度に複合化されたビジネスに取り組むクライアントに、深い洞察に基づき、高品質なサービスを提供しています。



連絡先: 野村 修一 〒100-6390 東京都千代田区丸の内2-4-1 丸の内ビルディング17F
電話: 03-5220-8600 E-mail: snomura@tohmatu.co.jp Web: www.tohmatu.com/dtc

デロイト トーマツ ファイナンシャルアドバイザー合同会社

民間セクター開発、運輸交通
資源・エネルギー

～日本のビジネスを、強く世界へ。～

国内外に蓄積されたリソースと経験を最大限活用して、日本のODAに貢献しています。私たちは、2015年10月、デロイト トーマツグループにおける国際開発事業の専門組織として、「国際開発アドバイザーサービス」部門を正式に設置しました。現在ODAに求められる専門性やサービスメニューの多様化に伴い、私たちが参入できる分野は広がっており、着実に実績を積み重ねています。

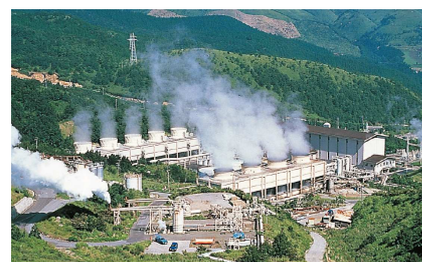


連絡先: 〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-3-1 新東京ビル 国際開発アドバイザーサービス
電話: 03-6213-3710 E-mail: DTFA.koho@tohmatu.co.jp Web: www.deloitte.com/jp/

電気技術開発株式会社	運輸交通
<p>～鉄道・高速道路・空港・港湾等の電気設備の設計、施工監理、コンサルティング～</p> <p>当社は、1962年の設立以来、(旧)国鉄や(旧)日本鉄道建設公団を中心とした鉄道(在来線・新幹線)の電気設備に特化したコンサルタントとしての歩みを重ね、その後JR各社、鉄道・運輸機構、公民鉄各社を始め空港・高速道路・港湾分野においても経験と実績を積み重ねてきました。今後も、更に努力してまいります。また、平行して海外案件にも積極的に参画し、1962年のアルゼンチンの口力線電化から始まり現在まで主にアジア地域を中心とした約60ヶ国において、コンサルタント業務中心に従事してきています。</p>	
<p>連絡先: 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 4-2-5 電話: 03-3527-1715 E-mail: jec-kaigai@jec-info.co.jp Web: http://www.jec-info.co.jp/</p>	
電源開発株式会社	資源・エネルギー
<p>当社は、1952年の創立以来、全国大での発電所及び基幹送電線の建設運用を通じて、低廉かつ安定した電力を供給する卸電気事業者です。こうした国内での経験を活かし、海外においても、途上国を中心に、水力・火力の電源開発に関する調査・設計・施工監理や環境対策等の電力関連コンサルティングを実施しています。さらに近年では、自ら発電事業を行なうIPP事業など、多彩な国際事業を展開しています。</p>	
<p>連絡先: 〒104-8165 東京都中央区銀座6-15-1 電話: 03-3546-2211(代表) E-mail: kokusai_kikaku@jpower.co.jp Web: http://www.jpower.co.jp/</p>	
東電設計株式会社	環境管理、防災、気候変動
<p>-Engineering for the NEXT-</p> <p>私たちは1960年設立以来、電力に関わる総合コンサルタントとして国内外で事業展開しております。世界75カ国以上で社会の礎となる電力インフラの整備に携わり、社会経済の発展に貢献してきたことは私たちの大きな誇りです。今、新興国を中心とした旺盛な電力需要の増大による発電所、送配電設備のみならず風力、太陽光、地熱などの再生可能エネルギーの開発が期待されており、また電力インフラの高経年化が各国で問題となり、その対応も活発化しています。Engineering for the Next このミッションのもと、私たちと一緒に新しい時代を切り拓いていきませんか。</p>	
<p>連絡先: 〒135-0062 東京都江東区東雲1丁目7番地12号 KDX グランスクエア9階 電話: 03-6372-5962(大橋)、5462(伊藤) E-mail: maiko-ohashi@tepsco.co.jp Web: http://www.tepsco.co.jp</p>	
西日本技術開発株式会社	資源・エネルギー、自然環境保全
<p>・西日本技術開発(株)は、海外において地熱発電、火力発電、再生可能エネルギー、送変電等の分野で、開発途上国における ODA 関連並びに民間ベース電力関係プロジェクトの案件発掘・形成を始めとして、フィージビリティ調査、プロジェクト実施の技術コンサルタント業務等を受注しております。プロジェクトの内容に応じて各技術担当部の専門家によるチームを組織して業務を実施し、創立して50年間に亘り、これまで世界75ヶ国以上で多くの経験と実績を重ねてきました。その他にも、海外の地熱開発関係諸国から研修生を受け入れ、地熱エネルギーを導入するための政策や技術についての研修を実施しています。</p>	
<p>連絡先: 〒814-0004 福岡市中央区渡辺通 1-1-1 電気ビルサンセルコ別館 10F 電話: 092-781-2831 E-mail: wjec_obd@wjeo.co.jp Web: http://www.wjec.co.jp</p>	
株式会社 日水コン	水資源、環境管理、気候変動
<p>日水コン(創業社名:日本水道コンサルタント)は、1959年の創立以来、「水」に関わる事業の企画、調査、研究、計画、設計、工事監理及び施設の運転、管理、診断、水質検査並びにこれらに係る経済・財務分析、社会調査・分析、環境社会配慮、その他のコンサルティングを国内外で手掛けてきました。半世紀以上にわたって水環境技術とノウハウを培ってきた我々、日水コンは、世界各国で活躍するグローバルな水のプロフェッショナル集団です。</p>	
<p>連絡先: 〒163-1122 東京都新宿区西新宿 6-22-1 電話: 03-5323-6260 Web: http://www.nissuicon.co.jp</p>	



