

2019
2/24
(日)

13:00-17:00
@JICA 研究所
(東京都新宿区市谷本村町 10-5)



開発コンサルタントは SDG s の達成に貢献しています

参加費無料
要事前申し込み



申込はこちらから！

開発コンサルティング企業 業界説明セミナー

JICA PARTNER
による
キャリア相談あり

「開発コンサルタント」は、世界中の開発途上国で、ODA（政府開発援助）や民間投資プロジェクトの最前線で、技術力・専門性を活かしたコンサルティング業務を行っています。本イベントでは、開発コンサルティング業界へご関心をお持ちの方々に、開発コンサルティング企業での仕事について理解を深めていただくためのセミナーの他、実際に開発コンサルティング企業の方（開発コンサルタントや人事担当者）と直接お話しできる機会をご提供いたします。開発援助の仕事にご興味のある方は是非この機会にご参加ください。

対象

開発コンサルティング企業で働くことに関心のある方

※個別相談を希望の方は、相談希望企業の応募条件を満たしている必要があります。
※大学生・大学院生（留学生含む）も参加可。

中途・国内技術者大歓迎

参加

参加には事前申し込みが必要です。

ECFAホームページ掲載のフォームよりお申込みください。
※応募多数の場合は、締切前に受付を終了させていただく場合もございます。

締切：2019年2月18日（月）

問合せ

一般社団法人 海外コンサルタンツ協会

担当：河野（この）

Tel：03-3593-1171 E-mail：kono@ecfa.or.jp



JR 中央線・総武線「市ヶ谷」徒歩 10 分
都営地下鉄新宿線「市ヶ谷」A1 番出口 徒歩 10 分
東京メトロ有楽町線・南北線「市ヶ谷」6 番出口 徒歩 8 分

詳細はホームページでご確認ください。 <http://www.ecfa.or.jp/japanese/index.html>



セミナースケジュール (13:00~14:15)

- **国際協力人材について** JICA 国際協力人材部
- **開発コンサルタント概要** ECFA 事務局
- **参加企業の紹介** ECFA 会員企業
- **JICA PARTNER の紹介** JICA 国際協力人材部

※セミナーのみの参加の方も事前申し込みが必要です。

よくある質問

- Q. 開発コンサルタントについてほとんど知らないのですが、参加できますか？
A. はい、参加できます。まずは、セミナーでお話を聞いてみましょう。
- Q. 個別相談の事前予約はできますか？
A. いいえ、できません。どうしても相談したい企業がある場合は、「参加企業紹介」の連絡先に直接お問合せください。
- Q. 服装の基準はありますか？
A. 特にありませんが、スーツの方が多いです。
- Q. 開発コンサルティング企業への転職を希望しています。履歴書を持参した方が良いですか？
A. 既に転職を具体的にお考えの方は、ぜひ履歴書をお持ちください。国内での経験者も歓迎しています。
- Q. 昼食を食べるところはありますか？
A. JICA 市ヶ谷ビル内の「J's Café」は日曜休業のため、市ヶ谷駅周辺で済ませて来てください。(2F オープンスペースは飲食可)



参加企業の紹介

ハード系(エンジニアリング系)

- ハード系 (モノづくりを主に行っている企業)
- ソフト系 (人づくりを主に行っている企業)
- ハード&ソフト系 (両方行っている企業)

<p>株式会社エイト日本技術開発</p>	<p>専門分野：道路・交通・トンネル・橋梁分野 環境・資源エネルギー分野</p>
<p>会社概要： 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> 	<p>求人情報： [道路・交通・トンネル・橋梁分野] 業務内容：交通計画 MP の策定、FS 交通調査、各種インフラ調査 道路・トンネル・橋梁施設の調査・計画・設計・積算 施工監理 資格等： 学士以上、博士、技術士、技術士補、RCCM, 土木 施工監理技士等 道路・交通分野の業務を 3 年以上 施工監理については関連業務を 5 年以上 [環境・資源エネルギー] 業務内容： 環境計画・廃棄物 M P の策定 施設の調査・計画・設計・積算 新規プロジェクトのプロポーザル作成 資格等： 学士以上、博士、技術士、技術士補、RCCM, 土木施工管理技士等 環境・防災分野の業務を 5 年以上</p>
<p>連絡先：〒164-8601 住所：東京都中野区本町 5 丁目 33-11 電話： 03-5341-5158 E-mail: overseas@ej-hds.co.jp Web: http://www.ejec.ej-hds.co.jp 担当者：益川和正 E-mail: masukawa-ka@ej-hds.co.jp</p>	

