

(a summarized Japanese version follows the English announcement in page 6)



EU-Japan Centre for Industrial Cooperation

Recruitment announcement:
post of Climate Change Expert to support EU-Japan cooperation on climate action through
industry, trade and climate policies

The EU-Japan Centre for Industrial Cooperation is recruiting a **Climate Change Expert** to organize events under the Strategic Partnerships for the Implementation of the Paris Agreement (SPIPA) (refer to the skillset and work description below).

Interested applicants are encouraged to submit an application, latest by Tuesday 25 February 2020 17h30 Japan local time, by sending CV with letter of motivation and resume in English and Japanese and photo to applications@eu-japan.gr.jp or by post to EU-Japan Centre for Industrial Cooperation, Shirokane-Takanawa Station Bldg. 4F, 1-27-6 Shirokane, Minato-ku, 〒108-0072, Japan.

Only applicants shortlisted for interviews will be notified.

A. Desired skillset

- *Prior expertise in executing and monitoring EU and Japanese Climate Change Policies and/or related fields, with experience in organizing (and/or participating in the organization and planning of) events on EU-Japan cooperation on climate action through industry, trade and climate policies;
- *Excellent knowledge and communication in business English and Japanese languages.
- *Experience and affinity to work for governmental organizations and related bodies in Japan and/or in the context of the European Union and based in Tokyo, full-time.
- *Has been trained for basic Japanese etiquette, understands business practices of both Japanese and foreign working environments, and is very comfortable working a multicultural workplace.
- *Can work fast, in small teams and pays attention to details.
- *Can deal effectively and proactively with last-minute changing priorities with a positive work attitude.
- *Is proficient with desktop publication software (can program EXCEL macroinstructions and prepare POWERPOINT presentations), and can update webpages using Content Management Systems (CMS).
- *Can be a good listener in order to understand Japanese and foreign stakeholders' needs in the context of Japan, and is able to multitask and communicate about the EU-Japan Centre's services in a diplomatic and professional manner.

B. Background on the project

The global programme “Strategic partnerships for the implementation of the Paris Agreement” (hereinafter referred to as SPIPA) contributes to EU's climate diplomacy efforts and cooperation between the EU and non-European major economies to promote the implementation of the Paris Agreement. It translates the political commitment for advancing bilateral dialogues and cooperation in the field of climate action into concrete interventions in line with the global ambition level as set by the Paris Agreement.

By fostering exchanges and collaborations among national and subnational administrations, business communities, the academia and civil society stakeholders from the EU and other major economies, the

project will encourage and assist major economies in making their best efforts towards the goals of the Paris Agreement, harnessing international economic and political relations to move quicker together towards its full implementation. The impact of the project is ideally that the non-European G20 countries effectively implement the Paris Agreement and their NDCs and thus embark on low-carbon and climate resilient development pathways.

The programme is implemented in close collaboration with the European Commission and the European External Action Service, with funding from the EU Partnership Instrument and the German Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, and Nuclear Safety (BMU).

The climate change expert is expected to be based in the EU Japan Centre for industrial collaboration (hereinafter referred to as the EUJCIC) in Tokyo.

C. Responsibilities

The climate change expert is responsible for supporting the climate-relevant activities in Japan that are funded by SPIPA and implemented by the EUJCIC. Activities are envisaged to focus on (i) cooperation between Japan and the EU on technology and innovation to mitigate and adapt to climate change; and (ii) on sub-nation exchange on the implementation of the Japanese long-term climate strategy. More areas of work may be added.

D. Tasks

The climate change expert performs the following tasks:

1.General

- provide technical support to the management and logistical implementation of the SPIPA component in Japan;
- support the process of development and agreement of the SPIPA's Country engagement strategy (CES) for Japan;
- plan and organize events, such as conferences, study visits, workshops and seminars (content-wise and logistically and in accordance with the country's CES);
- present and publish the project's impacts in various media;
- prepare and accompany missions, if applicable;
- ensure knowledge transfer by preparing inputs for conferences, webinars, workshops, and expert dialogues on national and international level;
- ensure excellent communication with partners; and
- liaise with the SPIPA communication officer in deploying adequate in-country project related communication.

