

## **FÓRUM BAHIA-CHINA DE COOPERAÇÃO PARA ESTUDOS, PROJETOS E NEGÓCIOS**

Cidades Inteligentes, Economia de Baixo Carbono e Logística de Transportes

**17, 18 e 19 de maio**

**Salvador - Bahia - Brasil**

**Local:** Gran Hotel Stella Maris – Rua Professor Felipe Tiago Gomes, 200

### **APRESENTAÇÃO**

Este evento tem como objetivo fomentar a produção de dados científicos, inovação, tecnologia e negócios, mediante encontros estratégicos entre representantes da China com o Governo do Estado da Bahia, investidores, pesquisadores e especialistas.

Nesta oportunidade, a Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia (SEI), autarquia vinculada à Secretaria do Planejamento (Seplan), e a Academia de Ciências Macroeconômicas de Shandong (China) assinam um Memorando de Entendimento para a realização de estudos e projetos nas áreas de Logística de Transportes, Economia de Baixo Carbono e Cidades Inteligentes.

O Governo da Bahia deseja aos participantes profícuos resultados técnico-científicos e comerciais para o desenvolvimento sustentável do nosso estado.

## PROGRAMAÇÃO

### **Dia 17**

19h – Cerimônia de abertura

20h30 – Coquetel

### **Dia 18**

8h – Credenciamento

9h – Início

Execução dos hinos

Apresentação da Orquestra Neojiba - transmitida online do Parque do Queimado

Apresentação cultural da China - Origem histórica do Intercâmbio China-Brasil - Sra. Sun Yanping - Diretora chinesa do Instituto Confúcio da PUC-Rio

9h30 – **Intercâmbio de estudos e projetos SEI-Academia de Shandong**

**Ato de assinatura do Memorando de Entendimento entre a SEI e a Academia de Ciências Macroeconômicas de Shandong**

- José Acácio Ferreira – Diretor-geral da SEI – 10 min.
- Sr. Zhang Zhongying – Diretor-geral da Academia de Ciências Macroeconômicas de Shandong (participação on-line) – 10 min.
- Sr. Chen Runyun – Vice-presidente do Centro de Treinamento do Ministério do Comércio da China (participação on-line) – 10 min.
- Sra. Cláudia Trevisan – Diretora Executiva do Conselho Empresarial Brasil-China – 5 min.
- Sr. Huang Yehua – Presidente da CNOOC Petroleum Brazil, Associado da Presidência do Conselho Empresarial Brasil-China (CEBC) – 5 min.
- Sra. Chen Baiwei – Vice-diretora do Gabinete das Relações Exteriores do Governo Provincial de Shandong (participação on-line) – 5 min.
- Sra. Tian Min – Cônsul Geral do Consulado Geral da República Popular da China no RJ – 10 min.
- Geraldo Júnior - Vice-governador do Estado da Bahia – 10 min.

10h20 – **Perspectivas de desenvolvimento industrial no âmbito da relação Brasil e países asiáticos** – Uallace Moreira – Secretário de Desenvolvimento Industrial, Inovação,

www.sei.ba.gov.br  
Comércio e Serviços (Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços – MDIC)

**Mediador:** Afonso Florence – Secretário da Casa Civil do Estado da Bahia

10h40 às 11h – Coffee break

11h – **Conferência sobre Cidades Inteligentes na perspectiva da realidade da Bahia**

**Mediador:** André Pinho Joazeiro – Secretário da Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado da Bahia

1. Cidades inteligentes e energia – Sr. Sun Tao – Chefe Representante do Escritório da State Grid Corporation of China no Brasil & Presidente da State Grid Brazil Holding S.A. – 20 min.
2. Planejamento geral de cidades inteligentes e construção de moradias inteligentes – Sr. Ma Xuefeng – Gerente da CITIC Construção Brasil – 20 min.
3. Financiamento de projetos de Cidades Inteligentes:  
– Flavio Tagliassachi Gavazza – Superintendente Nacional de Serviços de Governo da Caixa Econômica Federal – 15 min.

12h20 às 14h20 – Intervalo

14h20 – **1º Painel: Logística de transporte como fator de desenvolvimento regional**

**Mediador:** Mateus Dias - Superintendente de Planejamento em Logística de Transporte e Intermodalismo da Secretaria de Infraestrutura do Estado da Bahia

1. A logística de transportes como fator de desenvolvimento regional na Bahia – Edgard Porto – Diretor de Estudos da SEI (Seplan/Bahia) – 20 min.
2. O transporte e a logística de cidades inteligentes China-Brasil – Sr. Gustavo Dantas - Diretor-geral da Concremat Engenharia e Tecnologia – 10 min.
3. Soluções ferroviárias sistemáticas para um futuro de cidades inteligentes no Brasil – Sr. Xu Jianwen, gerente da CRRC Changchun Brasil – 20 min.
4. Financiamento de projetos de logística de transporte:

[www.sei.ba.gov.br](http://www.sei.ba.gov.br) - Edpo Covalciuk Sila - Especialista em Transportes para o Banco Mundial – 15 min.