-ベトナム・ソンハウ火力発電所調印式-



株式会社 日水コン

株式会社日本開発サービス

民間セクター開発、情報通信技術、教育

株式会社日本開発サービス(Japan Development Service Co.,Ltd.)は、「私たち一人一人の成長および幸福が、我が国の成長および途上国を中心とする世界の発展に繋がることで、世界の明るい未来の創造に貢献していく」ことを会社の理念としております。

この目的に直接寄与できる「民間セクター開発」、「教育・職業訓練」、「自然環境保全・環境管理」「農業・農村開発」「保健・医療」の各分野、さらに分野横断的に重要性を増している「情報通信技術(ICT)」を重点専門分野に加え、その活動範囲は広く途上国に及んでいます。

近年では、「海外ビジネス展開支援」「技術人材派遣」といった ODA 事業以外の事業にも、積極的に取り組んでいます。



連絡先: 〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-14-1 郵政福祉琴平ビル 4 階

電話: 03-3580-8247 E-mail: info@jds21.com Web: <http://www.jds21.com/>

日本工営株式会社

都市開発・地域開発、資源・エネルギー、農業開発／農村開発

日本工営は 1946 年の創業以来、リーディングカンパニーとして開発コンサルタント業界を牽引しています。道路・橋梁、鉄道、港湾・空港などの交通インフラ、エネルギー開発(水力・火力・太陽光・地熱)、送配電網、上下水道、都市・地域開発、農業・農村開発、自然環境保全・廃棄物対策、防災・災害復旧・洪水対策などあらゆる分野に対応できる総合建設コンサルタントです。アジア・中近東・アフリカ・中南米など世界 150 以上の国で社会資本づくりを支える多数のプロジェクトを実施してきました。ODA(政府開発援助)に加え、各国政府自己資金や民間企業資金によるプロジェクトに参画し、これまで培った技術力・総合力で多様なニーズに対応しています。



連絡先: 〒102-8539 東京都千代田区九段北 1-14-6

電話: 03-5276-3596 Web: www.n-koei.co.jp

株式会社 日本構造橋梁研究所 (JBSI)

