



همایش و نمایشگاه سد و تونل DAM AND TUNNEL CONFERENCE & EXPO

برنامه چهارمین همایش سد و تونل ایران ۵ مهرماه



زمان بندی کلی	عنوان
۸-۸:۳۰	پذیرش مهمانان
۸:۳۰-۱۰	بخش سرود جمهوری اسلامی و قرائت قرآن
	جناب آقای دکتر رسول زرگر پور (استاندار اصفهان)
	جناب آقای دکتر علیرضا دائمی (معاون امور برنامه ریزی و امور اقتصادی وزیر نیرو)
	جناب آقای دکتر محمد علی شاعری (رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس شورای اسلامی ایران)
۱۰-۱۱:۰۰	افتتاحیه نمایشگاه و پذیرایی
۱۱:۰۰-۱۲:۳۰	جناب آقای دکتر اصغر فخریه کاشان (قائم مقام وزیر راه در امور بین الملل و تامین مالی)
	جناب آقای مهندس محمدرضا انصاری (نایب رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران)
	جناب آقای مهندس بهمن دامن (دبیر سندیکای شرکت های ساختمانی ایران)
	جناب آقای دکتر محمدرضا عسگری (مدیرعامل شرکت مهندسین مشاور بندآب)
۱۲:۳۰-۱۳:۳۰	اقامه نماز و صرف ناهار

زمان بندی کلی	زمان بندی جزئی (دقیقه)	عنوان	
۱۳:۳۰-۱۵:۱۵	۱۳:۳۰-۱۳:۴۲	هیات رئیسه مقالات (دکتر سیاری، مهندس تجزیه چی، دکتر پهلوان، دکتر قائمیان)	
	۱۳:۴۲-۱۳:۵۴	روش ترکیبی اجرای رویه آب بند در سدهای FSHD	
	۱۳:۵۴-۱۴:۰۶	بهینه سازی نوبت بندی آب کشاورزی در دشت گیلان	
	۱۴:۰۶-۱۴:۱۸	سدسازی، خوب یا بد؟ لزوم تنویر افکار عمومی به عنوان ذینفعان اصلی، درخصوص مزایا و معایب سدسازی	
	۱۴:۱۸-۱۴:۳۰	معرفی تجارب جهانی در مهندسی فرآیند رها سازی و برچیدن سدها	
	۱۴:۳۰-۱۴:۴۲	اثر بخشی و نقش آفرینی مطالعات اجتماعی در مکان یابی و بهگزینی رقوم نرمال سدها (مطالعه موردی: سد و نیروگاه لیله)	
	۱۴:۴۲-۱۴:۵۴	تحلیل رفتار لرزه ای سدهای خاکی تحت اثر زلزله های حوزه نزدیک گسل	
	۱۴:۵۴-۱۵:۰۶	بررسی رفتار لرزه ای سد بتنی پایه دار لتیان تحت رکورد های مختلف زلزله با احتساب اثرات مخزن به روش اجزا محدود-	
	۱۵:۰۶-۱۵:۱۵	تحلیل پایداری دینامیکی شیب های سدخاکی با استفاده از نرم افزار plaxis (مطالعه موردی سد بافت)	
	۱۵:۱۵-۱۷:۳۰	هیات رئیسه مقالات (دکتر ابوالحسنی، دکتر سیامک هاشمی، مهندس محسن کریمی، مهندس شمسی)	
