

VIII CONGRESSO DE Construção Metálica e Mista

Enviar à

Comissão Executiva do VIII Congresso
de Construção Metálica e Mista

Secretariado da CMM

Departamento de Engenharia Civil
Universidade de Coimbra
Polo II – Rua Luís Reis Santos
3030 - 788 - Coimbra – PORTUGAL

ORGANIZAÇÃO

CMM

Associação Portuguesa de Construção Metálica e Mista

COM A COLABORAÇÃO DE:

UM

Universidade do Minho

LOCAL E DATA

As sessões do Congresso, bem como a Exposição Técnica que decorrerá em simultâneo, terão lugar no Centro Cultural Vila Flor, nos dias 24 e 25 de Novembro de 2011.

OBJECTIVOS

Na sequência do sucesso dos últimos Congressos organizados pela CMM, com o VIII Congresso de Construção Metálica e Mista pretendemos divulgar as mais recentes inovações no âmbito deste tipo de construção, dar a conhecer as principais orientações da investigação neste campo e difundir as principais inovações com o objectivo de promover as potencialidades da construção metálica e mista.

O congresso será, também, um local privilegiado para o intercâmbio de ideias e experiências entre os vários intervenientes na concretização dos empreendimentos representativos deste sector de construção (donos de obra, projectistas, construtores, etc.).

Dando relevo a obras cuja identidade está indelevelmente marcada pela concepção arquitectónica e à associação do aço estrutural com materiais de revestimento, nomeadamente o vidro, procurou-se alargar o leque de participantes aos projectistas de arquitectura. Trata-se, sem dúvida, de assuntos em que a estreita colaboração criativa dos dois principais intervenientes no projecto – arquitectos e engenheiros - é vital para o seu êxito.

PATROCINADORES NORMAIS:



IMPRENSA:



COMISSÃO CIENTÍFICA

Paulo Vila Real, Presidente, UA | A. Adão da Fonseca, FEUP | Abílio de Jesus, UTAD | Aldina Santiago, FCTUC | Altino Loureiro, FCTUC | Ana Girão Coelho, ISEC | António Baptista, LNEC | António Matos Silva, MARTIFER SA | António Reis, IST | Carlos Martins, MARTIFER SA | Carlos Rebelo, FCTUC | Dinar Camotim, IST | Elsa Caetano, FEUP | Francisco Virtuoso, IST | Helena Gervásio, FCTUC | Isabel Valente, UM | J. Almeida Fernandes, LNEC | João Paulo Rodrigues, FCTUC | João Rocha de Almeida, UNL | José Clemente, REFER | José Miguel Castro, FEUP | José Mota Freitas, FEUP | José Rodrigues, MARTIFER SA | Leonor Côrte-Real, HEMPEL | Luís Borges, BG INGÉNIEURS CONSEILS | Luís Bragança, UM | Luís Calado, IST | Luís Câncio, J.L. CÂNCIO MARTINS, LDA | Luís Costa Neves, FCTUC | Luís Simões da Silva, FCTUC | Manuela Salta, LNEC | Manuel Peixoto, FERPINTA | Nuno Lopes, UA | Nuno Silvestre, IST | Paulo Cruz, UM | Paulo Piloto, IPB | Paulo Santos, FCTUC | Pedro Bandeira, UM | Rui Alves, SOCOMETAL | Rui Simões, FCTUC | Tiago Abecasis, TAL PROJECTO, Lda | Vítor Murinho, FCTUC

COMISSÃO ORGANIZADORA

Luís Simões da Silva, CMM
Paulo Cruz, UM
Nuno Lopes, UA
J. Almeida Fernandes, LNEC
António Batista, LNEC

COMISSÃO EXECUTIVA

Paulo Cruz, UM
Isabel Valente, UM
Nuno Silvestre, IST
Luís Figueiredo Silva, CMM
Zínia Antunes, CMM
Joana Albuquerque, CMM

INFORMAÇÕES

Secretariado da CMM
A/C Dr.ª Zínia Antunes
Departamento de Engenharia Civil – Univ. Coimbra Pólo II
Rua Luís Reis Santos, 3030-788 Coimbra, Portugal
Tel. 239 098 422 Fax. 239 405 722 Tlm: 965 061 249
E-mail: congresso@cmm.pt
Internet: www.cmm.pt/congresso



VIII CONGRESSO DE Construção Metálica e Mista

24 e 25
de Novembro de 2011

Guimarães
Centro Cultural Vila Flor
www.cmm.pt/congresso

com o apoio de:



Universidade do Minho

TEMAS

PROPÕE-SE 6 GRANDES TEMAS PARA ESTE CONGRESSO:

▪ Arquitectura e aço

Um conferencista com vasta experiência na execução de projectos e obras em construção metálica fará a introdução a este tema. Pretende-se que divulgue exemplos de utilização de estruturas metálicas em obras emblemáticas da arquitectura moderna, enfatizando a necessidade da cooperação intensiva entre os projectistas de arquitectura e de estruturas e as potencialidades do aço como material construtivo de eleição.