西日本技術開発株式会社	専門分野：資源エネルギー（発電変電設備設計含む）／ 案件形成・実施支援
<p>【会社紹介】</p> <p>西日本技術開発(株)は、海外における火力、地熱、その他再エネ、送変電等の分野で、開発途上国におけるODA 並びに民間の電力関係プロジェクトの案件発掘・形成から、フィージビリティ調査、プロジェクト実施中のコンサルティングに至るまでの業務を一貫して実施しています。また、様々な分野の専門家が在籍している強みを生かして、各部門の技術者から構成されるチームを組織して案件に取り組む体制を採用し、50年間に亘って数多くの経験と実績を積み重ねてきました。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>【求人情報】</p> <p>◇ 火力本部</p> <ul style="list-style-type: none"> ・業務内容：国内外における発電（火力発電、地熱発電、内火力発電、再エネ発電）設備・送変電設備に関する調査、計画、設計等 ・必要な資格等：機械関係、電気・制御・計装関係の専攻を卒業（または業務内容に関連する知識を保有） <p>◇ 地熱部</p> <ul style="list-style-type: none"> ・業務内容：地熱発電開発に関する資源量調査、坑井掘削計画及び工事監理、流体輸送設備設計・施工管理等 ・必要な資格等：地球科学、資源工学、土木工学関係の専攻を卒業（または業務内容に関連する知識・経験を保有） <p>◇ 海外営業部</p> <ul style="list-style-type: none"> ・業務内容：火力及び地熱発電関連プロジェクトをはじめとする海外案件形成等 ・必要な資格等：理工学系の専攻を卒業し、海外の資源開発または電力関連事業に従事した経験、日本語及び英語でのコミュニケーションが可能な方
<p>連絡先：福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目1番1号 電気ビル サンセルコ別館 10F 総務部 労務グループ 豊丹生(ブニユウ) TEL：092-781-2843 E-mail: roumu@wjec.co.jp URL: http://www.wjec.co.jp/</p>	

ソフト系(非エンジニアリング系)

アイ・シー・ネット株式会社	専門分野：産業開発、ガバナンス、保健、農業、教育、 評価、ジェンダー、海外進出・展開支援、 スタートアップ支援、人材育成・研修、 社会開発全般
<p>【会社概要】</p> <p>当社は、国際協力プロジェクトを担うソフト系開発援助コンサルタントの会社です。ガバナンス・保健・農業・教育などの分野に加え、民間企業の海外進出・海外展開、スタートアップ支援、人材育成・研修といった事業展開をしています。これらの事業を複合的に展開していくことにより、当社にしかできない途上国へのアプローチを作り出します。</p> <p>「Uniting the world for a better tomorrow」</p> <p>この企業ミッションのもと、世界に存在するあらゆる人的資源、技術、情報をつなぐことによって新しいソリューションを生み出し、世界を目に見える形で変革していくことを目指します。</p> <p>当社のこの理念を共有し、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>【求人情報】</p> <p>◆コンサルタント採用 通年募集</p> <p>その他職種についても不定期で募集しておりますので、応募資格、応募方法等は弊社採用ホームページをご覧ください。 http://www.icnet.co.jp/recruit/ 皆さまからのご応募お待ちしております</p> 
<p>連絡先：住所 〒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 27F 電話：048-600-2500 E-mail: saiyo@icnet.co.jp Web: http://www.icnet.co.jp/ 担当者：経営管理部 人事・総務グループ 採用担当</p>	