運輸交通、都市開発・地域開発、防災

Createch

地球にいい橋を

日本構造橋梁研究所では、1969 年以降海外プロジェクトに積極的に着手し、特にアジアを中心とした道路・橋梁部門において、インフラストラクチャーの整備に貢献してきました。

徹底した調査から、たゆまぬ研究と蓄積した学術的な知識をベースに自由でフレキシブルな発想により、次々と新しい課題をクリアしていく、これがつまり企業理念である「クリエイテック(Createch)地球にいい橋を」であります。私たちは 21 世紀においても、プロフェッショナルな実績の価値をさらに高め、世界に貢献していきます。



ベトナム バイチャイ橋建設事業

連絡先: 〒101-0032 東京都千代田区岩本町 3 丁目 8 番 15 号 FGEX 岩本町ビル 2 階

電話: 03-5825-5121(代) E-mail: jbsi-kaigai@jbsi.co.jp Web: <http://www.jbsi.co.jp/>

日本水工設計株式会社

自然環境保全、水資源、環境管理

日本水工設計は、1968 年の設立以来、水の総合コンサルタントとして数多くのプロジェクトに参画し、ベストソリューションのご提案に努めてきました。21 世紀は水の世紀ともいわれ、世界各地で安全な水へのアクセスや水質汚染対策が緊急課題になっています。当社は、国内では大都市から村落まで全国自治体の上下水道インフラについて豊富なコンサルティングの経験を持ち、世界的にはアジア、アフリカ、欧州などの諸国で実績を積み重ねてきました。国内外で得られた高い評価と盤石な体制を背景に、世界の水問題の解決に取り組んでまいります。