Trata-se de um tema em que se espera uma participação expressiva de arquitectos projectistas.

▪ Pontes metálicas e mistas

Para além das mais recentes obras e projectos em estrutura metálica e/ou mista serão abordadas as tendências recentes no que se refere à concepção das pontes e aos processos construtivos.

▪ Eficiência energética e sustentabilidade de edifícios metálicos

A sustentabilidade é uma questão essencial para o desenvolvimento da sociedade, em todas as suas vertentes. Serão abordadas obras e projectos recentes em estruturas metálicas, que demonstrem a apetência natural destas estruturas para cumprir os objectivos da construção sustentável: ser socialmente justa, economicamente viável e “amiga do ambiente”.

▪ Grandes projectos

Espera-se uma grande participação de projectistas e arquitectos neste tema, mostrando de forma clara todos os benefícios da utilização de estruturas metálicas na realização de grandes projectos, tais como: simplicidade, esbelteza, luminosidade, etc.

▪ Segurança estrutural e desempenho de novos materiais e produtos

Será abordado o desenvolvimento de produtos e técnicas inovadoras.

▪ Execução e gestão da qualidade da construção em aço

A inclusão deste tema tem como objectivo realçar as vantagens da aplicação dos sistemas de qualidade, de forma a evitar os problemas e custos inerentes à não qualidade. Este tema tem actualmente uma importância redobrada uma vez que está para breve a obrigatoriedade de utilização de nova normalização nesta área.

EXPOSIÇÃO TÉCNICA

Durante a realização do Congresso estará patente uma Exposição Técnica sobre Materiais, Equipamentos, Projectos e Obras, destinada à participação de empresas e entidades interessadas nestas temáticas.

DATAS IMPORTANTES

30 de Junho de 2011 – limite para entrega dos resumos.

30 de Setembro de 2011 – limite para entrega dos artigos completos.

PROGRAMA SOCIAL

Será organizado um programa social para os participantes que incluirá um jantar no dia 24 que será servido na Pousada de Guimarães, Sta. Marinha.

PREÇO DA INSCRIÇÃO

	Até 30.09.2011	Após 30.09.2011
Associados	200€	250€
Não-Associados	300€	350€
Estudantes*	90€	140€

A inscrição confere o direito a um exemplar das Actas do Congresso, à participação nas sessões técnicas, aos “coffee-breaks” e aos almoços.

O jantar oficial para congressistas e acompanhantes decorrerá no dia 24 de Novembro e será cobrado à parte no valor de 75€. Os acompanhantes têm direito a participar apenas no jantar do congresso.

* Necessário apresentar comprovativo (cartão de estudante) de aluno de licenciatura ou mestrado.

O cancelamento de qualquer inscrição deverá ser efectuado por carta, fax ou e-mail, endereçada à cmm. As eventuais devoluções serão efectuadas sempre após o Congresso.

Pedidos de cancelamento efectuados após 15 de Outubro estão sujeitos ao pagamento de 50% do valor da inscrição.

PARTICIPANTES

O Congresso é dirigido a todos os projectistas, engenheiros e arquitectos, directores de obra, construtores, fabricantes, produtores de materiais metálicos e seus representantes, consultores e intervenientes em actividades de investigação e ensino na área da construção metálica e mista.

FICHA DE INSCRIÇÃO

Título e Nome _____

Morada _____

Cód. Postal _____

Tel. _____ Fax _____ Email _____

Nº contribuinte _____

Instituição/Empresa _____

Morada _____

Cód. Postal _____

Tel. _____ Fax _____ Email _____

Nº contribuinte _____

Emitir recibo em nome individual
 da empresa

- Pretendo participar no congresso
 Pretendo patrocinar / participar na exposição técnica, por favor contactem-me
 Pretendo participar e submeter uma comunicação sobre o tema

Autor (es) _____

Pretendo inscrever-me no jantar: Sim Não

Junto envio cheque nº _____ sobre o Banco _____
no valor de _____

dirigido à CMM-Associação Portuguesa de Construção Metálica e Mista

Nota: Só se garante a participação aos inscritos que realizaram o respectivo pagamento.

Inscrições online em www.cmm.pt/congresso.