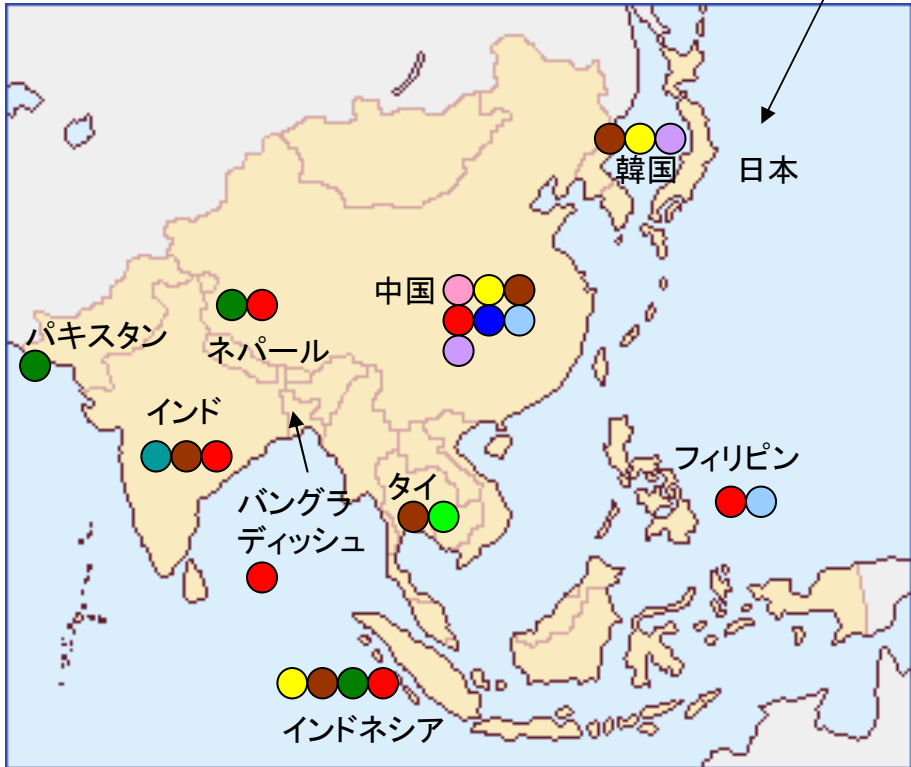


アジア科学技術協力戦略推進プログラム採択課題(平成18年度科学技術振興調整費)

地域共通課題解決型国際共同研究採択一覧

- イラン ●
- トルコ ●●
- 国連 ●
- ユネスコ ●
- EC ●
- CRID ●
- IIASA ●
- WHO ●



機動的国際交流採択

「アジア科学技術コミュニティ形成戦略」
(独)日本学術振興会 小野 元之 理事長

- (1) 喫緊の社会経済的ニーズに対する科学技術による貢献
- 1-1 自然災害への対応に資する防災科学技術分野の研究開発

「アジア防災科学技術情報基盤の形成」 ●
亀田 弘行(独)防災科学技術研究所 客員研究員

「地震防災に関するネットワーク型共同研究」 ●
榎府 龍雄(独)建築研究所 国際協力審議役

- 1-2 感染症対策に資する研究開発

「真菌症原因菌の疫学的研究と真菌症対策拠点形成」 ●
三上 襄 千葉大学 真菌医学研究センター センター長

「アジアにおけるレプトスピラ感染症対策ネットワーク構築のための初動研究」 ●
吉田 真一 九州大学大学院 医学研究院 教授

- (2) 中長期的な課題に対する科学技術による挑戦

- 2-1 持続可能な発展のための環境・エネルギー技術の開発

「東シナ海有害赤潮の日中韓国際連携研究」 ●
松岡 敦充 長崎大学 環東シナ海海洋環境資源研究センター センター長

「バイオウエイストのリファイナリー型資源化」 ●
長谷川 達也 名古屋大学 エコトピア科学研究所 教授

「環境にやさしい水質浄化技術の研究開発」 ●
藤嶋 昭 (財)神奈川科学技術アカデミー 理事長・光科学重点研究室長

- 2-2 情報通信分野等におけるアジア発の国際標準の創出

「ユビキタス情報社会を支える通信基盤技術」 ●
安元 清俊 九州大学大学院 システム情報科学研究院 教授

「アジア言語の壁の克服にむけた音声翻訳共通基盤の構築」 ●
中村 哲 (株)国際電気通信基礎技術研究所
音声言語コミュニケーション研究所 所長

- (3) その他

「東南アジア物造り産業バイオ研究拠点の形成」 ●
仁平 卓也 大阪大学 生物工学国際交流センター 教授