2.Organize a conference on climate and trade in the frame of the EU-Japan economic partnership agreement (EPA)

- develop a concept note for a 1-day conference on the mutual supportiveness of climate action and trade in the context of EPA.
- develop technical input to the conference or hire and supervise technical expert for this task (this should include a reference paper on coherence between EPA and the Paris Agreement and short papers on specific environmental provisions)
- identify business representatives for the B2B session of the event and suggest an adequate format

3.Promote climate relevant innovation and technology through the organization of events

- in close cooperation with the EUJCIC, organize conferences, expert exchange and B2B discussions on climate relevant innovation and technology.
- identify climate action to contribute to the EU-Japan regional cooperation platform (that connect clusters and regions from Europe with regions and prefectures in Japan) and the cooperation with trade promotion organizations of EU Member States based in Japan. Type of events: technology specific workshops, exchange of business actors, study-tour

4.Exchange of sub-national actors to strengthen implementation of NDCs and LTS

-develop exchange formats for EU-Japan exchange on climate action at regional and city level that builds on and complements the EU-Japan regional cooperation platform of the EUJCIC and, the work programme of IUC (in particular the work relating to the promotion and strengthening of the Covenant of Mayors Japan)

E. Required qualifications, competences and experience

Qualifications

-honors Degree (Masters/MSc would be an added advantage) in an area related to the objectives of SPIPA and of relevance to the focus on industrial cooperation in Japan, such as economics, business administration, political sciences, environmental management with a focus on climate change policy

Professional experience

-at least 5 years' professional experience in a comparable position, preferably having work experience in cooperating with the national, and/or provincial / local government in Japan
-very good (working) knowledge of the climate change policy landscape in Japan

Other knowledge, additional competences

-excellent verbal and written communication in English and Japanese
-organizational and project management skills; experience in organizing events and seminars
-be willing to upskill as required by the tasks to be performed – corresponding measures are agreed with management
-be a good team player with excellent interpersonal and collaboration skills
- have a very good working knowledge and usage of ICT technologies and computer applications

The position will be based in the Tokyo office of the EU-Japan Centre for Industrial Cooperation (EUJCIC). Travelling within Japan may be required.

Annex 1: about the SPIPA project

Background

According to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), human influence on the climate system is evident and growing, with impacts observed across all continents and oceans. Moreover, many of the observed changes since the 1950s have been unprecedented over a period ranging from several decades to thousands of years. The report also states that to limit climate change and stabilize temperature increases, it will be necessary to make continuous and significant efforts to reduce greenhouse gas emissions.

Climate conscious countries like Japan and the EU should aim for climate neutrality (= net-zero greenhouse gas emissions). Reaching climate neutrality by around mid-century, as the IPCC special report says is necessary to limit global warming to 1.5 degrees Celsius, requires us to achieve a set of very ambitious framework conditions and actions. The EU-Japan Business Round Table to Leaders of Japan and the European Union, Working Party 4 “Environment and Sustainable Development” (May 2019) approved actions that the EU and Japan should address.

Many of these actions are directly geared to the business sector who plays a key role in decarbonizing the economies in Japan and the EU. Both parties take different approaches in reaching these goals and could benefit from mutual exchange of challenges and success stories and works towards alignment of their approaches. The EU-Japan Centre for Industrial Cooperation is best placed to support this endeavor.

About the EUJCIC

Headquartered in Tokyo as a joint venture between the European Commission (DG GROW) and the Japanese Government (METI), the EUJCIC's mission is to promote all forms of business, industrial, trade innovation and investment cooperation between the EU and Japan. The EUJCIC organizes regular policy seminars both in Japan and the EU on topics covering climate change, environment, energy, innovation and competitiveness, with the goal to share best-practices and encourage the exchange of opinions at policymaker and stakeholder level.

Proposed action

The EUJCIC's proposal intends to focus on launching the following 2 actions:

Action 1: organize 6 events in Japan in order to support EU and JP policymakers and industry to share best-practice, solutions and technologies aiming to achieve the goals of the Paris Agreement.

6 events will be organized throughout the period of the project around following non-exhaustive list of priority topics:

- Addressing the role of innovation in CC
- Carbon pricing
- Coal saving and phasing out measures
- EU Common Energy Market
- Sustainable finance
- Decarbonizing the energy sector
- Emissions reduction in the transport sector

The final choice of topics for certain events may be decided and changed in discussions with the European Commission and the EU Delegation, depending on policymakers' priorities and may also depend on external factors such as event timing and speakers' availability. Each event will target to invite at least 75 participants from Japanese industry, think-tanks and policymakers and EU stakeholders in 1 full-day or ½ days sessions organized around keynote speeches made by the invite experts followed by moderated panel discussions with Questions & Answer sessions from the audience, in order to stimulate discussions. Senior Government officials and policymakers will be invited to make keynote speeches at each event. To increase the themes' profiles, certain events could be organized at the DEUJ which has a modern, fully equipped auditorium with a maximum seating capacity of 250 persons.

