

<第9回 重力天体着陸シンポジウム プログラム案>

1/2 日目：2025年 1月9日（木曜日）

敬称略

<1/9 木曜>						
氏名	所属	タイトル	開始時刻	発表時間	終了時刻	
		開会の辞・事務連絡	10:00	0:05	10:05	
國中 均	JAXA	宇宙科学研究所所長講演	10:05	0:25	10:30	
1/9 (木) セッション1 月の科学 司会：春山純一 (JAXA)						
小野寺 圭祐	東京大	月の内部構造の科学	10:30	0:25	10:55	
佐藤 雅彦	東京理科大	月ダイナモ磁場の科学	10:55	0:25	11:20	
昼食			11:20	1:20	12:40	
1/9 (木) セッション2 月の探査と科学 司会：石上玄也 (慶應大)						
田邊 宏太	JAXA	JAXA国際宇宙探査センターの月火星探査	12:40	0:25	13:05	
豊川 広晴	JAXA	月の水	13:05	0:25	13:30	
春山 純一	JAXA	月面の環境	13:30	0:25	13:55	
松本 英登	内閣府	月面開発に関する国の検討状況	13:55	0:25	14:20	
休憩			14:20	0:15	14:35	
1/9 (木) セッション3 月の利用と科学 司会：春山純一 (JAXA)						
田中 聖也	同志社大	熔融塩電解による月レゴリスからの酸素生成	14:35	0:25	15:00	
村上 弘記	株式会社IHI	ロボットの宇宙利用	15:00	0:25	15:25	
森 治	JAXA	JAXA宇宙探査イノベーションハブの新しい研究制度 「Moon to Mars Innovation」	15:25	0:25	15:50	
神谷 秀有	三菱商事株式会社	日本の産業と宇宙科学	15:50	0:25	16:15	
休憩			16:15	0:15	16:30	
1/9 (木) セッション4 月面拠点構築と科学 司会：石上玄也 (慶應大)						
甲斐 毅	三菱重工業株式会社	月面拠点構築のアーキテクチャと実現に向けた取り組み	16:30	0:25	16:55	
榎本 陽介	PwCコンサルティング 合同会社	月面拠点構築と月起点で考える地球課題解決	16:55	0:25	17:20	
矢野 公久	国土交通省	今後の宇宙建設に係る国土交通省の取組について	17:20	0:25	17:45	
事務連絡・集合写真			17:45	0:15	18:00	
懇親会			18:15		20:00	

<第9回 重力天体着陸シンポジウム プログラム案>

2/2 日目：2025年 1月10日（金曜日）

敬称略

<1/10 金曜>						
氏名	所属	タイトル	開始時刻	発表時間	終了時刻	
		事務連絡	10:00	0:05	10:05	
1/10（金）セッション1： 火星の科学 司会 寺田直樹（東北大）						
長谷川 精	高知大	火星の表層・浅部地下環境	10:05	0:25	10:30	
鎌田 有紘	東北大	火星の水	10:30	0:25	10:55	
原田 裕己	京都大	月・火星周辺の電磁環境の観測と今後の展望	10:55	0:25	11:20	
昼食						
			11:20	1:20	12:40	
1/10（金）セッション2： 火星の科学2 司会 寺田直樹（東北大）						
佐藤 雅彦	東京理科大	火星ダイナモ磁場の科学	12:40	0:25	13:05	
下司 信夫	九州大	月・火星の火山活動	13:05	0:25	13:30	
休憩						
			13:30	0:10	13:40	
1/10（金）セッション3： ISSからアルテミスへ 1 司会 白井寛裕（JAXA）						
麻生 大	JAXA	L U P E Xの開発状況	13:40	0:25	14:05	
佐伯 孝尚	J A X A	月の3科学のための月着陸探査の検討状況	14:05	0:25	14:30	
篠原 直生	総研大	月の地下空洞内の水の存在可能性	14:30	0:25	14:55	
山口 淳一	トヨタ自動車株式会社	トヨタによる宇宙開発の取組み	14:55	0:25	15:20	
休憩						
			15:20	0:15	15:35	
1/10（金）セッション4： ISSからアルテミスへ 2 司会 春山純一（JAXA）						
菅原 雄介	東京科学大	ロボットの月面での利用について	15:35	0:25	16:00	
高橋 昭久	群馬大	「月進火歩」の宇宙生物科学	16:00	0:25	16:25	
石川 正道	同志社大	微小重力科学が切り拓く月面環境の利用	16:25	0:25	16:50	
上田 貴裕	JAXA	月・火星科学探査のプログラムの推進	16:50	0:25	17:15	
		閉会の辞	17:15	0:05	17:20	