

سمینار بین المللی رویکردهای نوین در انرژی، آسایش و ایمنی در داخل و خارج از ساختمان‌ها

مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی - دانشگاه تهران - شرکت عمران شهرهای جدید

دانشگاه کارلسروهه آلمان - دانشگاه آیندهوون هلند - مرکز مهندسی ویتفین اندبوس هلند

تاریخ	زمان	عنوان	ارائه دهندگان
یکشنبه ۳۰ شهریور ۱۳۹۳	۰۸:۳۰ - ۰۹:۰۰	افتتاحیه	محمد مهدی عزیزی، ریاست محترم پردیس معماری دانشگاه تهران محمد شکرچی زاده، ریاست محترم مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی شاهین حیدری، ریاست محترم دانشکده معماری دانشگاه تهران
	۰۹:۰۰ - ۰۹:۳۰	عملکرد تاثیرات خنک کننده تعریقی پوشش گیاهی بر شرایط محیط شهری - مطالعه موردی شهر آرنهم هلند	کریستوف گرومکه دانشگاه کارلسروهه آلمان
	۱۰:۰۰ - ۰۹:۳۰	شبیه سازی CFD تهویه طبیعی در محیط‌های شهری و داخلی	روبینا رامپونی دانشگاه فنی آیندهوون هلند
	۱۰:۰۰ - ۱۰:۳۰	پذیرایی و استراحت	
	۱۰:۳۰ - ۱۱:۰۰	پوسته‌های ساختمانی منطبق‌شونده با شرایط اقلیمی - فرصت‌هایی برای بهبود شرایط آسایش با مصرف کمتر انرژی	روئل لونن دانشگاه فنی آیندهوون هلند
	۱۱:۰۰ - ۱۱:۳۰	ارزیابی خطرپذیری کمی تونل‌های راه - از نظریه تا عمل	مایک فن در هایدن مرکز مهندسی مشاور ویتفین اندبوس هلند
	۱۱:۳۰ - ۱۲:۰۰	شبیه سازی‌های CFD جریان باد در محیط‌های شهری	حمید منتظری دانشگاه فنی آیندهوون هلند