In addition to the above 6 events, a larger Climate-Industry-Trade conference linked to the EU Japan's Economic Partnership Agreement (EPA) will be organized on the theme of "addressing the link between industry, trade and CC". The 1-day conference could explore how increase in trade between the two parties, economic growth and mitigation of climate change are mutually supportive. Illustrative issues to be explored: (i) coherence between EPA and the Paris Agreement; (ii) how EPA can become an instrument to achieve the EU and Japanese LTS; and (iii) how EPA facilitates climate relevant technology breakthroughs and innovation.

Action 2: engage EU and JP regional authorities and clusters on each of the 6 themes selected in action 1 (see above) through the organization of an EU-Japan regional cooperation conference in Japan.

The aim of this event is to drive further engagement from regions and clusters on both sides in addressing the 6 previously targeted priority topics towards fighting CC (see action 1) and explore possible EU-JP regional cooperation opportunities towards achieving the same objective. This conference may be scheduled directly after the EU-Japan Regional Cooperation Conference which is expected to be organized in Japan in 2020 by the EJRC. The EJRC platform aims to develop further industrial, innovation and investment cooperation by mobilizing EU and Japanese regions and clusters with a focus on supporting SME internationalization. The EJRC helpdesk will offer advice and suggestions on relevant regions to

invite, targeting a minimum of 30 European Regions / Clusters which will be present at the conference and 50 Japanese Regions / Clusters. A 1-day study tour could be included to visit a specific Japanese region which is actively involved in supporting projects towards achieving the goals of the Paris Agreement (the choice of the Japanese region will be made based on input for candidate visits from the EJRC helpdesk).

End of document.



日欧産業協力センター

経済産業に配慮しかつ気候政策に沿った気候行動にかかる日欧の連携推進を目的とする 気候変動プロジェクト専門家 募集

日欧産業協力センターは、経済産業に配慮しかつ気候政策に沿った気候行動にかかる日欧の連携推進を目的とするプロジェクトに携わる気候変動専門家を募集します。(下記職務要件・スキル・職務内容を参照)。本ポジションは、気候変動対策関連分野での経験(実務経験5年以上)を有する候補者を対象としております。志望動機・履歴書(それぞれ日英必要)・写真を2020年2月25日(火)17:30(日本時間)までにメールあるいは郵送でお送りください。

【応募先】

メール：applications@eu-japan.gr.jp

郵 送： 〒108-0072 東京都港区白金 1-27-6 白金高輪ステーションビル4階
日欧産業協力センター 気候変動プロジェクト 人事担当

一次書類選考を通過した応募者のみにご連絡します。

経済産業に配慮しかつ気候政策に沿った気候行動にかかる日欧協力プロジェクトについて：
グローバルプログラム「パリ協定実施に向けた戦略的パートナーシップ(SPIPA)」は、パリ協定の実施を進めるEUの気候外交への取り組み、またEUと非EU主要経済圏の連携の一助を担っています。

気候行動分野におけるEUと非EU間の対話と連携推進に向けた政治的コミットメントを、パリ協定で合意した地球規模の野心的対応計画を反映した具体的な貢献へとつなげていきます。本プロジェクトは、EU内外の主要経済圏の国家・準国家、産官学、市民社会などのステークホルダー間の交流と連携促進により、パリ協定実施に注力する主要経済国を奨励・支援するとともに、経済政治面での国際関係を活かし完全実施に向けてより迅速に連携します。本プロジェクトでは、非EUのG20諸国が、パリ協定および協定上で定められた削減目標の効果的な実施と、低炭素かつ気候変動に強い方法での前進に乗り出すことを目指します。本プロジェクトは、ドイツ連邦環境・自然保護・原子力安全省(BMU)の資金援助を得て、欧州委員会および欧州対外行動局との連携により運営します。本ポジションは、日欧産業協力センター(東京)を活動拠点とします。

