

## 1. 事業の必要性・概要

既に避けられない気候変動による影響に短期的に対応し、将来の影響評価を進め、中長期的な気候変動に対する適応策の立案を推進することが我が国及び国際社会における重要な課題となっている。このため、本事業は、関係府省庁と連携した国内における適応施策の実施、気候変動に脆弱なアジア太平洋地域における適応分野における国際協力、IPCC 第2作業部会（影響評価・適応）報告書作成支援を通じた温暖化の科学的基盤整備における国際貢献を行うものである。

## 2. 事業計画（業務内容）

### (1) 気候変動影響評価・適応推進事業

地球観測連携拠点（温暖化分野）の設置・運営、気候変動影響統計データベースの更新・運用を行う。また、政府全体の総合的・計画的な適応に係る取組を取りまとめる「適応計画」の策定（平成26年度末目途）に向けて、様々な分野の専門家の知見を影響予測評価手法に取り入れるための専門家会合を開催し、我が国における気候変動及びその影響について検討する。

### (2) アジア太平洋地域気候変動影響評価・適応パートナーシップ推進事業

気候変動に脆弱なメガデルタ地域、島嶼地域、山岳地域等を有し、我が国と外交・経済的に密接なアジア太平洋地域の適応実施を支援するため、国連環境計画(UNEP)、アジア開発銀行その他の国際ドナーと協調して、アジア太平洋適応ネットワーク(APAN)のハブセンター運営を支援する。具体的には、①知識の管理・活用、②途上国の能力開発の支援、③情報発信、対話の推進を行う。また、これら事業を通じて、特に気候変動に脆弱なアジア太平洋地域諸国に我が国の技術情報やノウハウの移転・提供を推進する。

### (3) IPCC 報告書作成支援

IPCC 第5次評価報告書（2014年公表予定）等への我が国の科学的知見の反映を行うべく、我が国から参加する執筆者・研究者の活動を支援する。さらに、地球温暖化影響と適応に関する国民の関心を喚起するため、報告書公表後にはその内容を一般向けにもわかるよう追加情報や解説を加えた資料等を作成する。

### 3. 施策の効果

- ・ 関係府省庁・機関の連携強化、自治体等における国内適応策の促進
- ・ アジア太平洋地域の脆弱な途上国における適応策の促進
- ・ IPCC 報告書作成への貢献等を通じた気候変動影響評価に関する科学的知見の強化及び地球温暖化影響と適応に関する国民の関心の喚起

# 気候変動影響評価・適応推進事業

346百万円(299百万円)

2005年までの100年間で世界の平均地上気温が0.74度上昇。多くの自然システムが影響を受けつつある。  
(IPCC第4次評価報告書)

脆弱性の高い途上国のみならず、我が国を含む先進国でも既に影響が顕れつつある

モニタリング、情報収集・分析・評価、適応策の検討・実施

データ収集

影響評価

適応策支援

情報発信

自治体等国内適応策実施主体の支援、普及・啓発

気候変動影響監視評価センター  
(52百万円)

データ品質の管理・保証  
気候変動影響統計データベースの  
整備(公的統計に関する基本的  
な計画に基づく)

気候変動影響評価及び適応策推進支援(41百万円)

我が国における気候変動及び  
その影響の予測評価の実施

地域・都道府県レベルでの適応策実施に  
おける優先課題を検討

我が国の技術の海外展開等アジア太平洋途上国支援

UNEP適応ネットワーク構築への貢献

アジア太平洋地域ハブセンター支援事業(79百万円)

適応に係るニーズの把握(データ収集、脆弱性評価)、適応事例の整理、及びワーク  
ショップ開催等によるキャパシティビルディング

適応情報のAPANを通じた  
政策決定者への配信

適応技術支援機能の整備(40百万円)

我が国の適応技術を整理し、途上国における利用を促進

国際会議等を通じた気候変動適応に関する知見の共有(20百万円)【改要求分】

我が国の有する科学的知見のIPCC等国际的な科学的基盤への貢献

第5次評価報告書ドラフト分析及び温暖化影響評  
価・適応策の検討(20百万円)【改要求分】

国内検討会開催  
IPCCによる各種報告書のための専門家の派遣等  
(64百万円)

第5次評価報告書を活用した  
一般向け資料の作成(30百万円)【改要求分】