

بسمه تعالی

جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی
مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

پیوست:

تاریخ:

شماره:

رئیس

جناب آقای مهندس همتی

رئیس محترم نظام مهندسی ساختمان استان کرمانشاه

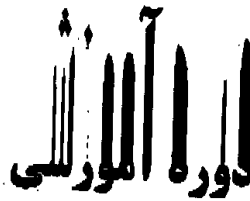
باسلام و احترام

به استحضار می‌رساند مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی در نظر دارد دوره آموزشی " آشنایی با اصول،
تجارب و چالش‌های توسعه شهری مبتنی بر حمل و نقل همگانی " را در تاریخ ۲۱ و ۲۲ آبان ماه سال
جاری از ساعت ۸:۰۰ لغایت ۱۵:۰۰ در محل سالن شهید شیرمحمدی مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی برگزار
نماید. بدین وسیله از جنابعالی دعوت بعمل می‌آید با تشریف فرمایی خود موجبات غنا و ارتقاء کیفیت این دوره آموزشی
را فراهم آورید. در صورت قبول دعوت، خواهشمند است دستور فرمایید مراتب را با دفتر مدیریت آموزش مرکز، تلفن های
۶-۸۸۲۵۵۹۴۲ داخلی ۲۹۳ یا تلفکس ۸۸۲۶۷۸۵۳ و ۸۸۲۸۴۱۳۸ هماهنگ فرمایند. همچنین به پیوست بروشور مربوطه
ارسال می‌گردد. خواهشمند است جهت اطلاع رسانی مناسب به همکاران و ثبت نام جامعه مهندسين دستور اقدام لازم
صادر فرمایید.

قبلا از همکاری و حسن مساعدت جنابعالی کمال تشکر را دارد.

محمد شکرچی زاده





آشنایی با اصول، تجارب و چالش‌های توسعه شهری مبتنی بر حمل و نقل همگانی
(Transit Oriented Development)

زمان: ۲۱ و ۲۲ آبان ماه ۱۳۹۶

ساعت: ۸:۰۰ الی ۱۵:۰۰

مکان: سالن شهید شیرمحمدی مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی وزارت راه و شهرسازی در نظر دارد دوره آموزشی **آشنایی با اصول، تجارب و چالش‌های توسعه شهری مبتنی بر حمل و نقل همگانی** را در روزهای ۲۱ و ۲۲ آبان ماه ۱۳۹۶ در محل سالن شهید شیرمحمدی مرکز از ساعت ۸:۰۰ الی ۱۵:۰۰ برگزار نماید.

عناوین موضوعی که در این دوره آموزشی ارائه خواهد شد به شرح زیر می‌باشد:

دکتر ممنوحی	مبانی و اصول توسعه شهری مبتنی بر حمل و نقل همگانی
دکتر کرمانشاهی	مروری بر تجارب ایران و جهان در زمینه توسعه شهری مبتنی بر حمل و نقل همگانی
دکتر خادم ثامن	شاخص‌های ارزیابی پروژه‌های توسعه شهری مبتنی بر حمل و نقل همگانی
دکتر نجفی	تاثیر حمل و نقل همگانی بر ردپای اکولوژیک و زیست‌پذیری شهرها
دکتر خیرالدین	روش‌های تأمین مالی و مدیریت پروژه‌های توسعه شهری مبتنی بر حمل و نقل همگانی
مهندس سیادت موسوی	مقدمه‌ای بر محتوای شهرسازی مبتنی بر حمل و نقل همگانی/ با تأکید بر حمل و نقل ریلی
دکتر میرمقتدایی	مروری بر تجارب ایران و جهان - تحلیل پیامدهای چند مقیاسی توسعه حمل و نقل ریلی در ساختار فضایی شهرها
دکتر حق‌شناس	تجارب وزارت راه و شهرسازی در زمینه تدوین سند و راهمای توسعه مبتنی بر حمل و نقل همگانی
دکتر میرمقتدایی	معرفی یک پروژه پایلوت: بررسی روش‌های تطبیق شهرسازی ریل پایه بر طرح‌های شهر قزوین

مبلغ ثبت‌نام: ۲۰۰۰۰۰۰ ریال (به دلیل محدودیت پذیرش اولویت بر اساس زمان ثبت‌نام می‌باشد.)

نیت نام دانشجویی با ۵۰٪ تخفیف می‌باشد.

نحوه ثبت نام:

علاقه‌مندان می‌توانند هزینه ثبت نام را به حساب سیبا شماره ۴۰۰۴۰۰۴۹۳۳۲۱۷۲ بانک ملی ایران شعبه آرش مهر، کد شعبه ۲۳۵ بنام تمرکز وجوه درآمد حاصل از برگزاری دوره‌های آموزشی خاص واریز نموده و فیش پرداخت شده را با ذکر نام دوره آموزشی به شماره دورنگار ۸۸۲۸۴۱۳۸ ارسال فرمایید و یا به سایت الکترونیکی مرکز به آدرس www.bhrc.ac.ir مراجعه نمایند.

"دارای امتیاز ارتقا پایه نظام مهندسی برای مهندسين رشته شهرسازی"

به شرکت کنندگان در دوره آموزشی گواهینامه معتبر اعطاء می‌گردد.

نشانی دبیرخانه: تهران، بزرگراه شیخ فضل‌آبادی... نوری، فاز ۲ شهرک فرهنگیان، خیابان شهید علی مروی، خ حکمت، صندوق پستی ۱۶۹۶-۱۳۱۴۵

تلفن: ۶-۸۸۲۵۵۹۴۲ داخلی ها: ۲۹۲-۳۰۲ تلفکس: ۸۸۲۸۴۱۳۸ پست الکترونیکی: conf@bhrc.ac.ir صفحه الکترونیکی: www.bhrc.ac.ir