EUJCIC：日欧産業協力センター

SPIPA：パリ協定実施のための戦略的パートナーシップ

I. 必要資格、能力、経験

資格：

パリ協定実施に向けた戦略的パートナーシップの目標に関連した日欧間の産業協力関連分野(経済学、経営管理、政治学、気候変動対策にフォーカスした環境管理、等)の学位。修士号保持者は尚可。

専門的経験：

- 同等の職務での5年以上の専門的経験、政府・省庁および地方自治体との協業経験が望ましい。
- 日本の気候変動政策の展望に関する非常に優れた実用的知見を有すること。

その他知識、望ましい能力：

- 日本語および英語（会話・読み書き）での優れたコミュニケーション能力
- 組織管理およびプロジェクト管理能力
- 担当業務に必要な知識向上の意欲-対応範囲や基準については適宜相談の上進める
- チームワークに必要なコミュニケーション能力と協調性
- デスクトップ IT ツールやコンピューターアプリケーションの非常に優れた実務知識（WORD、EXCEL、POWERPOINT）。コンテンツ管理システム（CMS）を使用した Web ページの更新。
- 勤務地：東京（日欧産業協力センター事務所）。国内出張の可能性あり
- 日本の基本的な礼儀作法・しきたりに従う事ができ、日本企業と外国企業の両方の商習慣を理解しており、多文化環境での業務に支障がない方。
- 小人数のチームで迅速な動きができ、かつ細部に注意を払える方。
- 自発的・前向きに業務を遂行し、実際に優先事項が変化した場合にも効果的かつ積極的に対処できる方。

II. 業務上の役割

本ポジションでは、SPIPA の財源により、当センターにおける日本の気候関連の活動を支援します。

- (i) 日本と EU が協力して行う、気候変動緩和・適応の技術および革新に関連する業務。
- (ii) 日本の長期気候戦略の実施に関する準国家間交流。その他業務追加の可能性あり。

本ポジションにおける業務：

- 日本における SPIPA コンポーネント管理および一連の運営にかかる技術支援。
- SPIPA の日本向けエンゲージメント戦略（CES）展開と合意形成支援。
- 会議、調査訪問、ワークショップ、セミナー等イベント企画運営（国家戦略に準拠した内容およびロジスティック）。
- プロジェクト関連情報のメディアへの提供・発信。
- 必要に応じ国際会議の準備および参加。
- 会議、ウェビナー、ワークショップ、国内外専門家との意見交換に向けた準備において、知見収集伝達を確実に行う。
- 相手側との優れたコミュニケーションを確実に行う。
- 国内プロジェクト関連のコミュニケーションを展開する際の、SPIPA 担当との適切な連携。

日・EU 経済連携協定（EPA）の枠組みにおける気候および貿易関連会議：

- EPA との関連で気候変動対策および貿易に関する相互支援にあたっての 1 日会議のコンセプトノート作成。
- 会議への技術面の知見提供、本業務の技術専門家の雇用および監督。（EPA とパリ協定間の一貫性に関する参考資料や、環境条項関連の小資料を含む）
- イベントの B2B セッションの担当者選定、および適切な運営を行う。

気候関連の革新および技術促進：

- 日欧産業協力センターと共に、気候関連のイノベーション&テクノロジー関連の専門家交流および B2B セッションの企画をおこなう。
 - 日欧地域連携プラットフォーム（日本の地域・県と EU の産業クラスター・地域の連携）および、在日 EU 加盟国の貿易促進機関との連携に貢献するための気候変動行動を明確にする。
- イベント：技術ワークショップ、ビジネス交流会、視察会、等

削減目標と長期戦略の実装強化に向けた準国家関係者交流：

- 日欧間の当センター地域協力プラットフォームに基づいた地域・都市レベルの気候対策および、IUC の実務プログラムの実施（特に知事誓約に基づく促進強化関連実務）

その他一般的事項：

- 当センターの事業活動全般に、積極的かつ前向きに関われる方。
- 当センターの生産性強化も鑑み、センター内の他事業との相乗効果も考慮し活動できる方。
- 目に見える貢献により、実践的なチームの一員になろうと考えられる方。

経済産業および気候政策を通じた気候行動に関する日欧協力プロジェクトについて

背景

気候変動に関する政府間パネル（IPCC）の第5次評価報告書でも触れられていますが、気候システムへの人間の影響は明白であり、全大陸と海洋で観測されている影響は大きく、特に1950年代以降に観測された変化の多くは、ここ数十年から数千年の間で例を見ない程甚大なものです。この気候変動を制限し気温上昇を緩和するためには、温室効果ガス排出削減に向けた継続的かつ重要な努力が必要です。

