

## 第3回宇宙探査オープンイノベーションフォーラム

企画名	第3回宇宙探査オープンイノベーションフォーラム
主催者	ロボティクス・メカトロニクス部門企画
概要	<p>国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構(JAXA)では、様々な異分野の人材・知識を集めた組織を構築し、これまでにない新しい体制や取組で JAXA 全体に研究の展開や定着を目指すため、平成 27 年 4 月 1 日に、「宇宙探査イノベーションハブ」を新しく設置いたしました。宇宙探査イノベーションハブでは企業(中小企業やベンチャー企業を含む)、大学、研究機関の関係者等の方々を対象に、挑戦しようとしている課題と企業や大学の研究活動とのマッチングを探るための意見交換を「宇宙探査オープンイノベーションフォーラム」として定期的に行い、宇宙探査イノベーションハブでの活動にフィードバックをかけることを目的としています。このフォーラムでの意見交換を踏まえて、課題解決に向けた研究提案募集(RFP)の発出も予定しています。</p>
プログラム	<p>司会： JAXA 宇宙探査イノベーションハブ 久保田孝</p> <p>10:00-10:10</p> <p>■宇宙探査イノベーションハブの目指すところ (JAXA 宇宙探査イノベーションハブ 國中均ハブ長)</p> <p>10:10-10:30</p> <p>■宇宙探査イノベーションハブの活動予定と募集対象研究の考え方 (JAXA 宇宙探査イノベーションハブ 川崎一義計画マネージャ)</p> <p>10:30-11:00 平成 27 年度採択課題の紹介 1</p> <p>■昆虫ロボットの研究開発 (iSPACE 袴田武史代表取締役)</p> <p>■環境適応型不整地自律走行プラットフォームの研究 (竹中工務店 神山和人研究員)</p> <p>11:00-11:30 平成 27 年度採択課題の紹介 2</p> <p>■液体を使わない建設資材生産技術の研究 (東京都市大 末政直晃教授)</p> <p>■次世代アクチュエータの研究開発 (JAXA 宇宙探査イノベーションハブ 矢野智昭プロジェクトリーダー)</p> <p>11:30-12:00 意見交換</p>
定員	
参加費	無料
開催場所	横浜市開港記念会館 講堂
予定時間	2016 年 6 月 8 日(水) 10:00~12:00
備考	