株式会社かいはつマネジメント・コンサルティング

専門分野 : 農業／農村開発、組織開発、人材育成、
マーケティング、産業開発、中小零細企業開発、
金融包摂、海外進出支援、その他社会開発全般

<<地域づくり、人づくり、組織づくり>>

を通じ途上国の経済的、社会的発展を支援する企業です。

技術協力プロジェクト及び各種調査の実施においては、途上国における農業・農村開発、地域産業の育成、中小零細企業の経営支援のほか、金融包摂、フードバリューチェーン、市場志向型農業などで実績が多数あります。

また、日本の中小企業の海外進出や BOP ビジネスのための戦略策定、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。

特に現地法人があるラオス、スリランカ、ベトナムの 3 ヶ国にタイを加えた計 4 ヶ国ではきめ細かいビジネス・サポートを行っています。

◇開発コンサルタント（通年募集）

実務経験：上記専門分野いずれかの分野で 7 年以上かつ途上国でのコンサルティング業務。一つの組織で 3 年以上の勤務。

学歴：修士課程修了以上

語学力：英語力(TOEIC860 点程度以上) が必須。英語以外の語学力があれば尚可。

◇ジュニア・コンサルタント、国際ビジネス支援コンサルタント（不定期募集）

1 人ひとりをしっかりサポートするためいつも若干名の採用となっていますが、毎年新しいメンバーが入社しています。ベテランであっても、駆け出しであっても、どちらも「育ち、育てられる」コミュニケーションに満ちた環境です。

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 企画管理部 採用担当
E-MAIL : kmc.admin08@kmcinc.co.jp 電話：03-5791-5083 URL : <http://www.kmcinc.co.jp>

株式会社コーイリサーチ&コンサルティング

専門分野 : 民間セクター開発、ファイナンス、ガバナンス、
教育、産業人材育成、保健・医療、
平和構築・社会開発、建築設計・機材計画



多様なバックグラウンドと専門性を持つ
プロフェッショナルが集い、「総合力」
と「専門力」で途上国を中心に社会



が抱える
あらゆる課
題を解決
に導くこと
をその使
命としてい
ます。

【募集職種】開発コンサルタント（各分野）

【業務内容】開発途上国をはじめとする海外における以下の分野に対する
コンサルティングサービスを伴う各種関連業務

（民間セクター開発、プロジェクトファイナンス、教育、産業
人材育成、保健・医療、平和構築・社会開発、建築設計・
機材計画）

【募集条件】大学院修士課程以上、TOEIC 800 点相当、標準的な PC
スキルを有すること、頻繁かつ比較的長期（2～3 ヶ月）な海
外出張に対応できること、途上国での業務に耐える健康状
態であること