日本やEUのような気候行動を意識する国は、気候中立（=温室効果ガス排出実質ゼロ）を目指すべきです。IPCCの特別報告書では地球温暖化を摂氏1.5度に制限する必要があると言われており、今世紀半ばまでに気候中立性に達するには、一連の非常に野心的な枠組み条件に沿った気候行動をして行く必要があります。

この一環として2019年5月、日欧のビジネスリーダーで構成する委員会「日欧ビジネスラウンドテーブル」のWP（ワーキングパーティー）4「持続可能な開発目標」でも、日欧が取り組むべき行動について確認されました。

この行動の多くは、日欧経済の脱炭素化において重要な役割を果たす事業部門が直接の対象となります。日本とEUはパリ協定の目標達成に向け異なるアプローチを採用していますが、日欧産業協力センターは両者の課題や成功事例の共有を有益と捉え、両者のアプローチの調整に向けての取り組みを進めていきます。

日欧産業協力センターについて

「日欧産業協力センター（EUJCIC）」は、欧州委員会の域内市場・産業・起業・中小企業総局（DG GROW）と日本政府（経済産業省）の合弁団体として設立されました。東京とブリュッセルに拠点を置き、日欧間のビジネス・産業・貿易・投資協力などを促進しています。

弊センターでは、「気候変動・環境・エネルギー・イノベーション・競争力」をテーマに据え、政策決定者・ステークホルダーレベルでの成功事例共有や意見交換促進を目標に、日欧で定期的に政策セミナーを開催しています。

具体的アクションについて

日欧産業協力センターでは、以下の2点を提案します。

アクション1： 6回のイベント開催

日欧の政策立案者や産業界による、パリ協定の目標達成に向けた優良事例、解決策、技術等を共有できるイベント（セミナー他）を、日本で6回開催します。

優先課題：以下のキーワードを候補に、6回のイベントテーマを選定します。

（政策立案側の優先順位に応じ、欧州委員会および駐日代表部と検討の上確定）

- ・気候変動におけるイノベーションの役割への取り組み
- ・炭素価格
- ・石炭の節約と段階的廃止措置
- ・共通エネルギー市場
- ・持続可能な金融
- ・エネルギー部門の脱炭素化
- ・輸送部門の排出削減

【日程】 各回とも1日～数日の予定。

【定員】 日本企業・シンクタンク・政策立案者・EU関係者等75名程度。

【内容】 専門家を招いての基調講演、パネルディスカッション、質疑応答など。

（各回ともテーマに沿って政府高官や政策立案者に基調講演を依頼予定）

【会場】 駐日欧州代表部（港区麻布）の講堂（最大250名収容）を使用可能。

【その他】 上記6回のイベントに加え、「経済産業と気候変動間の連携に取り組む」とのテーマで日欧の経済連携協定（EPA）関連の気候産業貿易会議を開催します。

日欧間の貿易促進、経済成長、気候変動の緩和が相互にもたらす有益性について検討。

検討課題：(i) EPA とパリ協定の統一性。

(ii) EPA が日欧の長期戦略を達成する手段となり得る方法。

(iii) EPA が気候関連技術のブレークスルーと革新を促進する方法。

アクション2： 地域連携推進プロジェクトとのコラボレーションー 日本での「日欧地域連携会議」と連携したイベント開催

【目的】気候変動の上記6つの優先課題それぞれに対しての日欧の地域・クラスターの関与を促し、日欧地域連携の可能性を探ること。

【時期】イベント開催時期は、日欧地域連携（EJRC）ヘルプデスクが2020年に日本で開催する「日欧地域連携会議」（3日間）直後に、連続した日程での開催を想定。

【その他】日欧地域連携ヘルプデスク（EJRC ヘルプデスク）について
中小企業の国際化支援に重点を置いた、日欧の地域・クラスター・都道府県の産業・イノベーション・投資などの面での連携促進を支援する新しい地域連携プラットフォームです。EJRC ヘルプデスクは岩手県・岐阜県・仏アルザスの欧州日本学研究所（CEEJA）の3者のコンソーシアムで、会議参加予定の地域・クラスター（日本は30、欧州は50）を中心に、アドバイスや提案などを提供し、パリ協定目標達成に積極的な地域視察会も予定しています。（対象地域は、EJRC ヘルプデスク側で選定）。