

Day 1 (July 8)	Track A 世界の宇宙産業	Track A Global Space Industry	Track B セキュリティ/安全な宇宙	Track B Security / Safety and Commercial Space
Time	セッションタイトル	Session Title	セッションタイトル	Session Title
9:00				
9:10				
9:20				
9:30				
9:40				
9:50				
10:00				
10:10				
10:20				
10:30				
10:40				
10:50				
11:00				
11:10				
11:20				
11:30				
11:40				
11:50				
12:00				
12:10				
12:20				
12:30				
12:40				
12:50				
13:00	Opening Remarks	Opening Remarks		
13:10	Opening Keynote	Opening Keynote		
13:20				
13:30				
13:40				
13:50				
14:00	宇宙の持続可能性のために、商業宇宙産業はどのような視点、責任をもつべきか？	What Perspectives and Responsibilities Should the Commercial Space Industry Hold for Space Sustainability?	(この時間はTrack Aのみでセッションを実施してあげます)	(Only Track A sessions are available in this time slot.)
14:10				
14:20				
14:30				
14:40				
14:50				
15:00	Keynote	Keynote	Fireside Chat	Fireside Chat
15:10				
15:20	宇宙の真の産業化に向け、商業宇宙政策はどのような挑戦に取組むべきか？	Towards Achieving True Industrialization of Space, What Challenges Should Commercial Space Policy Address?	Keynote	Keynote
15:30				
15:40				
15:50				
16:00				
16:10	ロケット市場の多様な輸送需要を捉えそれぞれの勝ち筋を見極められるか？	Can We Find Winning Strategies for the Diverse Needs of the Rocket Market?	宇宙安全確保の拡大は商業宇宙企業にどのような課題をもたらすか？	What Opportunities and Challenges Does the Expansion of Space Security Bring to Commercial Space Companies?
16:20			Keynote	Keynote
16:30				
16:40				
16:50				
17:00				
17:10				
17:20				
17:30				
17:40				
17:50				
18:00	Fireside Chat	Fireside Chat	次世代の衛星ソリューションは海洋関連技術と市場をどのように革新するか？	How Will Next-Generation Satellite Solutions Revolutionize the Maritime-Related Technologies and Markets?
18:10				
18:20	"New-to-Space" 企業の戦略：なぜ多様な業種の日本企業が宇宙に投資をするのか？	"New-to-Space" Companies: Why are Diverse Industries in Japan Investing in Space?	民間企業によるイノベーションは宇宙状況監視をどのように進化させるか？	How Will Innovation by Private Companies Evolve Space Situational Awareness?
18:30				
18:40				
18:50				
19:00				
19:10				
19:20				
19:30				
19:40				
19:50				
20:00				
20:10				
20:20				
20:30				
20:40				
20:50				
21:00				
21:10				
21:20				
21:30				

