





開催にあたって

宇宙サミットへようこそ。  
「宇宙」は、子どもたちに夢を与えてくれるとともに、今後さらなる成長が見込まれる産業でもあります。  
神奈川県は、「宇宙」に真剣に挑んでいきます。  
専門家の間では、すでに、「人工衛星といえば神奈川県」と言われています。衛星を手掛ける企業や研究機関が集積し、多くの衛星が本県で産声を上げてきました。こうした強みを、さらに磨き上げていきます。  
そして、「宇宙で暮らす」ことが現実味を帯びてきた中、資源が限られた宇宙で暮らすための技術は、地上の持続可能な暮らしにもつながるはずです。  
産業のすそ野は広く、多くの皆さんに、ぜひ目を向けていただきたいと思います。  
宇宙の「これから」を、共に創りましょう。

神奈川宇宙サミット実行委員会  
名誉実行委員長

神奈川県知事  
黒岩祐治

神奈川宇宙サミット実行委員会  
実行委員長

山口耕司

Time Schedule	
2026年 2月5日(木)	10:00～18:10 神奈川宇宙サミット[ 参加無料 ] 18:30～20:00 神奈川宇宙サミットレセプション[ 有料(事前登録制) ]

同時開催 お持ちの来場者証で入場できます

テクニカルショウヨコハマ2026[第47回工業技術見本市]  
主催者特別展示コーナー | 神奈川宇宙サミット開催記念企画

宇宙へ旅立った人工衛星や探査機の  
宇宙機模型展

2026/2/4※5※6 10:00～17:00 パシフィコ横浜展示ホールC

Supported by  
KANAGAWA SPACE SUMMIT 2026 神奈川宇宙サミット











画像上から  
BepiColombo計画水星磁気圏探査機「みお」(MMO)の観測イメージ  
MMX探査機の火星周囲軌道投入(スラスターオン)(2024年版)  
「はやぶさ2」旅立ち【イラスト：池下幸裕】

画像提供：JAXA  
リュウグウに向く巡視する「はやぶさ2」  
X線分光観像衛星(XRISM)  
宇宙空間での想像図

Conference zone

SPACE  
COMMONS  
スペース・コモンズ

10:00 ～10:10	オープニング / 神奈川宇宙サミットの幕開け	 神奈川県知事 黒岩 祐治	 神奈川宇宙サミット実行委員会 山口 耕司	
10:10 ～10:25	特別スピーチ	 宇宙飛行士 野口 聡一		
10:25 ～11:15	宇宙飛行士が語る リーダーシップとフォロワーシップ(仮称)	 宇宙飛行士 土井 隆雄	 宇宙飛行士 野口 聡一	 <small>テレビ朝日</small> 日本テレビ放送網株式会社 辻岡 義堂
11:35 ～12:15	あなたの事業、宇宙で活かしませんか ～既存技術からはじまる、現実的な挑戦～	 三菱電機株式会社 荒木 慎介	 株式会社清原光学 清原 耕輔	 株式会社由紀精密 永松 純
		 日本電気株式会社 三好 弘晃	 株式会社アイネット 吉川 峻	 <small>テレビ朝日</small> 次世代宇宙システム技術研究組合 山口 耕司
12:15 ～12:55	自治体が目指す“宇宙のまち”	 岐阜県 小川 行宏	 福岡県 小野 昌志	 北海道大樹明役場 菅 浩也
		 神奈川県横浜市長 長嶋 一男	 <small>テレビ朝日</small> 一般社団法人SPACETIDE 佐藤 将史	
13:15 ～13:55	宇宙科学技術を支える神奈川県 ～月・火星探査への挑戦～	 株式会社クオファニー 赤木 謙介	 三菱電機株式会社 小倉 祐一	 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 柳木 賢一
		 JAXA宇宙科学研究所 津田 雄一	 <small>テレビ朝日</small> 次世代宇宙システム技術研究組合 加持 勇介	
13:55 ～14:35	宇宙ビジネスにおけるグローバルな視点と アジア・太平洋との連携 ～神奈川県への期待～	 神奈川県産業労働局 荒井 伴介	 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 伊奈 康二	 一般財団法人日本宇宙フォーラム 小林 功典
		 東京大学 中須賀 真一	 Vietnam National Space Center (VNSC) Le Xuan Huy (レ・スアン・フイ)	 <small>テレビ朝日</small> 元神奈川県参与/学習院大学 北澤 幸人
14:55 ～15:35	欧米で進展する 次世代宇宙アーキテクチャと取り組み	 Space West/ex-SpaceX Aaron Dinardi (アーロン・ディナルディ)	 Blue Marble Communications Neal Nicholson (ニール・ニコルソン)	 Softserve inc Luts Richter (ルッツ・リヒター)
		 <small>テレビ朝日</small> 三菱電機株式会社 Tsog Nabar(ツォグ ナバル)		
15:35 ～16:15	衛星を“アプリ”で進化させる時代へ ～オンボード処理の進歩とこれから～	 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 石濱 直樹	 三菱電機株式会社 小山 浩	 <small>テレビ朝日</small> 慶應義塾大学 白坂 成功
16:15 ～16:55	Cloud Everywhere ～海外専門家が語る“宇宙システム”の次の形～	 三菱電機株式会社 洗井 昌彦	 BruhnBruhn Innovation Fredrik Bruhn, (フレドリック・ブルーン)	 <small>テレビ朝日</small> ライター 林 公代
17:10 ～18:10	「宇宙県神奈川」の展望	 神奈川県知事 黒岩 祐治	 三菱電機株式会社 佐藤 智典	 JAXA宇宙科学研究所 藤本 正樹
		 相模原市長 本村 賢太郎	 神奈川宇宙サミット実行委員会 山口 耕司	 <small>テレビ朝日</small> 日本テレビ放送網株式会社 辻岡 義堂
18:10 ~	クロージング	 神奈川宇宙サミット実行委員会 山口 耕司		

