

بسمه تعالی

همایش علمی "10 سال پس از زلزله بم 1382؛ آموخته ها و گام های پیش رو"

پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله،

با همکاری

موسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران و مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

برنامه همایش در روز اول 92/10/3			
ردیف	موضوع	جزئیات برنامه و ارائه دهندگان	توضیحات
1	افتتاحیه	قرآن، سرود ملی، سخنرانی دبیر همایش، سخنرانی رئیس موسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، سخنرانی رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی، سخنرانی رئیس پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله	9/15-8/15
2	شبکه های شتاب نگاری و لرزه نگاری	دکتر میرزایی / دکتر مرادی، مهندس فرزتانگان، دکتر انصاری موسسه ژئوفیزیک، مرکز تحقیقات، پژوهشگاه زلزله	سخنرانی 10/00-9/15 پرسش و پاسخ 10/15-10/00
		استراحت	10/30-10/15
3	آیین نامه ها و دستورالعمل ها	دکتر تسنیمی پژوهشگاه زلزله دکتر تهرانی زاده دانشگاه امیرکبیر دکتر سروقد مقدم پژوهشگاه زلزله دکتر بزرگ نیا PEER	سخنرانی 11/15-10/30 پرسش و پاسخ 11/30-11/15
		نماز	13/30-11/30
4	مدیریت خطرپذیری و بحران	دکتر قائم مقامیان پژوهشگاه زلزله دکتر منصوری پژوهشگاه زلزله دکتر بسطامی پژوهشگاه زلزله	سخنرانی 14/15-13/30 پرسش و پاسخ 14/30-14/15
5	زلزله شناسی و لرزه زمین ساخت	دکتر تانار پژوهشگاه زلزله دکتر طالبیان پژوهشگاه علوم زمین دکتر حمزه لو پژوهشگاه زلزله	سخنرانی 15/15-14/30 پرسش و پاسخ 15/30-15/15
		استراحت	15/45-15/30
6	ژئوتکنیک	دکتر حق شناس پژوهشگاه زلزله دکتر طباطبایی مرکز تحقیقات دکتر داوودی پژوهشگاه زلزله	سخنرانی 16/30-15/45 پرسش و پاسخ 16/45-16/30

برنامه همایش در روز دوم 92/10/4			
میزگرد بحث آزاد: راهکارهای کاهش خطرپذیری و ارتقای ایمنی در برابر زلزله در ایران تا اقیانوس 1404			
ردیف	برنامه و اعضای پانل	توضیحات	
1	بحث و تبادل نظر در خصوص راهکارهای کاهش خطرپذیری و ارتقای ایمنی در برابر زلزله دکتر تسنیمی، دکتر شرچی زاده، مهندس قدمی و دکتر امینی پژوهشگاه زلزله، مرکز تحقیقات، مدیریت بحران وزارت کشور، پژوهشگاه زلزله		10/30-8/30
		استراحت	10/45-10/30
2	بحث در خصوص قطعنامه همایش دکتر تسنیمی، دکتر شرچی زاده، مهندس قدمی و دکتر امینی پژوهشگاه زلزله، مرکز تحقیقات، مدیریت بحران وزارت کشور، پژوهشگاه زلزله		11/45-10/45

www.iiees.ac.ir

مکان برگزاری: تهران، خیابان دکتر لواسانی (فرمانیه)، دیباجی شمالی، ارغوان غربی، شماره 21،

پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله

شرکت کلیه دانش پژوهان و علاقه مندان آزاد می باشد