【募集人数】若干名

連絡先：〒102-0083 東京都千代田区麹町 4-2-7 麹町 4 丁目共同ビル 9F

TEL: 03 (3265) 8311 (代表) FAX: 03 (3265) 8316

ハード系&ソフト系

<p>いであ株式会社</p>	<p>専門分野 : 防災、治水、水資源、環境保全、環境政策、環境社会配慮</p>
<p>【会社概要】</p> <p>いであ株式会社は、社会基盤の形成と環境保全の総合コンサルタントです。そのフィールドは国内のみならず海外にも積極的に展開しています。例えば、防災施設のハード対策に加え、地方防災計画の策定、図上訓練実施支援、早期警報システムの整備、ハザードマップの作成等を含めた総合的な防災マネジメント事業を実施しています。また、洪水管理を中心に道路・橋梁、汚水処理施設等のインフラ整備を対象に、計画立案、フィージビリティ調査、詳細設計、施工監理、維持管理計画策定等を実施しています。</p>   	<p>【求人情報】</p> <p>募集分野 : 防災、治水、水資源 募集職種 : 建設コンサルタント分野の技術職 募集対象 : 新卒、中途 勤務地 : 横浜市都筑区</p>   <p>護岸工事 (東ティモール) 防災図上演習 (タイ)</p>
<p>連絡先 : 〒154-8585 東京都世田谷区駒沢 3-15-1 電話 : 03-4544-7600 (代) 窓口 : 総務部人事課 E-mail : recruit-quay@ideacon.jp</p>	
<p>株式会社 三祐コンサルタンツ</p>	<p>専門分野 : 経済、農業、農業経済、社会学、農業土木、土木、給水 (および下水、衛生工学)、地下水、地質、</p>
<p>“1000 年先の地球と語り合う、少年のような視点と、純粹な心”</p> <p>三祐コンサルタンツは、創立以来56年にわたり、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。</p> <p>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。</p>    <p>エジプト : 灌漑施設の改修に係る調査・計画・設計・積算・施工管理 ベナン : 女性が頭にタイヤを載せて運ぶ習慣に配慮した給水栓の設計</p>	<p>【求人情報】</p> <p>募集職種 : 経済、農業、農業経済、社会学、農業土木、土木、給水 (および下水、衛生工学)、地下水、地質 募集条件 : 学士以上取得、TOEIC 500 点以上 優遇条件 : 修士号以上取得者、技術士保有者、TOEIC 800 点以上 勤務地 : 東京都 業務対象国 : 全世界 アジア・アフリカ・中近東等の途上国</p> <p>※新卒採用の場合、将来海外事業本部に配属される場合でも、入社当初は国内事業本部に配属されます。 ※皆さまがお持ちのスキルを農業農村開発のODA 分野で活かしてみませんか？事前質問も受け付けております。お気軽にご連絡ください。</p>
<p>連絡先 : 〒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 海外事業本部企画推進部 (担当: 荒川) 電話 : 03-5394-8991 E-mail: m-ovs-eigyo@sanyu-con.co.jp URL: https://sanyu-recruit.jp/guideline/mid-career/</p>	

日本テクノ株式会社

専門分野：上下水道、給水、水資源

【会社概要】

【当社が目指す二つのミッション】

- 地球規模での水と環境に関わる問題の解決
- 開発協力を通じた日本のプレゼンスの向上



開発に関わる水・環境分野のコンサルティング企業。特に地下水開発、造水技術等の水資源開発、上下水道と衛生分野、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の両面からアプローチが可能な点が当社の強みです。

【求人情報】

テクニカル・スタッフ (エンジニアリング系専門職)

各種プロジェクト業務において、調査・解析・計画・設計・工事監理業務等を行う。

担当分野としては、水供給・衛生施設計画、地下水資源開発、水処理、造水技術、下水道施設等。特に水道エンジニアは大歓迎。

テクニカル・スタッフ (社会科学系専門職)

各種プロジェクト業務において調査・解析・計画・評価業務等を行う。

担当分野としては、社会・経済、運営・維持管理、参加型開発、組織・制度開発等。

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
TEL：03-6703-0510 E-mail：jat-tyo@jat.co.jp URL：http://www.jp.co.jp/
担当者：大橋

日本工営株式会社

専門分野：水圏環境（河川・上下水）、交通運輸、都市・交通計画、建築、地質・防災・砂防・地熱、環境、農業土木・農業、電気・電子、機械、情報、火力、エネルギーマネジメント

【会社情報】

日本工営は、総合的なコンサルタント事業を展開しています。建設コンサルタント部門における売上高 国内第 1 位、海外 ODA 案件売上高 業界第 1 位という実績のもと、世界 160 カ国で国づくり・社会づくりに挑戦しています。

事業の中軸であるコンサルティング事業では、水資源・河川、都市・地域開発、交通運輸、防災、環境、農業などの幅広い分野のプロジェクトにおける企画立案から、計画・調査、設計、施工監理、維持管理業務を通じ、社会インフラ整備全体を支えています。

【経営理念】

誠意をもってことにあたり、技術を軸に社会に貢献する。

【基本情報】

- 設立：1947年6月7日
- 資本金：74億1500万円
- 売上高：1,060億2,300万円（2018年6月期 連結）
647億8,200万円（2018年6月期 単体）
- 従業員数：4,923名（連結） 2,088名（単体）