Conference zone				
Earth Side アースサイド				
11:35 ～12:15	エンターテインメントの最前線は、宇宙へ ～宇宙が拓く、体験のフロンティア～	 日本テレビ放送網株式会社 加藤 友規	 東京大学 中須賀 真一	 株式会社バスキュール 朴 正義
		 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 村木 祐介	 <small>テレビ朝日</small> 日本テレビ放送網株式会社 辻岡 義堂	
12:15 ～12:55	神奈川県で事業化を目指す 衛星データ活用プロジェクト	 株式会社スペースソフト 糸井 紀貴	 一般財団法人リモート センシング技術センター 奥村 俊夫	 全日空商事株式会社 鬼塚 慎一郎
		 慶應義塾大学 白坂 成功	 株式会社スペースソフト 堤 大陸	 株式会社ROX 中川 達生
		 三菱UFJ銀行 橋詰 卓実	 <small>テレビ朝日</small> 株式会社minsora 高山 久信	
13:15 ～13:55	宇宙からのデータを活かして創る レジリエントな未来	 アマゾンウェブサービスジャパン合同会社 永野 嗣人	 株式会社アークエッジスペース 福代 孝良	 株式会社Synspective 藤原 敬三
		 株式会社スペースデータ 数下 成仁	 <small>テレビ朝日</small> 宇宙ライナー/九州あらい共 井上 榛香	
13:55 ～14:35	宇宙関連ビジネスの創出と 仕掛けづくり ～神奈川県の優位性～	 株式会社イノベーション 倉原 直美	 慶應義塾大学 白坂 成功	 三菱UFJ銀行 橋詰 卓実
		 <small>テレビ朝日</small> 株式会社Kanatta 井口 恵		
14:55 ～15:35	神奈川発・宇宙が開く未病社会 ～宇宙医学・予防医療の最前線～	 三井住友海上火災保険株式会社 楠井 英里佳	 システムズ株式会社 小島 順子	 株式会社UBeing 代表取締役/医師 福島 大喜
		 <small>テレビ朝日</small> 株式会社NERV 久野 孝稔		
15:35 ～16:15	宇宙産業の人的基盤強化 ～宇宙スキル標準でつなぐ政策・教育・産業～	 和歌山大学 秋山 演亮	 株式会社インバトー 浅野 和之	 内閣府 宮下 陽輔
		 <small>テレビ朝日</small> 宇宙スキル標準事務局 平田 悠樹		
16:15 ～16:55	サステナビリティの答えは、宇宙にある ～ECLSS(エクルス)が描く水・空気・ 食・エネルギー・再生医療の未来～	 株式会社 日本極軌道社中 井上 実沙規	 株式会社岩谷技研 岩谷 圭介	 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 桜井 誠人
		 株式会社宇宙輸送システム株式会社 畑田 康二郎	 宇宙飛行士 山崎 直子	 <small>テレビ朝日</small> 早稲田大学 野中 朋美

※登壇者五十音順(モデレータを除く)

※更新情報はHPを御確認下さい