連絡先: 〒104-0054 東京都中央区勝どき 3-12-1 フォアフロントタワー

電話: 03-3534-5511(代表) 03-3534-5592(海外部) Web: <http://www.n-suiko.co.jp/>

日本テクノ株式会社

水資源、環境管理、ジェンダーと開発

JAT

地方および都市の水問題の解決

開発に関わる水・環境分野のコンサルティング。

特に上下水道と衛生分野、地下水開発、造水技術等の水資源開発、再生可能エネルギー利用に力を入れています。

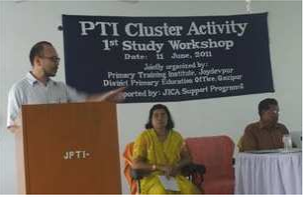
開発課題に対してハードとソフト両面からのアプローチが可能な点が当社の強みです。



連絡先: 〒104-0054 東京都中央区勝どき 3-12-1 フォアフロントタワー

電話: 03-6703-0510 E-mail: jat-tyo@jat.co.jp

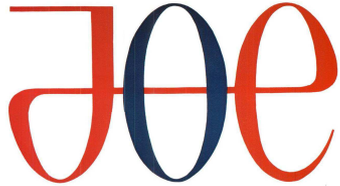
Web: <http://www.jat.co.jp>

<h2>株式会社ニュージェック</h2>	資源・エネルギー、水資源、防災
<p>当社は、海外においても、総合コンサルタントとしての強みを活かし、国内で培った技術を積極的に展開しています。従来は、途上国でのエネルギーや電力分野の仕事が多く、大規模な電源や送変電開発のため、調査・計画・設計から施工管理・維持管理に至る一連の業務を担ってきました。最近では水分野や再生可能エネルギー、環境分野の調査・計画にも進出しており、日本の ODA のみならず、世界銀行やアジア開発銀行、民間などの資金によるプロジェクトに参画しています。</p> <p>また、対象地域は、東南アジアから、アフリカ、中南米へも広がっています。</p>	
<p>連絡先：〒531-0074 住所：大阪市北区本庄東 2-3-20 電話：06-6374-4901 E-mail: overseas@newjec.co.jp Web: newjec.co.jp</p>	
<h2>パシフィックコンサルタンツ株式会社</h2>	運輸交通、防災、都市開発・地域開発
<p>パシフィックコンサルタンツは「社会のため、人類の幸福のために、プロフェッショナル集団として世界水準の技術・サービスの提供によって社会に貢献すること」を企業使命として、60年以上の歴史を積み重ねてきました。こうした蓄積の上に、これまでのエンジニアリング・コンサルティングに加え、近年はマネジメント・コンサルティング、サービスプロバイダーの3つの事業領域を軸として、事業を展開しております。</p> <p>海外コンサルティング市場においては、事業の発掘から、計画策定、設計、ファイナンススキーム構築への助言、施工管理、運転管理、さらに出資による事業参画も含めて、日本企業のビジネスパートナーとして、海外における事業開発を実現化します。</p>	
<p>連絡先：〒101-8462 東京都千代田区神田錦町三丁目 22 番地(テラススクエア) 電話：03-3296-0550 E-mail: saiyou@ss.pacific.co.jp Web: http://www.pacific.co.jp/</p>	
<h2>株式会社パセト</h2>	都市開発・地域開発、民間セクター開発、防災
<p>当社は1990年に創業して以来、JICA、JBIC(現在 JICA)などの援助機関による国際協力事業の一翼を担い、ハード・ソフト両部門において開発コンサルティングサービスを提供してまいりました。「誠実」、「相違工夫」、「挑戦」をモットーに、社会問題の解決に貢献するべく、常に意欲的な活動を続けていきます。</p> <p>ご興味のある方のご応募をお待ちしています。</p>	
<p>連絡先：〒164-0013 東京都中野区弥生町 1-3-2-601 電話：03-5365-2741 E-mail: pacet@pac10.co.jp Web: www.pac10.co.jp</p>	
<h2>株式会社パデコ</h2>	都市開発・地域開発、教育、運輸交通
<p>当社は、創立 30 年以上を誇る総合開発コンサルティング企業です。国内外の公的機関が実施する海外開発事業のソフトからハードまでの全段階(案件発掘、計画、設計、施工管理、運営、評価など)におけるプロフェッショナル・サービスを提供しています。主要クライアントは国際協力機構(JICA)、世界銀行、アジア開発銀行、米州開発銀行、欧州復興開発銀行、民間企業など多数で、企業内の雰囲気は非常にフレキシブルで、意見交換が盛んな職場です。</p>	
<p>連絡先：〒105-0007 東京都港区新橋 6-17-19 新御成門ビル 電話：03-5733-0855 E-mail: admin@padeco.co.jp Web: www.padeco.jp/jp</p>	
<h2>復建調査設計株式会社</h2>	運輸交通、民間セクター開発 都市開発・地域開発
<p>弊社国際事業部は、戦後日本の復興に貢献したノウハウを、これから経済力をつけ先進国をめざす途上国の発展に活かし、着実な実績を積み上げております。</p> <p>人間の安全保障や貧困削減に向けたハード面ソフト面の援助や取り組みにも、これまでの経験から培われた多様な技術やノウハウを途上国の人々に届けます。</p>	
<p>連絡先：〒732-0052 広島県広島市東区光町 2 丁目 10 番 11 号 電話：082-506-1811(代表) Web: http://www.fukken.co.jp/</p>	