NIPPON KOEI

【採用情報】

■ 募集職種（新卒・中途）

コンサルタント：開発および建設技術コンサルティング業務ならびに技術評価業務

■ 募集分野（新卒・中途）

水圏環境（河川・上下水）、交通運輸、都市・交通計画、建築、土木全般、地質・防災・砂防・地熱、環境、農業土木・農業、電気・電子、機械、情報、火力、エネルギーマネジメント



ミャンマー、ハコー橋建設事業

連絡先：日本工営株式会社 人事部 北川/貝崎/李
住所：東京都千代田区九段北 1-14-6 URL：https://www.n-koei.co.jp/
TEL：03-3238-8035 MAIL：personnel@n-koei.co.jp

【会社概要】

当社は1963年1月29日の創業以来、国内外の都市・地域計画、交通、都市衛生、水資源管理、電力、建築等の分野において、事業の企画、計画、設計から維持管理に至るまで、一貫したサービスを提供しています。

海外部門を担当する海外事業部は、社会・経済基盤部、水資源部、都市環境部、施設部、電力・プラント部から構成され、現在およそ170名の社員が在籍しています。業務実績を有する国・地域は140を超えており、対象となる国や地域の開発課題に応じて、事業計画やプロジェクト評価、調査・設計、住民参加支援などの幅広い業務を執行しております。

【求人情報】

募集分野：道路、鉄道、運輸・交通、治水、水資源、防災・砂防、上下水道、廃棄物、建築、放送、情報通信、発電、送配变电、海外営業・総務・経理

* 新卒・中途採用のどちらも募集中です。上記分野におけるご経験がある方はもちろん、弊社事業にご興味のある方は遠慮なくお声がけください。

* 中途採用は、当該分野でのコンサルタント実務経験（国内外不問）またはゼネコン、メーカー等での類似業務の経験がある方を歓迎します。



連絡先：〒111-8648 東京都台東区浅草橋 5-20-8 CSタワー 海外グループ
 TEL : 03-5822-2900 E-mail : intl@yachiyo-eng.co.jp
 URL : <http://www.yachiyo-eng.co.jp/recruit/>

JICA PARTNER (JICA) 国際キャリア総合情報サイトの紹介

【PARTNER の紹介】

国際キャリア総合情報サイト「PARTNER」は、国際人として世界で活躍を目指す人材と、国際的な舞台で活動の出来る人材を求めている企業・団体を結び付けるとともに、国際キャリア形成のために役立つ情報を提供するサイトです。

独立行政法人国際協力機構（JICA）が管理・運営しており、「オールジャパンの国際協力活動促進」という理念のもと、国際協力に関わる分野についても、JICA の情報のみならず、国際機関、開発コンサルティング企業、国際協力 NGO/NPO、国際協力関連機関、政府機関・地方自治体、大学、民間企業など、幅広い実施主体の国際協力関連情報を、一元的に発信しています。PARTNER には、開発コンサルティング企業を含む民間企業、NGO などの非営利法人、JICA をはじめとした公的機関等の国際協力を実施している団体が多数登録しています。

これらの登録団体からは、求人情報以外にも研修やセミナーの情報なども掲載されており、加えて PARTNER には国際協力業界の概要や国際協力経験者のインタビュー記事など国際協力に関する情報が多数掲載されています。

当日は、国際協力分野のキャリアに関する情報収集では不可欠な PARTNER の活用方法について、ご説明いたします。また、相談コーナーでは PARTNER の活用方法以外に、国際協力業界の概要や JICA 職員、JICA 専門家、青年海外協力隊など、開発コンサルタント以外の国際協力分野におけるキャリアの選択肢についてワンポイント相談を受け付けます。

スマートフォンからの「PARTNER」

PARTNER サイト

登録はこちらから ↓ ↓



連絡先：東京都新宿区市谷本村町 10-5(JICA 市ヶ谷) TEL:03-5226-6785

E-mail: jicahrp@jica.go.jp

URL: <http://partner.jica.go.jp/> Facebook: <http://www.facebook.com/jicapartner/>

