



Programação provisória SBCS11

O 4º Simpósio Brasileiro de Construção Sustentável - Papel da Construção Sustentável no Desenvolvimento das Cidades - traz como temática a sustentabilidade em três diferentes escalas: o espaço urbano, os edifícios e a inter-relação entre edifícios na construção de um espaço urbano qualificado. A estrutura física das cidades determina a qualidade do espaço urbano e a qualidade de vida de seus habitantes, e pode ser expressa através do microclima, do consumo energético, da gestão de água e de resíduos, na capacidade de adaptação aos eventos climáticos, na garantia da saúde pública e da felicidade dos habitantes. A partir do resultado dos três simpósios realizados pelo CBCS, o SBCS11 tem por objetivo trazer para debate esses tópicos e discutir formas de avançar na sustentabilidade e qualidade aos espaços urbanos.

Dia 04 de agosto (quinta-feira)

13h00 – 14h00	Credenciamento e welcome coffee
14h00 – 14h10	Abertura Marcelo Takaoka , presidente do Conselho Brasileiro de Construção Sustentável
14h10 – 15h30	Painel - Inovação e Realidade: iniciativas, experiências e o negócio no contexto da sustentabilidade Moderador - 5 min Vahan Agopyan , Prof. Dr. da Escola Politécnica da USP, na área de Materiais e Componentes de Construção Civil, e Pró-reitor de Pós-Graduação da Universidade de São Paulo Palestrante 1 - 30 min Vanderley M. John , Prof. Dr. da Escola Politécnica da USP, na área de Materiais e Componentes de Construção Civil, e coordenador CT Materiais CBCS Inovação em materiais Como a pesquisa para criação de novos materiais e novas aplicações para materiais existentes podem contribuir para soluções em construção civil. Palestrante 2 - 30 min Sérgio Ângulo , pesquisador do Instituto de Pesquisas Tecnológicas Gestão de resíduos Dificuldades das empresas de construção civil e fabricantes de materiais no atendimento à Política Nacional de Resíduos Sólidos. Debate - 15 min
15h30 – 16h00	Coffee Break
16h00 – 18h40	Palestrantes empresariais Moderador - 5 min Vanderley M. John , Prof. Dr. Departamento de Construção Civil da Escola Politécnica da USP, na área de Materiais e Componentes de Construção Civil, e coordenador CT Materiais CBCS Palestrantes - 2h20 min Engenharia de microcimentos e sua aplicação como elemento de sustentabilidade em obras de recuperação e revitalização de estruturas (20 min) Luiz Otávio Maia Cruz, Gerente Geral de Produtos, Serviços e Novos Negócios na Holcim Análise do Ciclo de Vida de produtos - caso das argamassas (20 min) Paul Houang, Diretor Técnico na Saint-Gobain Weber Quartzolit, e Andressa Baldi, química na Weber Saint-Gobain. A sustentabilidade na Indústria do Aço (20 min) Guilherme Corrêa Abreu, Presidente do Comitê de Meio Ambiente do Instituto Aço Brasil e Gerente de Meio Ambiente da Arcelor Mittal Tubarão Análise do Ciclo de Vida de produtos - caso do insumo água (20 min) Paulo Massato Yoshimoto, Diretor Metropolitano da Sabesp Sustentabilidade na construção de agências bancárias (10 min) Martiniano Ribeiro Muniz, Caixa Econômica Federal A experiência do Selo Casa Azul (10 min) Mara Luísa Alvim Motta, Caixa Econômica Federal Gestão de resíduos em canteiro de obra (20 min) Alexandre Brites, Gerente de Qualidade e Desenvolvimento Tecnológico, Cyrela Transformação Social no Entorno das Obras de Infraestrutura (20 min) Antonio Cardilli, responsável por Administração e Finanças na Usina Hidrelétrica de Santo Antonio (RO), Odebrecht Debate - 15 min

Aviso legal - A organização do evento se reserva o direito de alterar ou cancelar, sem aviso prévio, partes da programação por razões que estejam fora de seu controle. Isto inclui pacotes, assim como outras atividades direta ou indiretamente relacionadas à conferência. A comissão organizadora não pode ser responsabilizada por quaisquer perdas, danos, prejuízos ou inconveniências causadas por tais alterações ou cancelamentos.



Dia 05 de agosto (sexta-feira)

7h30 – 8h00	Credenciamento e welcome coffee
8h00 – 8h40	Abertura Simpósio
8h40 – 10h40	<p>Painel 1 – Integração entre projetos de grande escala e o espaço urbano</p> <p>Moderador - 10 min Roberto Lamberts, Prof. Dr. na Universidade Federal de Santa Catarina e supervisor do Laboratório de Eficiência Energética em Edificações, Labeee na UFSC</p> <p>Palestrante 1 – 30 min Cheng-Li Cheng, Prof. Dr. da National Taiwan University of Science and Technology Impacto na água e soluções para realidade urbana/global e ações locais</p> <p>Palestrante 2 - 30 min Afroditi Synnefa, Pesquisadora da Universidade de Atenas e do Conselho Europeu sobre Coberturas "Frias" Resfriando a cidade com materiais reflexivos: avanços tecnológicos, políticas e incentivos</p> <p>Palestrante 3 – 30 min Trent Lethco, Associado ao Arup, escritório internacional de planejamento urbano e projetos em arquitetura, e professor da Universidade de Columbia, na Escola de Graduação em Arquitetura, Planejamento e Preservação. Mobilidade urbana nas grandes cidades: incentivos e soluções</p> <p>Debate – 20 min</p>
10h40 – 11h10	Coffee Break
11h10 – 13h10	<p>Painel 2 - Qualidade de vida no espaço urbano</p> <p>Moderador - 10 min Alex Abiko, Prof. Dr. do Departamento de Construção Civil da Escola Politécnica da USP e coordenador do CT Urbano CBCS</p> <p>Palestrante 1 – 30 min Nancy das Graças Cardia, Profa. Dra. na LSE (London School of Economics and Political Science) e Núcleo de Estudos da Violência da USP Gestão da segurança nas metrópoles Contribuição do desenho urbano para a garantia da segurança</p> <p>Palestrante 2 – 30 min Tadeu Fabrício Malheiros, Prof. Dr. Engenharia Ambiental EESC-USP Indicadores de sustentabilidade das regiões metropolitanas Apresentação de indicadores que relacionem meio ambiente e saúde pública no ambiente metropolitano</p> <p>Palestrante 3 – 30 min Paulo Saldiva, Prof. Dr. da Faculdade de Medicina da USP Qualidade de vida e saúde no espaço urbano e construído Impactos das metrópoles na saúde e qualidade de vida da população</p> <p>Debate – 20 min</p>
13h10 – 14h10	Almoço
14h10 – 16h45	<p>Painel 3 - RIO+20 e a Construção Sustentável</p> <p>Moderador – 10 min Fabio Feldman, ambientalista, ex-Secretário do Meio Ambiente do Estado de São Paulo e deputado federal por três mandatos</p> <p>Palestra Magna - 40m Izabella Teixeira, Ministra do Meio Ambiente RIO + 20, sua importância para o setor da construção civil e a contribuição do setor para a Rio+20.</p> <p>Debate – 20 min</p> <p>Conferência - 40m Robert Hutchinson, Diretor executivo de pesquisa no Rocky Mountain Institute Economia Verde</p> <p>Debate – 20 min</p>
16h45	Encerramento