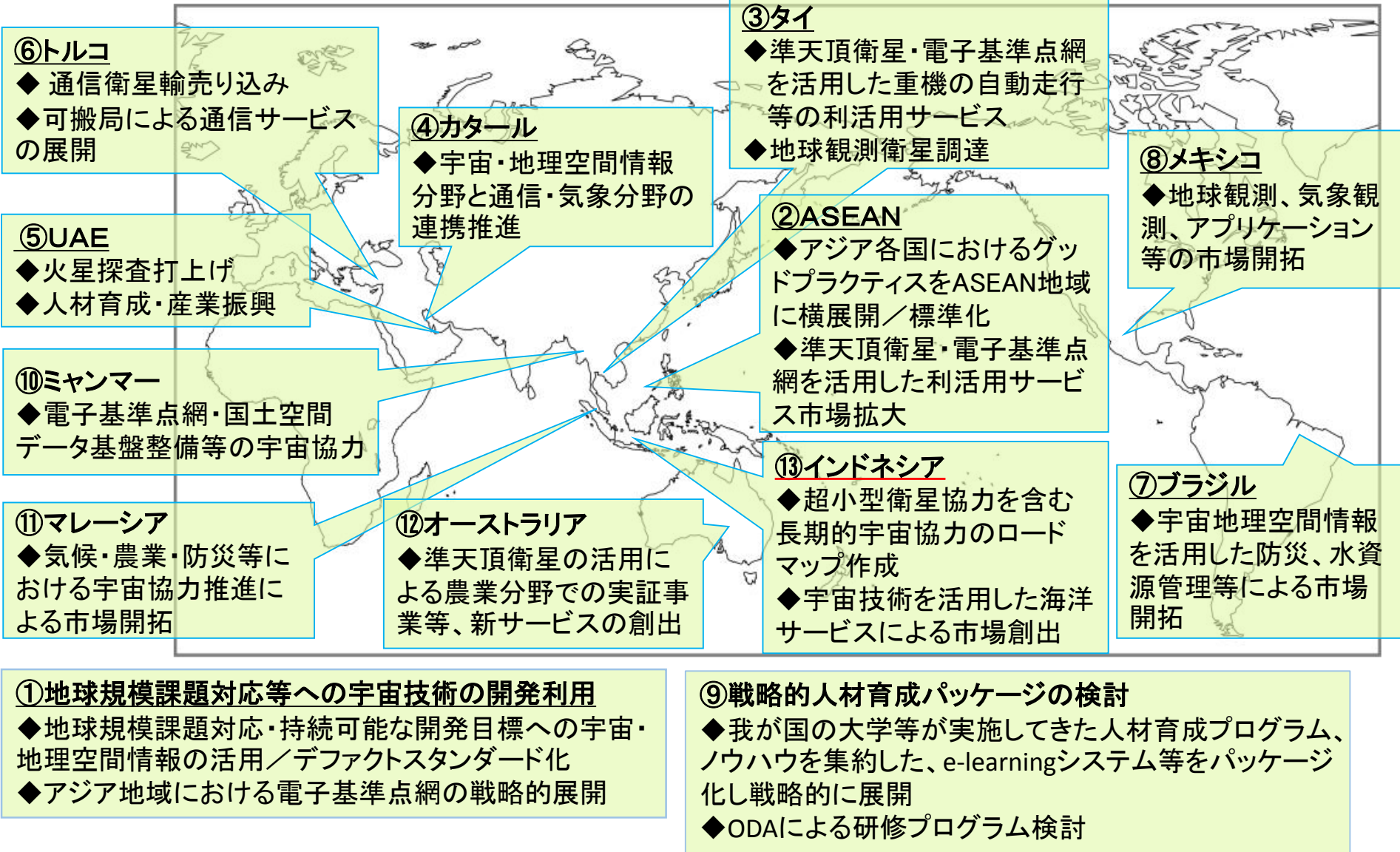


宇宙システム海外展開タスクフォース の取組について

平成29年5月30日

内閣府 宇宙開発戦略推進事務局

主な案件・作業部会設置状況



※数字は設立順。**赤下線**は今年度の新設

2016年度の主な進捗状況

トルコ

- ◆トルコ政府は、宇宙機関の創設を進めるとともに、通信衛星の製造調達に取り組む。災害対応・人道支援等への宇宙技術活用にも期待。
- ◆鶴保内閣府特命担当大臣(宇宙政策担当)によるトップセールス。
- ◆文部科学省によるワークショップの実施。
- ◆ISS「きぼう」を用いたトルコ製造部品試験等の協力等、JAXAによる協力。



▲鶴保大臣によるトップセールス(ユルドゥルム首相表敬)(9月)



▲アンカラにおける日トルコ宇宙ワークショップ(9月)

インドネシア

- ◆長期的な宇宙開発利用協力(超小型衛星、データ利用等)、宇宙技術を利用した海洋協力(漁場推定、IUU漁船対策、沿岸環境管理等)に関する要請あり。
- ◆政府ミッションを派遣し、両協力に関しワークショップを実施、インドネシア政府との間でLoIに署名。



▲インドネシア海洋研究観測センターにおけるワークショップ(3月)

ミャンマー

- ◆国土交通省と連携し、電子基準点網・国土空間データ基盤整備等の宇宙協力推進による関連市場を開拓。
- ◆ネピドーにおける電子基準点・衛星利用セミナーの実施。



▲ネピドーにおける電子基準点・衛星セミナー(3月)

タイ

- ◆日タイ衛星測位・電子基準点網ワーキンググループを設置し、日タイ民間企業による農機の自動走行等の実証実験を実施。
- ◆タイ科学技術博覧会における広報・展示。
- ◆GeoInfoTechにおける日本政府によるGNSSセッションの主催。



▲農機の自動走行実証試験

UAE

- ◆宇宙科学協力・人材育成・産業振興の長期的関係構築。
- ◆UAE宇宙庁と内閣府・文部科学省・経済産業省の間で、宇宙協力文書に署名。
- ◆JAXA-UAE宇宙庁間の機関間協定を更新。
- ◆Global Space Congressにおける広報・展示、日UAE宇宙協力協議の開催。



▲日UAE宇宙協力協議(2月)

オーストラリア

- ◆総務省による農機の自律走行等の実証実験を実施。
- ◆日豪首脳会談において、両国間の宇宙協力に言及。



▲農機の自律走行実験