開発コンサルティング企業 就職支援情報配信

<http://www.ecfa.or.jp/japanese/pr/support/index.htm>

ECFA や会員企業による開発コンサルタントを理解いただくための情報（各種イベント、求人情報等）をメールでお知らせするサービスを行っています（不定期）。登録は無料です。



過去のセミナーの様子



企業との個別相談



セミナー



総合相談

<参加者の声>

- ・コンサルタントの方と直接話せるのは良い機会だと思いました。
- ・何も知らない状態で参加したにも関わらず丁寧に質問に答えていただき、本当に有意義な時間になりました。
- ・多くの企業を周りましたが、すべての企業が一對一で親身に話してくださいました。ありがとうございました。
- ・業界のことを裏表なく自由な意見を聞くことができ、より興味を持つことができました。



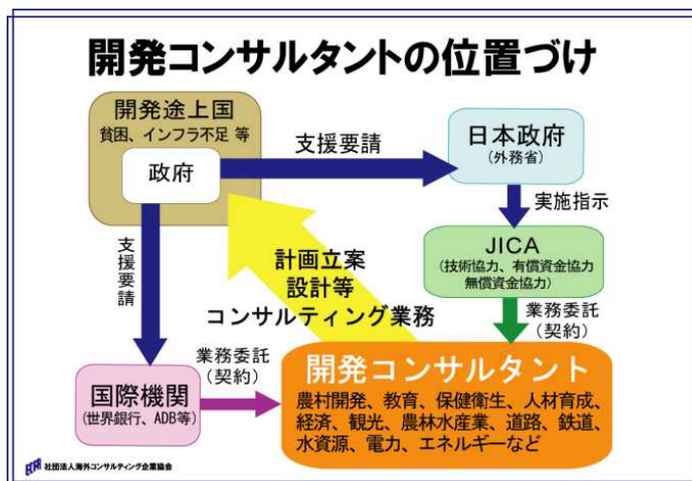
開発コンサルタントとその業務

日本政府は開発途上国の経済・社会の発展や福祉の向上に役立つことを目的に政府開発援助（ODA）を実施しています。ODAのプロジェクトは、途上国政府からの要請が日本国政府に上げられることから始まります。この要請を受け、日本の政府機関（外務省・財務省など）、援助実施機関と呼ばれる JICA（国際協力機構）は、具体的なプロジェクトの実施方針を検討します。

開発コンサルタントは、それらの実施機関が発注するプロジェクトについて、目標となるターゲットに向けてどのように実施するべきかを提案し、その方法論に基づき、現地の政府機関、地域住民等多くのステークホルダーと協議を重ね、プロジェクトの詳細な計画と設計を行うことが主な業務で、専門技術と経験を背景に途上国の現場の最前線で ODA のプロジェクトを成功に導きます。つまり、援助実施機関に代わり、開発コンサルタントは、実際に途上国の現場でそれらのプロジェクトを実現することが主な業務なのです。

国造りを担う開発コンサルタントには、高い専門性が求められます。開発コンサルタントが活躍する分野は幅広く、農業、林業、水資源開発、運輸・交通、鉱工業、エネルギー、保健・医療、教育、経済、行政など、人間生活のあらゆる領域となっています。近年、社会の多様化に伴い、開発コンサルタントに求められる専門性も多様化、高度化しています。

開発コンサルタントは、途上国の国造りに協力をするという重要な任務を担うことから、非常に重い責任が求められますが、言い換えればとてもやりがいのある仕事と言えます。



一般社団法人 海外コンサルタンツ協会 (ECFA)

当日は、「開発コンサルタントの概要」のプレゼンテーション以外の時間は、総合的な相談を受け付けます。

ところで、ECFAってなに？

ECFAは、1964年に設立された公益法人で、我が国開発コンサルティング企業等の海外事業活動の振興、品位の確立、質の向上、内外関係機関との交流及び協力、海外コンサルティングに関する調査研究等を行うことにより、コンサルティング産業の健全な発展を図り、もって国際経済の発展及び国際協力の促進に寄与することを目的として活動しています。