		۱۳:۳۰-۱۳:۴۵	Mr. Thierry Leder (Atlas Copco Regional General Manager)
		۱۳:۴۵-۱۳:۵۸	Optimization of Tunnel Ventilation and Tunnel Safety Equipment
		۱۳:۵۸-۱۴:۱۱	روش های برآورد آسیب وارده به ساختمان ها و طبقه بندی بر اساس رده ریسک (مطالعه موردی: تونل شرقی-غربی خط هفت متروی تهران)
		۱۴:۱۱-۱۴:۲۴	پیش بینی مخاطرات زمین شناسی در حفاری تونل بلند زاگرس با استفاده از فن آوری TSP
		۱۴:۲۴-۱۴:۳۷	شناسایی و ارزیابی ریسک های تونل قطار شهری مشهد
۱۴:۳۷-۱۴:۵۰		ارزیابی پارامتریک هزینه های ساخت تونل به روش مکانیزه و برآورد نرخ پیشروی بهینه در مقایسه با حفاری سنتی مطالعه موردی تونل انتقال آب ارس	
۱۴:۵۰-۱۵:۰۳		مروری بر برنامه ریزی، اجرا و پایش تونل سازی NATM در پروژه خط ۶ متروی تهران	
۱۵:۰۳-۱۵:۱۵		مطالعه و بررسی چگونگی عبور دستگاه حفاری مکانیزه EPB از کنار پایه های شمع مونوریل مطالعه موردی پروژه خط A مترو قم	
۱۷:۳۰-۱۸:۴۵		پذیرایی	
		۱۵:۱۵-۱۵:۳۰	جناب آقای دکتر محمد مسعود تجریشی (مسئول دفتر تلفیق و برنامه ریزی ستاد احیای دریاچه ارومیه)
		۱۵:۳۰-۱۵:۴۵	جناب آقای دکتر احمد علی کیخا (نماینده شهرستان زابل در مجلس شورای اسلامی ایران)
		۱۵:۴۵-۱۶:۰۰	جناب آقای دکتر سعید متصدی زندی (معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست)
		۱۶:۰۰-۱۶:۱۵	جناب آقای دکتر علیرضا مساح (عضو هیات علمی دانشگاه تهران)
		۱۶:۱۵-۱۶:۳۰	جناب آقای دکتر علی حیدری (رئیس گروه سیاست گذاری و تخصیص آب وزارت نیرو)
	۱۶:۳۰-۱۶:۴۵	سر کار خانم دکتر سمیه سیما (عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس)	
	۱۶:۴۵-۱۷:۰۰	جناب آقای دکتر مجید مخدوم (عضو هیات مدیره انجمن ارزیابی محیط زیست ایران)	
	۱۸:۴۵-۱۹:۳۰	سخنرانی کلیدی Mr. Detlef Jordan (Robbins co.)	
		جناب آقای دکتر جعفر حسن پور (بازرس هیات مدیره انجمن تونل ایران)	
		جناب آقای محمد علی رشید پور (مدیر عامل شرکت وپس گروه)	
		جناب آقای مهندس همایون ارومچی (مدیر پروژه و عضو هیات مدیره شرکت آهاب)	
		جناب آقای مهندس احمد حلاجی (مدیر عامل شرکت ابزار تونل پیشرو)	
		جناب آقای مهندس سیامک افشین (سرپرست کارگاه تونل آزاد شرکت فراب)	