<h2>ペガサスエンジニアリング株式会社</h2>	運輸交通、都市開発・地域開発 水資源
<p>開発途上国のインフラ整備の専門家が集結し、2000年4月に創設しました。私達は、幅広い知識を駆使して開発途上地域の発展に貢献する専門家として、道路・橋梁・鉄道・港湾・電力等々の分野の技術者、エコノミストが個々の専門性を活かし、お互いを尊重し、真摯に、公平に人間関係を構築しながら、ODA事業に参画しています。これからも、技術をもって世界を結び、人類の平和と生活環境の改善に貢献していきます。</p>	
連絡先: 〒150-0044 東京都渋谷区円山町5番3号 玉川屋ビル7階 電話: 03(5428)0502 E-mail: pegasus@pegasus-eng.jp Web: http://pegasus-eng.jp/	
<h2>三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社</h2>	民間セクター開発、経済政策、貧困削減
<p>・日本の中央省庁や援助機関、国際機関からの受託により、国際開発の諸課題について、経済・産業・金融・財政・法制度といったテーマからアプローチし、アジアやアフリカ等の諸外国の社会経済の発展に知的貢献を果たすことを目標として、グローバル・スタンダードによる調査研究・コンサルティング業務を展開しています。</p> <p>・近年は、TICAD プロセスの評価を行うなど、日本政府が支援強化を打ち出しているアフリカ地域を対象とする調査研究を数多く実施しています。国際経済・貿易上の諸テーマ(WTO、FTA/EPA、二国間投資協定(BIT)等)の研究にも力を入れています。</p>	
連絡先: 〒105-8051 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダヒルズ森タワー 電話: 03-6733-1034 Web: http://www.murc.jp/	
<h2>八千代エンジニアリング株式会社</h2>	都市開発・地域開発、環境管理、防災
Design for the Future -国際協力の最前線で、途上国の未来を拓く-	
<p>八千代エンジニアリング株式会社は、創業以来140を超える国々で多様なプロジェクトに参加し、国際協力の最前線で活動しています。</p> <p>都市・地域開発、運輸・交通、エネルギー・電力、水資源、上下水道、環境・廃棄物、学校・病院、情報通信・放送、防災・災害復興、コミュニティ開発、日本企業の海外進出支援等、多岐にわたる領域で、これからも途上国の国づくりに貢献します。</p>	
連絡先: 〒111-8648 東京都台東区浅草橋5-20-8 CSタワー 電話: 03-5822-2740 E-mail: intl@yachiyo-eng.co.jp Web: http://www.yachiyo-eng.co.jp	
<h2>ユニコ インターナショナル株式会社</h2>	民間セクター開発、資源・エネルギー
<p>UNICO は、1971年8月の設立以来、開発途上国への開発援助サービス提供および資源国などへの民間投資の促進支援を通じて、広く世界経済と社会の発展に貢献することを目指し、ODA、民間企業投資関連の技術協力サービスを提供するコンサルタントとして積極的な活動を行っています。サービスと業務分野は、「産業開発及びマネジメントコンサルティングサービス(ODA)/社会・経済・産業開発分野」、「円借款案件サービス/経済・インフラ・環境分野」、「プロジェクトマネジメントサービス/エネルギー・重工業開発分野」等です。</p>	 
連絡先: 〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町二丁目62番6号 品川不動産浜町ビル9階 電話: 03-5847-7311 E-mail: u.eigy@unico-intl.co.jp Web: www.unico-intl.co.jp	
<h2>リロ・パナソニック エクセルインターナショナル株式会社</h2>	民間セクター開発、情報通信技術、資源・エネルギー
<p>当社は、パナソニックグループの半世紀以上にわたる海外事業の経験と、世界50カ国・約400の拠点のネットワークから生み出されたノウハウを活用し、様々な形で付加価値の高いサービスを提供しております。「経済・社会開発」、「教育・人材開発」、「環境・エネルギー」などの分野において、幅広い分野で豊富な経験をもつ専門家を配し国際協力事業を実施し、実践的なコンサルティング・サービスを提供しております。</p> <p>また、「ODAを活用した中小企業等の海外展開支援」分野におきましても、海外での豊富な経験をもつ専門家による支援を実施させていただいております。</p>	
連絡先: (大阪本社) 〒541-0042 住所: 大阪市中央区今橋3丁目1番7号 日本生命今橋ビル6階 (東京支社: 東京都港区六本木) 電話: 06-6206-1014 E-mail: eico-oda@relo.jp Web: http://www.rpei.co.jp/	

