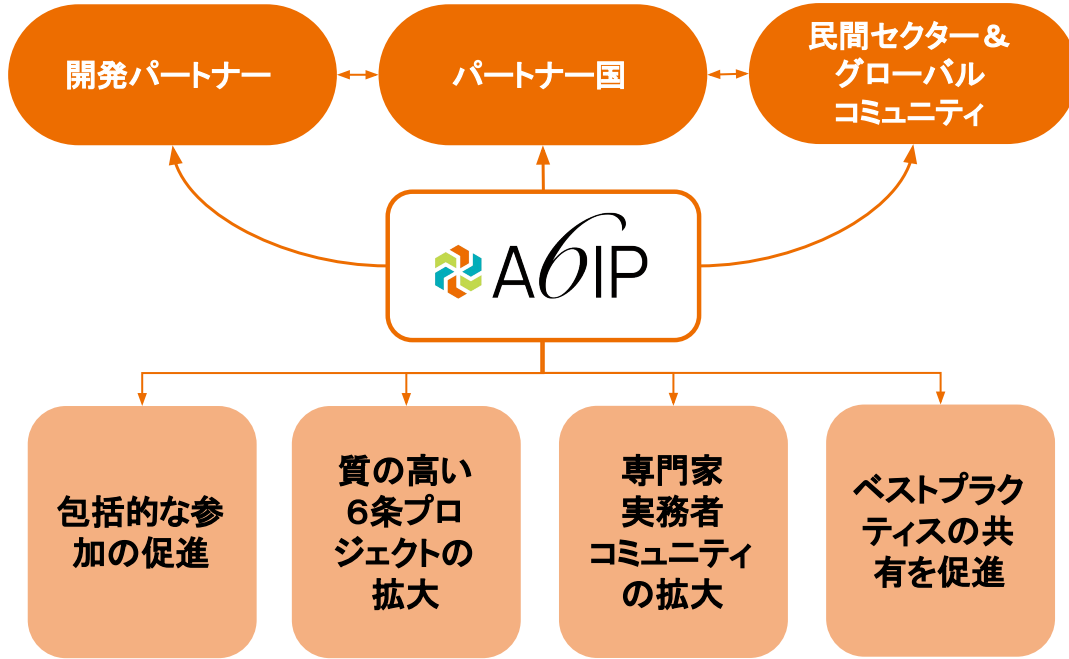


A6IP はどのように国際協力を促進し、ニーズと支援をつなぐのか



民間企業・団体は A6IP のウェブサイトより
上記活動への参加が可能

活動例

6条報告支援



民間セクターの関与促進



バングラデシュ - プロジェクトのポジティブリスト
と民間セクターマニュアルの作成支援

知見の共有



- 6条実施状況報告書 発行を通じた6条実施状況の世界的なアセスメントの実施
- ナレッジハブ を通じたリソース提供

自然を活用した解決策 (NbS) と相乗効果の事例: 泥炭地の再生



泥炭地 NbS — 気候への影響



劣化泥炭地の再生を通じて
年間約19億1千万トンのCO2排出を防止

劣化熱帯泥炭地が
最大の温室効果ガス排出減となる可能性

~5%

人為的な温室効果ガス
排出量のうち劣化泥炭
地起因が占める割合

泥炭地の NbS とのコベネフィット例

泥炭地の保全・
再生を通じた生
物多様性の向上

泥炭地の際湿潤
化による火災防
止、大気汚染に
よる健康への悪
影響の防止

質の良い泥炭
地による水供
給の改善・水
質向上

パリ協定6条と国際炭素市場の課題（ COP30に向けて）

- 6条の遵守を拡大するには
 - 各アクターの共通理解と最低限の基準の重要性を強調
 - 強固なガバナンスとモニタリング、報告、検証の必要性
- 炭素市場と炭素会計の調和（COP30の横断的な議題）
 - 標準化の欠如が6条を通じた気候ソリューションの障壁に



A6IPのウェブサイト
よりぜひパートナー
としてご参加ください