زمان بندی کلی	زمان بندی جزئی (دقیقه)	عنوان	ارائه دهنده	
۱۳:۳۰-۱۵:۱۵	۱۳:۳۰-۱۳:۴۲	هیات رئیسه مقالات (دکتر سیاری، مهندس تجزیه چی، دکتر پهلوان، دکتر قائمیان)	عباس محمدیان	
	۱۳:۴۲-۱۳:۵۴	روش ترکیبی اجرای رویه آب بند در سدهای FSHD	مجدد نیکخوی	
	۱۳:۵۴-۱۴:۰۶	بهینه سازی نوبت بندی آب کشاورزی در دشت گیلان	محمدرضا حاجی علیخانی	
	۱۴:۰۶-۱۴:۱۸	سدسازی، خوب یا بد؟ لزوم تنویر افکار عمومی به عنوان ذینفعان اصلی، درخصوص مزایا و معایب سدسازی	فرهاد ایمان شعار	
	۱۴:۱۸-۱۴:۳۰	معرفی تجارب جهانی در مهندسی فرآیند رها سازی و برچیدن سدها	علی نوری ثانی	
	۱۴:۳۰-۱۴:۴۲	اثر بخشی و نقش آفرینی مطالعات اجتماعی در مکان یابی و بهگزینی رقوم نرمال سدها (مطالعه موردی: سد و نیروگاه لیله)	سعید راشدی	
	۱۴:۴۲-۱۴:۵۴	تحلیل رفتار لرزه ای سدهای خاکی تحت اثر زلزله های حوزه نزدیک گسل	ناصر سلمان موحدی	
	۱۴:۵۴-۱۵:۰۶	بررسی رفتار لرزه ای سد بتنی پایه دار لتیان تحت رکورد های مختلف زلزله با احتساب اثرات مخزن به روش اجزا محدود-	سیدیحیی موسوی زاده	
	۱۵:۰۶-۱۵:۱۵	تحلیل پایداری دینامیکی شیب های سدخاکی با استفاده از نرم افزار plaxis (مطالعه موردی سد بافت)		
	۱۵:۱۵-۱۷:۳۰	هیات رئیسه مقالات (دکتر ابوالحسنی، دکتر سیامک هاشمی، مهندس محسن کریمی، مهندس شمسی)		
		۱۳:۳۰-۱۳:۴۵	Mr. Thierry Leder (Atlas Copco Regional General Manager)	(سخنرانی کلیدی)
		۱۳:۴۵-۱۳:۵۸	Optimization of Tunnel Ventilation and Tunnel Safety Equipment	Dr. Marco Bettelini
		۱۳:۵۸-۱۴:۱۱	روش های برآورد آسیب وارده به ساختمان ها و طبقه بندی بر اساس رده ریسک (مطالعه موردی: تونل شرقی-غربی خط هفت متروی تهران)	محمد مهدی خجسته
		۱۴:۱۱-۱۴:۲۴	پیش بینی مخاطرات زمین شناسی در حفاری تونل بلند زاگرس با استفاده از فن آوری TSP	نوید امیدینی
		۱۴:۲۴-۱۴:۳۷	شناسایی و ارزیابی ریسک های تونل قطار شهری مشهد	حسن نادری راد
۱۴:۳۷-۱۴:۵۰		ارزیابی پارامتریک هزینه های ساخت تونل به روش مکانیزه و برآورد نرخ پیشروی بهینه در مقایسه با حفاری سنتی مطالعه موردی تونل انتقال آب ارس	رضا ناطقی	
۱۴:۵۰-۱۵:۰۳		مروری بر برنامه ریزی، اجرا و پایش تونل سازی NATM در پروژه خط ۶ متروی تهران	عماد خراسانی	
۱۵:۰۳-۱۵:۱۵		مطالعه و بررسی چگونگی عبور دستگاه حفاری مکانیزه EPB از کنار پایه های شمع مونوریل مطالعه موردی پروژه خط A مترو قم	محمد جواد رستمی	
۱۷:۳۰-۱۸:۴۵		پذیرایی		
		۱۵:۱۵-۱۵:۳۰	جناب آقای دکتر محمد مسعود تجریشی (مسئول دفتر تلفیق و برنامه ریزی ستاد احیای دریاچه ارومیه)	
		۱۵:۳۰-۱۵:۴۵	جناب آقای دکتر احمد علی کیخا (نماینده شهرستان زابل در مجلس شورای اسلامی ایران)	
		۱۵:۴۵-۱۶:۰۰	جناب آقای دکتر سعید متصدی زندی (معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست)	
		۱۶:۰۰-۱۶:۱۵	جناب آقای دکتر علیرضا مساح (عضو هیات علمی دانشگاه تهران)	
		۱۶:۱۵-۱۶:۳۰	جناب آقای دکتر علی حیدری (رئیس گروه سیاست گذاری و تخصیص آب وزارت نیرو)	
۱۸:۴۵-۱۹:۳۰	سخنرانی کلیدی Mr. Detlef Jordan (Robbins co.)			
	جناب آقای دکتر جعفر حسن پور (بازرس هیات مدیره انجمن تونل ایران)			
	جناب آقای محمد علی رشید پور (مدیر عامل شرکت وپس گروه)			
	جناب آقای مهندس همایون ارومچی (مدیر پروژه و عضو هیات مدیره شرکت آهاب)			
	جناب آقای مهندس احمد حلاجی (مدیر عامل شرکت ابزار تونل پیشرو)			
	جناب آقای مهندس سیامک افشین (سرپرست کارگاه تونل آزاد شرکت فراب)			