Day 2 (July 9)	Track A 地球軌道 -スルナ (月) -輸送	Track A -LEO / MEO -Cislunar -Launch	Track B 日本の宇宙産業	Track B Japan Space Industry
Time	セッションタイトル	Session Title	セッションタイトル	Session Title
9:00	Keynote	Keynote		
9:10				
9:20				
9:30	Fireside Chat	Fireside Chat	Fireside Chat	Fireside Chat
9:40				
9:50				
10:00	ビジネス環境と法規制と共に変容が進む衛星インフラ需要に軌道上サービスはどのように対応していくべきか？	How to Adapt In-Orbit Servicing to Shifting Satellite Infrastructure Demands and Regulatory Changes?	最新宇宙政策は日本の商業宇宙活動をどのように加速させるか？	How Will the Latest Space Policies Accelerate Commercial Space Activities in Japan?
10:10				
10:20				
10:30				
10:40				
10:50				
11:00				
11:10				
11:20				
11:30				
11:40	爆発する軌道上のデータトラフィックと対峙する新世代の情報通信アーキテクチャとは？	What is the Next-Generation Communication Architecture Facing the Exploding Orbital Data Traffic?	より深く、より速く、より安全な衛星ネットワークは実現可能か？ 能登半島地震のケース	How Can Satellite Networks Save More Lives Faster? The Noto Peninsula Earthquake Case
11:50				
12:00				
12:10				
12:20				
12:30				
12:40				
12:50				
13:00				
13:10				
13:20				
13:30				
13:40	Keynote	Keynote	Fireside Chat	Fireside Chat
13:50				
14:00				
14:10	低軌道経済圏：近未来ISS〜CSS時代に必要な商業サービスとは？ どのような挑戦が待ち構えているか？	LEO Economy: What Commercial Services are Needed in the Era of Post-ISS to CSS? What Challenges Lie Ahead?	新世代の宇宙スタートアップ目指す頂上CEOたちはどのような挑戦に直面しているのか？	What Challenges Are New Space Startup CEOs Facing in Their Quest for Success?
14:20				
14:30				
14:40				
14:50				
15:00	Fireside Chat	Fireside Chat	マーケティングは宇宙ビジネスにプレークラスをもたらせるか？	Can Marketing Bring Breakthroughs to Commercial Space?
15:10				
15:20				
15:30				
15:40				
15:50				
16:00				
16:10	シスルナ経済圏：多様で複雑な月の産業アーキテクチャを設計するべきか？	Cislunar Economy: How to Conquer the Diversity and Complexity of Lunar Industrial Architecture and Design It?	人材募集！：宇宙ビジネスの成長のために必要な人材や職種が求められるか？	Join US! What Talents and Roles Are Needed for the Growth of the Commercial Space?
16:20				
16:30				
16:40				
16:50				
17:00				
17:10				
17:20				
17:30				
17:40				
17:50				
18:00				
18:10				
18:20				
18:30	月の水をどう活用する？ 資源ビジネスの経済合理性をどう確立する？	How Can We Retrieve Lunar Water? How to Establish the Economic Viability?	ローカルの宇宙ビジネス・エコシステムが地域産業を世界へと導く：北海道のケース	The Case of Hokkaido: Local Space Business Ecosystem Leading Regional Industries to the World
18:40				
18:50				
19:00				
19:10				
19:20				
19:30				
19:40				
19:50				
20:00				
20:10				
20:20				
20:30				
20:40				
20:50				
21:00				
21:10				
21:20				
21:30				

Day 3 (July 10)	Track A 地上産業 x 宇宙産業	Track A Terrestrial Industry and Space Industry	Track B APAC宇宙産業	Track B APAC Space Industry
Time	セッションタイトル	Session Title	セッションタイトル	Session Title
9:00	Keynote	Keynote		
9:10				
9:20				
9:30	Fireside Chat	Fireside Chat		
9:40				
9:50				
10:00				
10:10	近日常開	Coming Soon	APAC宇宙産業が直面する共通課題：どのように立ち向かうか？	How Can We Tackle the Common Challenges Faced by the APAC Space Industry?
10:20				
10:30				
10:40				
10:50				
11:00				
11:10				
11:20				
11:30				
11:40				
11:50	カーボクレディット市場は衛星データ次の新たなロケットとなるか？	Could the Carbon Credit Market Be the Next Frontier for Satellite Data?	次の10年を見据えたAPAC宇宙業界の成長シナリオとは？	What are the Growth Scenarios for the APAC Space Sector over the Next Decade?
12:00				
12:10				
12:20				
12:30				
12:40				
12:50				
13:00				
13:10				
13:20				
13:30				
13:40				
13:50				
14:00	衛星技術は、スマート農業実現のための重要なエンablerになるか？	Could Satellite Technology Become a Key Enabler for Realizing Smart Agriculture?	APAC Startup Pitch powered by SIFA	APAC Startup Pitch powered by SIFA
14:10				
14:20				
14:30				
14:40				
14:50				
15:00	Keynote	Keynote	Keynote	Keynote
15:10				
15:20				
15:30				
15:40				
15:50				
16:00				
16:10				
16:20				
16:30				
16:40				
16:50				
17:00				
17:10	Fireside Chat x 4	Fireside Chat x 4	DEI (多様性・公平性・包摂性) はどのようにして宇宙ビジネスの世界を狭めているのか？	How Does DEI Unite the World of Commercial Space?
17:20				
17:30				
17:40				
17:50				
18:00	Keynote	Keynote	Fireside Chat	Fireside Chat
18:10				
18:20				
18:30				
18:40				
18:50				
19:00				
19:10				
19:20				
19:30				
19:40				
19:50				
20:00				
20:10				
20:20				
20:30				
20:40				
20:50				
21:00				
21:10				
21:20				
21:30				