

10/07/2014 - Congresso da ABM discutirá o uso de estruturas metálicas na construção civil

Redução de tempo, custos, materiais e mão de obra e aumento da produtividade são apenas alguns dos benefícios da construção metálica que serão discutidos em painel tecnológico durante o 69º Congresso Anual da Associação de Metalurgia, Materiais e Mineração (ABM) - Internacional. O evento, considerado o maior fórum de debates e de relacionamento dos setores minerometalúrgico e de materiais da América Latina, acontecerá de 21 a 25 de julho, no Centro de Convenções Frei Caneca, em São Paulo.

'As principais vantagens da utilização de estruturas metálicas na construção civil' será o tema do painel, que refletirá as novas tendências de projetos que dependem de soluções inovadoras, racionalização dos processos produtivos e conceitos mais arrojados na construção. Segundo o coordenador do painel, Leonardo Magalhães Silvestre, gerente de desenvolvimento de tecnologia da CBMM, nas últimas décadas, o setor apresentou perspectivas de crescimento no Brasil. "Somos um país de grande dimensão, com uma facilidade enorme de recursos naturais e com um grande parque metalúrgico. Porém, estamos muito atrasados, se compararmos com outros países, como Estados Unidos, Inglaterra e Alemanha", explica. Leonardo acredita que a discussão sobre o tema é importante porque "um país que quer crescer, precisa ter uma infraestrutura adequada e os metais oferecem uma solução rápida e de alta qualidade para a construção civil".

O painel contará com palestras de líderes nacionais e internacionais do setor. "Teremos a participação de profissionais do exterior para trazer o aspecto global para o evento, já que os projetos desenvolvidos por eles são referência mundial e estão na vanguarda do mercado de construção metálica", complementa Leonardo.

Programação especial - O Congresso Anual faz parte das comemorações pelos 70 anos da ABM e acontecerá simultaneamente a outros quatro importantes eventos: o Pan American Materials Conference, o 1º Workshop de Tratamentos de Superfícies de Ligas Resistentes à Corrosão, o 1st Brazilian-German Symposium on Materials Science and Engineering e o 14º Enemet - Encontro Nacional de Estudantes de Engenharia Metalúrgica, de Materiais e de Minas.

Mais informações na página do evento: www.abmbrasil.com.br/congresso

69º Congresso Anual da ABM - Internacional

Data: 21 a 25 de julho de 2014

Local: Frei Caneca Convention Center, São Paulo

Site: <http://www.abmbrasil.com.br/congresso/2014/informacoes-gerais.asp>

Associação Brasileira de Metalurgia, Materiais e Mineração