

23/10/2013 - Consórcio de fibra óptica sul coreano apresenta avanços da tecnologia durante evento em SP

Seminário reunirá estudiosos da área e 10 empresas sul coreanas para identificar setores que podem usufruir da tecnologia em território brasileiro

A Agência Nacional de Comércio Exterior e Investimento da Coreia do Sul (KOTRA) promove no próximo dia 29, o Seminário de Tecnologia em Fibra Óptica da Coreia do Sul, com a presença das empresas mais importantes na fabricação de componentes para fibra óptica, uma das tecnologias mais eficientes para transmissão de dados.

Um consórcio formado por 10 companhias sul coreanas - Ctnetworks, Nano Solution, Fostec, Linkline Inc, PPI Tek, FNN, Link Optics, Global Optics, Gold Tel e Kot – apresentarão os avanços na tecnologia da fibra óptica, além de firmar parcerias com empresas nacionais do setor. “Será uma boa oportunidade para estreitar os laços comerciais e, com a experiência da Coreia do Sul, que possui as mais avançadas tecnologias, contribuir para a expansão da fibra óptica no Brasil”, conta Jayone Lyu, Diretor Geral da Kotra São Paulo.

Os participantes também poderão se aprofundar sobre as funcionalidades da fibra ótica e o seu contexto no cenário mundial. Além dos empresários coreanos, também estarão presentes no evento nomes como: Marcelo Corradini, conselheiro da ABRINT (Associação Brasileira de Provedores de Internet e Telecomunicações), Ronaldo Couto, consultor em redes ópticas e engenheiro de telecomunicações pelo Instituto Nacional de Telecomunicações da IBMEC e Jayone Lyu, Diretor Geral da Agência de Comércio da Coreia no Sul.

Confira abaixo a programação do evento:

10h - A História sobre a Tecnologia de Fibra Óptica e o Futuro do Mercado de Telecomunicação no mundo

Palestrante: Ronaldo Couto - Engenheiro de Telecomunicações pelo Instituto Nacional de Telecomunicações, com MBA pela IBMEC e consultor em redes ópticas

10h30 - O provedor regional e seus desdobramentos

Palestrante: Marcelo Corradini - Empresário, sócio diretor da empresa Kyatera Informática Ltda e Conselheiro da ABRINT (Associação Brasileira de Provedores de Internet e Telecomunicações.)

11h - O presente e o Futuro do Mercado da Fibra Óptica na Coreia do Sul

Palestrante: Daniel Seo - Mestre em Ciência de Material Inorgânico pela Busan National University e Diretor de Engenharia e Marketing da CTN

11h15 - Soluções e novas tecnologias para o mercado de Fibra Óptica no Brasil

Palestrantes: Sang-woo Lee – Engenheiro Elétrico e Cientista da Computação pela Kyungpook National University e Gerente de Engenharia e Marketing da CTN

Steve J. Hwang - Graduado pela University of Rochester e também atua como Gerente de Engenharia e Marketing da empresa CTN

Seminário de Tecnologia em Fibra Óptica da Coreia do Sul

Dia e horário: 29 de outubro de 2013 – das 10h às 13h

Local: Renaissance São Paulo Hotel – Sala Pantanal/Abrolhos – Alameda Santos, 2.233 – São

Paulo/SP

Informações: (11) 3175-3030 (ramal 64) - hwseog@kotra.com

*Evento gratuito

AtoZ Comunicação