برنامه چهارمین همایش سد و تونل ایران ۶ مهرماه



عنوان	زمان بندی کلی
پروژه امامزاده هاشم - جناب آقای مهندس ایرج محمدی (معاونت فنی پروژه)	۱۳:۳۰ - ۱۴:۴۵ نشست‌های مباحث ویژه تونل سازی (سالن اصلی)
جناب آقای دکتر حسن عباسی (مدیر بخش تونلسازی و سازه‌های زیرزمینی شرکت زیستاب)	
پروژه مترو خط ۶ - جناب آقای دکتر صادق طریق ازلی (مجری پروژه)	۱۳:۳۰ - ۱۴:۴۵ نشست‌های مباحث ویژه سد سازی (سالن همگانه)
مهندسی مجدد در سد سازی - جناب آقای دکتر محمد رضا عسگری (مدیر عامل شرکت مهندسی مشاور بند آب)	
نقش سدها در تخصیص بهینه آب در حوزه‌های آبریز با رعایت توان اکولوژی - سرکار خانم دکتر صدیقه تراهی (مجری طرح مطالعه انتقال آب خلیج فارس و دریای عمان و فلات مرکزی ایران و مشاور معاون وزیر نیرو)	۱۳:۳۰ - ۱۴:۴۵ نشست‌های مباحث ویژه سد سازی (سالن همگانه)
نقش سدها برای مقابله با تغییر اقلیم - جناب آقای دکتر هدایت فهیمی (معاون دفتر برنامه‌ریزی آب و آبغای وزارت نیرو)	
اقامه نماز و صرف ناهار	
جناب آقای دکتر طهماسب مظاهری (عضو هیات علمی دانشگاه تهران)	۱۳:۳۰ - ۱۵:۱۵ روش‌های تامین منابع مالی در پروژه‌های سد و تونل ایران در شرایط پست بحران (سالن اصلی)
جناب آقای دکتر داوود دانش جعفری (عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام و مشاور عالی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی)	
جناب آقای دکتر محمد خزاعی (معاون وزیر اقتصاد و رئیس کل سازمان سرمایه گذاری و کمک‌های اقتصادی و فنی ایران)	
جناب آقای دکتر حسین عبده تبریزی (مشاور وزیر راه و شهرسازی در امور مدیریت و تامین مالی)	
جناب آقای مهندس سیدرضا رضازاده (مدیرعامل و رئیس هیات مدیره شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران)	۱۳:۳۰ - ۱۵:۱۵ روش‌های تامین منابع مالی در پروژه‌های سد و تونل ایران در شرایط پست بحران (سالن اصلی)
جناب آقای مهندس محسن طرزطلب (مدیرعامل شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی)	
تنفس و پذیرایی	
جناب آقای دکتر مازیار حسینی (معاون حمل و نقل ترافیک شهردار تهران)	۱۵:۴۵ - ۱۷:۳۰ اجتتامیه
جناب آقای دکتر علیرضا دانمی (معاون امور برنامه‌ریزی و امور اقتصادی وزیر نیرو)	
جناب آقای دکتر علی نورزاد (معاون وزیر راه و مدیر عامل شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور)	
اهدای لوح تقدیر به حامیان	

عنوان	زمان بندی کلی
پذیرش مهمانان	۸:۳۰ - ۸:۰۰
جناب آقای دکتر صدرالدین علیپور (سرپرست دفتر پژوهش و توسعه فناوری سازمان حفاظت محیط زیست)	۱۰:۱۵ - ۸:۳۰ اثر سدها در مدیریت منابع آب (سالن همگانه)
جناب آقای دکتر جهانگیر پورهمت (عضو هیات علمی پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری و عضو ستاد توسعه فناوری های آب، خشکسالی فرسایش و محیط زیست)	
جناب آقای مهندس ناصر ترکش دوز (مدیر عامل شرکت مهندسی مشاور مهتاب قدس)	
جناب آقای مهندس عیسی بزرگزاده (معاون فنی و پژوهش‌ها شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران)	۱۰:۱۵ - ۸:۳۰ ایستنی و ترمیم در تونل‌ها (سالن اصلی)
سخنرانی کلیدی Mr.Marco Bettelein (Regensdorf Member of the board of directors Amberg Engineering AG.)	
جناب آقای مهندس سید مهدی پور هاشمی (مدیر پروژه خط ۶ مترو تهران)	
جناب آقای دکتر علی اکبر گلشنی (عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس)	
جناب آقای دکتر زرکش (کارشناس ارشد برق و مخابرات)	۱۰:۱۵ - ۸:۳۰ ایستنی و ترمیم در تونل‌ها (سالن اصلی)
جناب آقای دکتر رفیعی (دانشگاه TU اتریش)	
پذیرایی	