- Marcelo Gonçalves Maia – Superintendente do Banco do Nordeste do Brasil (BNB) na Bahia – 15 min.

## 15h50 – 2º Painel: Economia de baixo carbono: energias renováveis e mercado de carbono

**Mediador:** Vânia Carla Moraes Almeida, Superintendente de Inovação e Desenvolvimento Ambiental da Secretaria do Meio Ambiente do Estado da Bahia

1. Incentivo ao desenvolvimento de pesquisa e tecnologia em economia de baixo carbono e energias renováveis na Bahia – Handerson Leite - Diretor Geral da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia (Fapesb/Secti) – 20 min.
2. A estratégia e o potencial da Bahia para a transição energética – Paulo Guimarães - Superintendente de Atração de Investimentos e Fomento ao Desenvolvimento Econômico da SDE/Bahia – 20 min.
3. Liquidação de Transações Denominadas em Renminbi entre a China e o Brasil – Sr. Shen Fan – Vice-presidente do Banco de Comunicações BBM Co., Ltd – 20 min.
4. Financiamento de projetos em energias renováveis e mercado de carbono:
  - Alexandre Takahashi – Representante do Americas Regional Office do Novo Banco de Desenvolvimento (NBD/Banco do BRICS) – 15 min.
  - Tiago Francisco de Paula - Gerente de Soluções da Gerência Executiva de Sustentabilidade Empresarial do Banco do Brasil - 15 min.

17h20 Coquetel

 **Dia 19**

8h – Recepção

8h30 – **Mesa 1 – Relações comerciais Bahia-China**

**Mediador:** Angelo Almeida – Secretário de Desenvolvimento Econômico do Estado da Bahia

1. [www.sei.ba.gov.br](http://www.sei.ba.gov.br) Oportunidades em infraestrutura ferroviária – Representante da Fundação Dom Cabral – Bernardo Figueiredo – 10 min.
2. Cenário do agronegócio da Bahia – Moisés Schmidt - Vice-presidente da Associação de Agricultores e Irrigantes da Bahia (Aiba) e Vice-presidente Regional da Federação da Agricultura e Pecuária do Estado da Bahia FAEB/SENAR – 10 min.
3. O potencial mineral da Bahia – Paulo Guimarães Misk - Vice-presidente da FIEB e Representante do Setor de Mineração – 10 min.
4. Perspectivas para a Bahia na exportação de carne bovina - Paulo Sérgio Menezes Luz – Diretor Geral da Agência Estadual de Defesa Agropecuária da Bahia (ADAB/Seagri) – 10 min.

#### 9h30 – **Mesa 2 – Negócios em energia**

**Mediador:** Angelo Almeida – Secretário de Desenvolvimento Econômico do Estado da Bahia

1. A experiência da China em energia limpa – Sr. Wan Guangfeng – Diretor Geral da PetroChina Brasil – 10 min.
2. Novos projetos em energia e projetos internos de parques eólicos – Sr. Yao Yong - CGN Brasil – 10 min.
3. Potencial da Bahia na transição energética. Rafael Cavalcanti - CEO da Quinto Energy – 10 min.
4. Construção de um novo sistema energético para cidades inteligentes – Sr. Pan Yuande - Gerente Sênior de Novos Negócios de Energia e Trânsito Ferroviário da BYD Brasil – 10 min.
5. Oportunidades Trazidas por Instalações Logísticas Diversificadas para Industrialização Sustentável da Bahia – Sr. Jin Yongshi – Diretor Geral da Sul Americana Metais (SAM) – 10 min.

10h30 às 10h50 – Intervalo

### 10h50 – Mesa 3 – Negócios em infraestrutura e sistemas inteligentes

**Mediador:** Angelo Almeida – Secretário de Desenvolvimento Econômico do Estado da Bahia

1. Construção de sistemas de segurança de cidades inteligentes – Sr. Xiong Lei - Vice-presidente de Negócios em Nuvem da Huawei América – 10 min.
2. Solução de transporte para cidades inteligentes – Sr. Liu Wei - Vice-presidente Latin America Region Enterprise BG de Huawei – 10 min.
3. Construção de sistemas médicos inteligentes – Sr. Xu Weiwei – Diretor Geral da Empresa Brasileira de Produtos Farmacêuticos e de Saúde da China (Meheco) – 10 min.
4. Telecomunicações para cidades inteligentes – Sr. Wang Kai – China Mobile – 10 min.
5. Construção de um sistema inteligente de monitoramento de tráfego – Sr. Álvaro Borges – Gerente Vertical Governo da Hikvision Brazil – 10 min.
6. China Railway Construction Technology e Bagin Railway Project – Sr. Chen Zongxu, Gerente da China Railway 10th Bureau Brazil Company – 10 min.