

CONFERÊNCIA INTERNACIONAL

"O Terramoto de 1755 - Lisboa Resiliente"

2 de novembro de 2015, Lisboa Nave Central do edifício sede do Banco de Portugal

PROGRAMA		
9h00	Receção dos participantes	
9h30	ABERTURA	Fernando Medina Presidente da Câmara Municipal de Lisboa Hiroshi Azuma Embaixador do Japão em Portugal Francisco Grave Pereira Presidente da Autoridade Nacional de Proteção Civil Jorge Miguel Miranda Presidente do Instituto Português do Mar e da Atmosfera Helder Rosalino Administrador do Banco de Portugal
10h00	Palestra de abertura	"História do Sítio" (filme do Banco de Portugal) Lisboa e o terramoto de 1755: memória e vida de uma cidade capital Maria Calado Professora aposentada da Universidade de Lisboa e Vice-Presidente do Centro Nacional de Cultura
10h45	Acordo de cooperação CML e Hyogo Research Institute	Makoto lokibe Presidente do Hyogo Earthquake Memorial 21st Century Research Institute Carlos Manuel Castro Vereador das Relações Internacionais, Segurança e Proteção Civil
11h00	Pausa para café	
11h15	ATUAÇÃO EM CENÁRIO DE CATÁSTROFE	"Terramoto de Hanshin-Awaji, 1995" (filme do Hyogo Research Institute) Gestão em cenário de catástrofe - os grandes terramotos de Hanshin - Awaji (Kobe, 1995) e Japão Oriental (Tohoku, 2011) Makoto lokibe Presidente do Hyogo Earthquake Memorial 21st Century Research Institute Terramoto de 2010 no Haiti: da ajuda humanitária à reconstrução; da reconstrução à recuperação e desenvolvimento económico e social Alexandre Abrantes Professor na Escola Nacional de Saúde Pública e enviado especial do Banco Mundial para a Reconstrução do Haiti Do global ao local: implementação do Quadro de Sendai Stefanie Dannenmann Program Officer, United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNISDR) Europe Moderadora: Maria João Telhado Serviço Municipal de Proteção Civil/Chefe de Divisão de Prevenção e Sensibilização Pública
13h00	Almoço Livre	









PROGRAMA		
14h30	SEGURANÇA E RESPOSTA DO EDIFICADO	Avaliação dos edifícios Pré Terramoto e inspeção do edificado Pós Terramoto na Grécia Anastasia Ioakeimidou, Engenheira, Earthquake Planning and Protection Organization (E.P.P.O.), Grécia Avaliar para prevenir – Risco sísmico no parque edificado - Contextualização Marta Sotto-Mayor Câmara Municipal de Lisboa/Diretora Municipal de Habitação e Desenvolvimento Local - Aspetos Técnicos Carlos Sousa Oliveira Professor no Instituto Superior Técnico Moderadora: Paula Teves Costa, Professora no Departamento de Engenharia Geográfica, Geofísica e Energia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e investigadora no Instituto D. Luiz
16h00	Pausa para café	
16h30	COMUNICAÇÃO DO RISCO SÍSMICO EM ZONAS SENSÍVEIS	Redução de risco sísmico – Abordagens pela Awareness Center & Seismo@School Anne Sauron Professora na ETH Zürich/Instituto de Geofísica e responsável pelo programa Seismology@School do Serviço Sismológico Suíço (SED) Aspetos sociais, culturais e políticos da comunicação do risco sísmico David Alexander Professor de Risco e Redução de Desastres na University College London Comunicação de risco de tsunami em zonas sensíveis de desastre no Japão Yoshiaki Kawata Presidente da Disaster Reduction and Human Renovation Institution e Vice-Presidente do Hyogo Earthquake Memorial 21st Century Research Institute Moderadora: Patrícia Cerdeira Jornalista
18:00	ENCERRAMENTO	Carlos Manuel Castro Vereador das Relações Internacionais, Segurança e Proteção Civil





