

18/08/2014 - CBT apresenta programação para profissionais na Concrete Show

Presidente e diretores do Comitê Brasileiro de Túneis (CBT) ministram palestras em dois seminários para profissionais e estudantes no 8º Concrete Congress. O evento que faz parte da Concrete Show, agendada para 27 a 29 de agosto, no Centro de Exposições Imigrantes, São Paulo (SP). Entre os temas estão a perspectiva da indústria de túneis no Brasil e inovações dos sistemas de construção

Uma das mais conceituadas entidades técnico-científicas, ligada à Associação Brasileira de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica, o CBT – Comitê Brasileiro de Túneis marca presença na Concrete Show 2014 que acontece de 27 a 29 de agosto, com palestras para profissionais e estudantes no 8º Concrete Congress, evento técnico paralelo à feira que vai reunir aproximadamente 600 técnicos nacionais internacionais de 36 países.

No dia 28 de agosto (quinta-feira), das 14h às 18h, no auditório 2, acontece o Seminário Perspectivas da Indústria de Túneis no Brasil e Inovações em sistemas TBM. A capacidade da sala é de 200 pessoas e as inscrições podem ser feitas diretamente no site da Concrete Show. A primeira parte do Seminário será a palestra “Inovação em TBM” com o engenheiro Edson Peev. Gerente de vendas da Herrenknecht AG no Brasil, onde trabalha há 16 anos, Edson faz parte da diretoria do CBT E vai falar sobre as tendências globais das tuneladoras, das características do equipamento e sua montagem, além da evolução dos Shields fabricados pela empresa.

Na sequência, o colaborador do CBT, o engenheiro Pedro Teodoro França ministrará a palestra “Poços de Grande Diâmetro Aplicados às Obras de Infraestrutura”. Gerente de projetos e sócio da CJC Engenharia de Projetos, o profissional tem grande experiência, tendo colaborado com projetos de mais de 40 estações de metrô e mais de 100 quilômetros de túneis desenvolvidos em países como Brasil, Estados Unidos, Portugal, Inglaterra, Israel, Emirados Árabes, dentre outros. Na apresentação, Pedro abordará os principais conceitos relacionados com poços de grande diâmetro executados essencialmente com tela metálica e concreto projetado.

Por fim, o presidente do CBT, o geólogo Hugo Cássio Rocha, encerrará o primeiro dia de participação do Comitê com a palestra “Passado, Presente e Futuro de Túneis no Brasil”. A palestra vai relatar a história dessas construções no Brasil, desde o século XIX até as principais obras executadas recentemente, além das obras em execução e previstas para os próximos anos.

Seminário Concreto Projetado na sexta-feira (29/08)

No dia 29 de agosto (sexta-feira), das 14h às 18h, o CBT organiza no auditório 3, o Seminário Concreto Projetado. A capacidade da sala é de 200 pessoas e as inscrições podem ser feitas no site da Concrete Show.

A primeira palestra do Seminário será “Concreto projetado para Túneis - Um processo para o século 21”. Ministrada pelo engenheiro Cássio Moura, membro do CBT, a palestra aborda a evolução da tecnologia ao longo do tempo, evolução dos equipamentos utilizados, as aplicações atuais, os parâmetros de qualidade e o estado da arte do concreto projetado em túneis. Há 20 anos trabalhando no desenvolvimento de equipamentos e aplicação do concreto

projetado e ancoragens nos seus mais diversos usos, Cássio participou de obras como a construção das linhas 2, 3, 4 do metrô de São Paulo, da Linha Amarela, do Rodoanel Mário Covas e da Nova Pista da Rodovia dos Imigrantes.

Na sequência, a última palestra do Seminário será ministrada pelo especialista em tecnologia do concreto e químico para construção, Shingiro Tokudome. Em “Tecnologia de Aditivos para Concreto projetado”, Shingiro falará sobre utilização de aditivos super plastificantes, aceleradores e impermeabilizantes para concreto projetado, desempenho e otimização da aplicação, com foco na sustentabilidade e qualidade da obra. Pós-graduado em Agregados para Concreto no Instituto de Pesquisa do Ministério da construção Civil do Japão em Tsukuba, o palestrante é engenheiro civil e gerente nacional da MC-Bauchemie Brasil – Divisão Construction Chemicals - CC.

CBT também oferecerá palestra gratuita no dia 27/08

Em programação pré-evento, o CBT promove, em parceria com o Departamento de Engenharia do Habitat e Infraestrutura do Instituto de Engenharia, a palestra “Cavernas & Armazenamento - O armazenamento em formações de sal”, com o engenheiro Álvaro Maia da Costa, no dia 27 de agosto, às 19h30. A inscrição é gratuita através do e-mail vanda@tuneis.com.br

Formado em Engenharia Civil pela UFRJ, com mestrado e doutorado, Álvaro é responsável pelo projeto geomecânico das escavações da mina de potássio de Sergipe, sobrejacentes à rocha taquidrita, o que deflagrou os estudos de mecânica das rochas evaporíticas no Brasil. Autor e co-autor de mais de 80 trabalhos em congressos nacionais e internacionais, de 2007 a 2012 foi assessor técnico da diretoria de Exploração e Produção da Petrobrás e atualmente é assessor técnico da presidência da mesma empresa.

Concrete Show 2014 – 8º Concret Congress – de 27 a 29 de agosto de 2014

Onde: Centro de Exposições Imigrantes - Rodovia dos Imigrantes, Km 1,5 |São Paulo – SP
Seminário Perspectivas da Indústria de Túneis no Brasil e Inovações em sistemas TBM

Quando: 28 de agosto (quinta-feira), das 14h às 18h, auditório 2

Inscrições e valores: clique aqui (capacidade sala: 200 pessoas)

Seminário Concreto Projetado

Quando: 29 de agosto (sexta-feira), das 14h às 18h, auditório 3

Inscrições e valores: clique aqui (capacidade sala: 200 pessoas)

PALESTRA “Cavernas & Armazenamento □ O armazenamento em formações de sal”

Quando: 27 de Agosto de 2014 - 19h30

Onde: Instituto de Engenharia - Av. Dr. Dante Pazzanese, 120 – Vila Mariana - São Paulo-SP
INSCRIÇÃO GRATUITA – pelo e-mail vanda@tuneis.com.br

Timepress Comunicação Empresarial