

| | | | | | |
|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------|----------|---|
| 分担金・拠出金の名称 | 国際再生可能エネルギー機関(IRENA)分担金 | 平成28年度 予算額 | 26,164千円 | 総合 評価 | C |
| 拠出先の国際機関名 | 国際再生可能エネルギー機関(International Renewable Energy Agency : IRENA) | | | | |
| 国際機関の概要 | (1)再生可能エネルギー(太陽、風力、バイオマス、地熱、水力、海洋利用等)の普及・持続可能な利用の促進を目的として2011年4月に設立。現在の加盟国数は148か国とEU。事務局本部はアブダビ(A首連)。ポン(独)に2011年10月にイノベーション・テクノロジー・センター(ITC)が開所。 (2)主な活動は、再生可能エネルギー利用の分析・把握・体系化、政策上の助言提供、加盟国の能力開発支援等。世界規模での適切なエネルギーミックスの実現、特にCOP21で採択されたパリ協定の実施に向け、国際的な再生可能エネルギーの推進母体として注目されている。 | | | | |
| 評価基準 | 達成状況 | | | | |
| 1. 当該機関等の専門分野における影響力・貢献 | <ul style="list-style-type: none"> ●再生可能エネルギーを専門に扱う唯一の国際機関であり、「2030年までに世界のエネルギーミックスにおける再生可能エネルギーの割合を大幅に拡大させる」というSDG7、2のターゲットの達成に向けても活動。さらに、潘国連事務総長のイニシアティブである万人のための持続可能なエネルギー(SE4All)が掲げる「2030年までに、世界全体での再生可能エネルギーのシェア倍増」という目標の達成に向けたロードマップと課題を整理した「REmap2030」を通じ、世界の主要40か国のエネルギーミックスのオプションを提示した。また、IEAなどの国際機関と連携して再生可能エネルギーに関するデータ整備及び情勢分析を進めるなど、再生可能エネルギーの普及拡大に向けた国際的な取組を主導している。 ●加盟国の能力開発支援として、外務省としても2015年6月にIRENA関係者を招聘して太平洋島嶼国におけるエネルギー安全保障をテーマに国際セミナーを開催した。また、IRENAは、途上国での再生可能エネルギー普及を図るべく、再生可能エネルギー潜在可能性調査(RRA:Renewables Readiness Assessment)を進めていて、H27年度は、7か国でこの調査を実施した。 ●2011年の発足以来、加盟国は順調に増加しており、2016年6月末時点では148か国に達し、エネルギーに関する国際機関としては最大の加盟国数を誇っている。 | | | | |
| 2. 我が国重要外交課題遂行における当該機関等の有用性(意思決定における我が国のプレゼンスを含む) | <ul style="list-style-type: none"> ●我が国は、IRENAの最高意思決定機関である総会(毎年1月)に、外務省のハイレベルをヘッドとする代表団を派遣し、予算・活動計画の承認、理事国選出、年次報告書の承認等の重要事項の議論に積極的に参画している。2015年1月の第5回総会では議長国を務めた(宮澤経産大臣及び中山外務副大臣が共同議長として議事進行)。また、我が国は、IRENA発足以来、3期連続で理事国(任期:2年)を務め、意思決定の要所に参加。我が国の関心や優先事項の反映に努め、2015年も基本的に全ての意思決定が我が国にとって受け入れ可能となっている。 ●IRENAは、我が国の優れた再生エネ技術の対外発信にも有益であり、我が国の温暖化対策推進法と温暖化対策計画の実施にも活用している。 | | | | |
| 3. 当該機関等の組織・財政マネジメント | <ul style="list-style-type: none"> ●年に2回開催される理事会では、中期戦略及び2か年事業計画・予算の進捗状況が報告されている。また、外部監査結果は財務状況、会計報告の他に組織運営に対する提言及び対応状況も含めて理事会にて報告されている。理事会では我が国含む21か国の理事国の他、非理事国も出席・発言が認められており、IRENAの活動結果はウェブなどで広く公開されている。 ●財政においては、総予算ベースにおいて発足以来赤字を計上しておらず、総じて堅実な運営がなされている。一方、分担金と任意拠出金を組み合わせる形で通常予算が組まれており、事業実施・運営においてその内訳が必ずしも明確でなく、この点透明性の向上を図る必要がある。 ●2か年予算は加盟国の増加に伴い事務局から増額が提示される傾向にあるが、我が国は上記の課題認識から財政マネジメントの改善とセットで議論することを主張しており、2016年1月の総会では予算総額は増額されたものの、日本を含む各国の拠出水準はゼロ成長(ZNG)を確保した。 | | | | |
| 4. 当該機関等における邦人職員の状況 | <ul style="list-style-type: none"> ●IRENA事務局に90人中3名の邦人職員が勤務(3%)。加えて、2014年～15年初旬には、日本の総会議長の準備及び実施・運営のため、邦人職員1名を追加派遣。 ●邦人職員数の増強が課題であり、外務省としても、経産省、農水省、環境省とも連携し、邦人職員候補者の発掘、送り込みを強化するとともに、ポストの公募情報の早い段階での入手と幅広い情報提供やCV、面接対策等の支援を行っている。 ●IRENAに雇用される邦人職員以外にも、IRENA/Aブダビ開発基金プロジェクト諮問委員に我が国から1名が選出され、IRENAが公募する開発途上国における再生エネプロジェクトの審査に参画し、国際的な再生エネの開発・普及促進に貢献している。 | | | | |
| 5. 我が国拠出の執行管理、PDCAサイクルの確保 | <ul style="list-style-type: none"> ●2か年事業計画・予算では、予算委員会及び運営委員会で事務局予算案を精査し、理事会にて承認するプロセスにおいて、我が国の関心や優先事項をインプット(Plan)。分担金の拠出後、IRENAによる予算執行・事業実施が行われ(Do)、その進捗や成果等は、活動結果報告として、また会計報告は外部監査結果とともに理事会及び総会において、精査されている(Check)。これを踏まえ、我が国としても運営委員会、理事会等の協議を通じて、運営・執行における改善要望事項の申入れを行っている(Act)。 ●剰余金の一部はIRENA憲章・財務規則に基づき、加盟国へ戻入している。 | | | | |
| 担当課・室名 | 経済安全保障課 | | | | |