株式会社レックス・インターナショナル	都市開発・地域開発、 農業開発／農村開発、平和構築
株式会社レックス・インターナショナルは、1995年6月に設立した、開発コンサルティング企業です。独立系の企業ですが、他の開発コンサルティング企業から幅広い支援、また公的機関からは大きな期待を受けています。海外の開発事業や国内の国際事業にかかわる調査・計画立案・評価・管理などについて高度なサービスを提供いたします。これを通じて、国際社会における日本の役割と地位の向上、相互理解、国際協力に貢献することをめざします。	
連絡先：〒102-0075 東京都千代田区三番町 24-28 千代田ハヤビル 2F 電話：03(5211)5519 E-mail: recs@recs-intl.co.jp Web: http://recs-intl.co.jp	
株式会社ワールド・ビジネス・アソシエツ（WBA）	民間セクター開発、ガバナンス、 都市開発・地域開発
「国際社会の経済と文化の調和ある発展を目指し、中小企業診断士の知識・技能・経験をもって 国際的な事業の開発・想像を行う」 当社は 2006 年、海外実務の経験豊富な中小企業診断士により設立されました。業種としては 製造業（製鉄、機械、金属、自動車、家電、半導体、化学品、食品等）、流通業（卸、小売り、物流）、金融業、ICT・情報関連産業、広報・医療・教育・美容・観光・飲食サービス業等、多数の専門家が ODA 業務等の国際 開発や国際支援業務に携わっています。また、現在、政府の方針でもある中小企業の海外展開についても 幅広く支援をしております。	
連絡先：〒102-0083 東京都千代田区麹町 1-8-1 半蔵門 MKビル 3F 電話：03-6265-6442 E-mail: info@wba.co.jp Web: http://www.wba.co.jp/	

賛助会員 (50音順)

一般財団法人 NHK インターナショナル	情報通信技術
NHK インターナショナルは、放送分野の国際協力に参加しています。公共放送としての NHK グループの得意とする教育番組制作や、正確で公正な選挙報道・災害報道・スポーツ中継等についての技術協力により、諸外国の社会開発を促進し、わが国と諸外国との相互理解と国際親善に寄与しています。人々の生活や子どもたちの教育改善に貢献するため、世界各国に向けてテレビ番組の提供を行っています。	
連絡先：〒150-0042 東京都渋谷区宇田川町 7-1 電話：03-3464-1823 Web: www.nhkint.or.jp	
日本オイルエンジニアリング株式会社	資源・エネルギー、環境管理、自然環境保全
Japan Oil Engineering Co., Ltd JOE は、石油・天然ガスの探鉱・開発・生産において、地質分野から設備分野まで一貫した技術サービスを提供する国内唯一のコンサルティング&エンジニアリング専門企業です。お客様に質の高いサービスを提供するために施設技術部は ABS Quality Evaluations Inc. から ISO9001 の認証を取得しています。 1968 年の創立以来、たゆまぬ努力により培った豊富な経験と専門技術力を駆使し、これからもお客様の信頼に応えていきます。	
連絡先：〒104-0054 東京都中央区勝どき 1 丁目 7 番 3 号 勝どきサンスクエア 電話：03-5548-1661(代表) E-mail: soumu@joe.co.jp Web: http://www.joe.co.jp/	
メタウォーター株式会社	水資源・防災、自然環境保全、環境管理
メタウォーターは、「水資源の最適解」を提供する水環境分野の総合エンジニアリング企業です。限りある水の循環を創り出し、明日の地球を支えることを使命に、独自技術のセラミック膜ろ過システム、オゾンイザなどの高度処理設備や、再生水造水システム、高速雨水処理システムなどを開発し、上下水処理施設などに納入しています。下水汚泥を有効活用した創エネや先進の ICT 技術による新しいプラットフォームの開発などにも取り組んでいます。 メタウォーターは、いつでも、どこでも、だれもが水と共に安心して生きることができる社会を願い、たゆまぬ挑戦を続けていきます。	 <p>車載型セラミック膜ろ過装置</p> <p>METAWATER メタウォーター株式会社</p>
連絡先：〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 1-25 JR 神田万世橋ビル 電話：03-6853-7317 Web: http://www.metawater.co.jp/	