

DATA: 25 de agosto de 2016

HORÁRIO: 8h30 às 13h

LOCAL: São Paulo Expo

Rodovia dos Imigrantes, s/n, Vila Água Funda - São Paulo, SP

PROGRAMAÇÃO

8h30 | Abertura

8h45 | Inovações de projeto e de controle da execução de estrutura: empreendimento AQWA - RJ

| LUIZ HENRIQUE CEOTTO, *ENG. CIVIL, MESTRE EM ENGENHARIA DE ESTRUTURAS, DIRETOR DE DESIGN & CONSTRUCTION DA TISHMAN SPEYER PROPERTIES*

| SUELY BACCHERETI BUENO, *ENG. CIVIL, SÓCIA DIRETORA DO ESCRITÓRIO TÉCNICO JULIO KASSOY E MÁRIO FRANCO ENGENHEIROS CIVIS.*

9h30 | Esforços devidos ao vento: as necessidades identificadas para a revisão da ABNT NBR 6123

| ACIR MÉRCIO LOREDO SOUZA, *ENG. CIVIL, MESTRE E DOUTOR EM ENGENHARIA, PROF. DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E COORDENADOR DO LAC - LABORATÓRIO DE AERODINÂMICA DAS CONSTRUÇÕES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL.*

10h10 | Debates

• DEBATEDOR CONVIDADO:

| RICARDO LEOPOLDO E SILVA FRANÇA, *ENG. CIVIL, DOUTOR EM ENGENHARIA, DIRETOR DA FRANÇA E ASSOCIADOS PROJETOS ESTRUTURAS E VICE-PRESIDENTE DE TECNOLOGIA E QUALIDADE DA ABECE - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA E CONSULTORIA ESTRUTURAL.*

• COORDENADOR:

| JORGE BATLOUNI NETO, *ENG. CIVIL, MESTRE EM ENGENHARIA, VICE-PRESIDENTE DE TECNOLOGIA E QUALIDADE DO SINDUSCON-SP, DIRETOR DA TECNUM CONSTRUTORA.*

10h30 | Intervalo

10h50 | Aspectos técnicos da classificação de consistência do concreto segundo a ABNT NBR 8953.

| LUANA SCHEIFER, *ENG. CIVIL, GERENTE TÉCNICA DA VOTORANTIM CIMENTOS.*

11h20 | Temperatura do concreto em blocos de fundação pode ser um problema?

| SELMO CHAPIRA KUPERMAN, *ENG. CIVIL, MESTRE E DOUTOR EM ENGENHARIA, DIRETOR DA DESEK CONSULTORIA EM ENGENHARIA.*

11h50 | Características e possibilidades de intensificação do uso do concreto auto-adensável.

| DENISE DAL MOLIN, *ENG. CIVIL, DOUTORA EM ENGENHARIA, PROFESSORA E PESQUISADORA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E DO NORIE - NÚCLEO ORIENTADO PARA A INOVAÇÃO DA EDIFICAÇÃO DA UFRGS - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL.*

12h30 | Debates

• DEBATEDOR CONVIDADO:

| FRANCISCO PAULO GRAZIANO, *ENG. CIVIL, MESTRE EM ENGENHARIA, PROF. DO DEPTO. DE ENGENHARIA DE ESTRUTURAS E GEOTÉCNICA DA ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO, DIRETOR DA PASQUA & GRAZIANO ASSOCIADOS.*

• COORDENADOR:

| PAULO ARIDAN SOARES MINGIONE, *ENG. CIVIL, DIRETOR REGIONAL DA ODEBRECHT REALIZAÇÕES IMOBILIÁRIAS E MEMBRO DO COMITÊ DE TECNOLOGIA E QUALIDADE DO SINDUSCON-SP*

13h | Conclusões e encerramento

(*) programação sujeita a alteração