

31/03/2015 - 57º Congresso Brasileiro do Concreto foca sustentabilidade das construções

O Instituto Brasileiro do Concreto – IBRACON promove, de 27 a 30 de outubro, em Bonito, no Mato Grosso do Sul, o 57º Congresso Brasileiro do Concreto, sob o tema “O futuro do concreto para a sustentabilidade nas construções”.

Fórum nacional de divulgação e debates sobre a tecnologia do concreto e seus sistemas construtivos, o evento objetiva divulgar as pesquisas científicas e tecnológicas sobre o concreto e as estruturas de concreto, em termos de produtos e processos, práticas construtivas, normalização técnica, análise e projeto estrutural e sustentabilidade.

Pesquisadores, profissionais e estudantes de instituições de ensino e pesquisa, de associações e de empresas da cadeia produtiva do concreto têm a oportunidade de apresentar e debater seus trabalhos técnico-científicos, bem como aprender com especialistas e colegas sobre os mais recentes avanços no conhecimento sobre o concreto e seus sistemas construtivos. O evento recebe contribuições de trabalhos até o dia 04 de maio.

Em média, são apresentados aproximadamente 500 trabalhos nas mais de dez sessões científicas do evento. Além disso, pesquisadores de conceituadas universidades nacionais e internacionais apresentam os recentes avanços e descobertas científicas sobre o concreto em seus campos de especialização.

Fazem parte ainda da programação os eventos paralelos, como a 3rd Internacional Conference on Best Practices for Concrete Pavements, o Simpósio sobre Estruturas de Fundações, o Simpósio sobre Modelagem Computacional de Estruturas de Concreto e o II Simpósio sobre Durabilidade das Estruturas de Concreto.

A cada edição do Congresso, realiza-se a Feira Brasileira das Construções em Concreto - Feibracon, espaço de exposição para os produtos e serviços das empresas da cadeia produtiva do concreto e para o estreitamento de relacionamento dessas empresas com seus clientes e potenciais clientes. Adicionalmente, as empresas patrocinadoras do evento têm a chance de apresentar palestras técnico-comerciais no Seminário das Novas Tecnologias, que também compõe a programação. Conheça mais sobre as cotas de patrocínio e exposição no site www.ibracon.org.br

À parte sua extensa programação técnica, o Congresso valoriza o aspecto social do conagraçamento de profissionais, por meio de coquetéis, jantares, premiações e concursos estudantis, realizados durante os quatro dias do evento.

O Congresso Brasileiro do Concreto é aberto aos profissionais em geral do setor construtivo, tecnologistas de concreto, projetistas de estruturas, professores e estudantes de Engenharia Civil, Arquitetura e Tecnologia, profissionais técnicos de construtoras, empresas de energia, fabricantes de equipamentos e materiais para construção, laboratórios de controle tecnológico, órgãos governamentais e associações técnicas, que queiram aprender mais, discutir e se atualizar sobre a tecnologia do concreto e de seus sistemas construtivos.

Sobre o IBRACON - Associação nacional técnico-científica de profissionais e empresas da Engenharia Civil, fundada em 1972, com o objetivo de divulgar a tecnologia do concreto e seus sistemas construtivos.

Para este fim, promove cursos e eventos, edita publicações técnicas, certifica profissionais e

incentiva a formação de Comitês Técnicos. Anualmente, organiza o Congresso Brasileiro do Concreto, maior evento técnico-científico nacional sobre o concreto, que reúne a comunidade técnica para debater e conhecer as pesquisas, desenvolvimentos e inovações sobre o concreto, seus materiais constituintes, a análise e projeto estrutural, as metodologias construtivas e de controle tecnológico, a gestão e normalização na área e a sustentabilidade no setor construtivo. www.ibracon.org.br

Assessor de Imprensa do IBRACON