

5th SPACE ECONOMY LEADERS MEETING

Space Economy and Climate Change: Challenges and Opportunities

Foz de Iguaçu, Brasil | 11 a 13 de Setembro, 2024

Programação - Delegações do G20

Aquecimento - 10 de setembro - Terça-feira

12:00 17:00	Registro Antecipado
17:00	1ª Saída para a Usina Hidrelétrica de Itaipu <i>Vista Panorâmica</i> <i>Recepção de Boas-vindas na Usina Hidrelétrica Iluminada de Itaipu e Apresentação Cultural</i>
18:00	2ª Saída para a Usina Hidrelétrica de Itaipu <i>Recepção de Boas-vindas na Usina Hidrelétrica Iluminada de Itaipu e Apresentação Cultural</i>
20:00	1º Retorno ao Recanto Cataratas Thermas Resort & Convention
21:00	2º Retorno ao Recanto Cataratas Thermas Resort & Convention

Dia 1 - 11 de setembro - Quarta-feira

8:00 9:00	Registro
9:00 9:45	Sessão de Abertura <i>Discurso das autoridades brasileiras</i> <i>Introdução ao tema da edição atual - Head, AEB</i> <i>Compartilhamento de Experiências da Edição Anterior do SELM G20 - Head, ISRO</i> <i>Mensagem do Próximo Anfitrião do SELM G20 - Head, SANSA</i>
09:45 10:15	Foto em Grupo
10:15 10:45	Abertura da Exposição
10:45 11:45	Sessão dos Chefes das Agências Espaciais <i>Declarações do G20 sobre o tema</i> <i>(Declarações de 3 minutos cada, Chefes das Agências)</i> <i>(Café e Lanches servidos durante a Sessão)</i>
11:45 13:15	Sessão dos Chefes das Agências Espaciais <i>Declarações das Agências Espaciais Convidadas e Convidados sobre o tema</i> <i>(Declarações de 3 minutos cada, Chefes das Agências)</i> <i>(Café e Lanches servidos durante a Sessão)</i>
13:15 14:30	Intervalo para Almoço
14:30 15:30	Introdução da Declaração <i>Apresentação da Declaração - Chefe, AEB</i> <i>Impressões sobre a Declaração - Lista de Palestrantes, Apenas Membros do G20</i>
15:30 17:00	Painel 1 - Mudança Climática e Desenvolvimento Sustentável: desafios e oportunidades <i>Palestrantes: Convidados e Chefes do G20, 10 minutos cada</i> <i>Moderadora: Sra. Leila Fonseca (Coordenadora de Estudos Estratégicos e Novos Negócios da AEB)</i> <i>Esse painel explorará a relação complexa entre a questão das mudanças climáticas e os objetivos do desenvolvimento sustentável. A discussão se concentrará nos desafios e nas oportunidades que surgem quando se busca integrar as mudanças climáticas e o desenvolvimento sustentável de forma eficaz.</i>
17:00 17:30	Intervalo para Café e Visita à Exposição

17:30		18:30	<div>Palestra Principal: Thelma Krug (OMM)</div> <div>Espaço e Mudanças Climáticas: Desafios e Oportunidades</div>
18:30		19:30	Intervalo
19:30		22:00	Jantar de Gala
Dia 2 - 12 de setembro - Quinta-feira			
9:00		10:30	<div>Painel 2 - Economia Espacial e Mitigação da Mudança Climática: estratégias para ação coordenada</div> <div> <p><i>Palestrantes: Convidados e Chefes do G20, 10 minutos cada</i></p> <p><i>Moderador: Sr. Marco Antonio Chamon (Presidente da AEB)</i></p> <p><i>Este painel explorará a interface existente entre a economia espacial e o esforço de mitigação dos efeitos das mudanças climáticas, enfatizando a necessidade de estratégias coordenadas envolvendo governos, organizações internacionais, entidades do setor privado e comunidades locais.</i></p> </div>
10:30		11:00	Intervalo para Café e Visita à Exposição
11:00		12:30	<div>Painel 3 - Iniciativas Espaciais na Mitigação da Mudança Climática</div> <div> <p><i>Palestrantes: Convidados e Chefes do G20, 10 minutos cada</i></p> <p><i>Moderador: Sr. Rodrigo Leonardi (Diretor de Gestão de Portfólio da AEB)</i></p> <p><i>O painel discutirá como tecnologias espaciais podem ajudar a lidar com a questão das mudanças climáticas. Reunindo líderes e especialistas de agências espaciais, o painel explorará as perspectivas e recursos únicos que o espaço oferece para enfrentar esse desafio global complexo.</i></p> </div>
12:30		14:00	Intervalo para Almoço e Visita à Exposição
14:00		15:00	<div>Comentários Finais</div> <div><i>Declarações de 90 segundos cada</i></div>
15:00		15:30	Adoção da Declaração
15:30		16:00	Intervalo para Café e Visita à Exposição
16:00		17:00	<div>Sessão especial: Missão de Satélite G20 da ISRO</div> <div> <p><i>Palestrante: ISRO</i></p> <p><i>Presidente da Sessão: Sra. Márcia Alvarenga (Chefe da Assessoria de Cooperação Internacional da AEB)</i></p> </div>
17:00		18:00	<div>Palestra Principal: Aarti Holla-Maini (UNOOSA)</div> <div><i>O Espaço como Motor para a Ação Climática</i></div>
18:00		19:00	Intervalo
19:00			Saída para a Recepção Festiva
19:00		22:00	Recepção Festiva
22:00			1º Retorno ao Recanto Cataratas Thermas Resort & Convention
23:00			2º Retorno ao Recanto Cataratas Thermas Resort & Convention
Dia 3 - 13 de setembro - Sexta-feira			
9:00		10:30	<div>Painel 4 - Envolvimento da Indústria: como a indústria pode se envolver na mitigação da mudança climática com base em critérios de sustentabilidade e uma visão de futuro</div> <div> <p><i>Palestrantes: Convidados e Chefes do G20, 10 minutos cada</i></p> <p><i>Moderador: Sr. Paolo Gessini (Diretor de Inteligência Estratégica e Novos Negócios da AEB).</i></p> <p><i>Este painel discutirá o importante papel que a indústria espacial pode desempenhar no combate ao efeito das mudanças climáticas. A discussão se concentrará em como a inovação originada do setor espacial pode ajudar a criar um futuro mais sustentável. Ao analisar métodos da indústria, políticas futuras e metas de desenvolvimento, o painel identificará questões e apontará oportunidades para que a tecnologia e os serviços espaciais trabalhem juntos na mitigação das mudanças climáticas, ajudando a reforçar os padrões de sustentabilidade.</i></p> </div>

10:30 11:00	Intervalo para Café e Visita à Exposição
11:00 12:30	Envolvimento da Indústria: Apresentações das Indústrias e Instituições Espaciais Brasileiras <i>5 minutos cada</i>
12:30 13:00	Cerimônia de Encerramento <i>Troika (Brasil, Índia e África do Sul)</i>
13:00 14:30	Intervalo para Almoço
14:30	Saída para o Parque Nacional do Iguaçu (Cataratas do Iguaçu)
17:00	Retorno ao Recanto Cataratas Thermas Resort & Convention