



تاریخ: ۱۳۹۷/۰۹/۰۶
شماره: ۹۷۰۵۹۳۵
پیوست: دارد

مدیران محترم دفتر ارتباط با صنعت
دانشگاه‌های سراسر کشور

موضوع: اطلاع رسانی در خصوص همایش سالیانه و مسابقات دانشجویی ACI

با سلام و احترام،

نظر به درخواست مدیر محترم دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه علوم و توسعه پایدار آریا، به پیوست، فراخوان و پوستر بیست و یکمین کنفرانس ملی آب، بتن و زلزله به همراه فراخوان مسابقات دانشجویی، به منظور شرکت و بهره برداری از محتوی علمی و تخصصی کنفرانس مذکور ارسال می شود.

با آرزوی توفیق الهی

حسنعلی ازگلی

مدیرکل دفتر مرکزی ارتباط با دانشگاه‌ها و صنعت

فراخوان مسابقات دانشجويي انجمن بين المللي بتن (ACI) - شاخه ايران

مركز تحقيقات بتن (مقب) با همكاري انجمن علمي مهندسي بتن و سازه هاي بتني ايران در ۵ و ۶ دي ماه ۱۳۹۷ برگزار مي نمايد.

بيست و يكمين

همایش ساليانه انجمن بين المللي بتن (ACI) - شاخه ايران
 و كنفرانس ملي آب، بتن و زلزله
 مركز تحقيقات بتن (مقب)



۵ و ۶ دي ماه ۱۳۹۷

آخرين مهلت ثبت نام: ۱۰ آذر



دانشجويان مي توانند جهت دريافت آيين نامه هاي مسابقات به وب سايت انجمن مراجعه نماييد.

آدرس وب سايت همایش جهت ثبت نام:
www.aciiranchapter.org
www.ConREC.ac.ir

محل برگزاری: پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور - دانشگاه شهید بهشتی

فراخوان مقاله کنفرانس ملی آب، بتن و زلزله

مرکز تحقیقات بتن (متب) با همکاری انجمن علمی مهندسی بتن و سازه های بتنی ایران و دانشگاه علوم و توسعه پایدار آریا برگزار می نماید

بیست و یکمین

همایش سالیانه انجمن بین المللی بتن (ACI) - شاخه ایران

و کنفرانس ملی آب، بتن و زلزله

مرکز تحقیقات بتن (متب)



۵ و ۶ دی ماه ۱۳۹۷

آخرین مهلت ثبت نام و ارسال مقاله: ۲۰ آذر
اطلاع ناهای جاری اولیاد: ۳ آذر

برگرفته از نشست سازه های بازسازی شهر زلزله زده در



هدف از برگزاری همایش؛ بازگشت تفکر عقلانی، اندیشه علمی، احیای ارزش های اخلاقی، حرمت و کرامت انسانی، پایبندی به وجدان کاری، اخلاق حرفه ای، شعور اجتماعی و فرهنگ به جامعه مهندسی با بهره گیری از پژوهش های علمی و تجارب حاصل از دستاوردهای تاریخی جامعه، در جهت مدیریت کنترل بحران آب توسط سرمایه نیروی انسانی ماهر و آموزش دیده در خدمت توسعه پایدار ملی در حوزه دانش فنی بتن و مهندسی ساخت و ساز بتنی با دوام مقاوم در برابر زلزله با رعایت صحیح استاندارد ملی اجباری شماره ۶۰۴۴ - (ویژگی های بتن آماده) و نظام بازرسی کنترل کیفیت ساخت و ساز بتنی است، تا بهبود جامعه، بهزیستی جوانان امروز به سود نسل آینده در ایرانی آگاه، آزاد و شکوفا همسو با توسعه پایدار اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی، را شاهد باشیم.

محور اصلی کنفرانس:

ارتقای کیفیت تولید بتن و ساخت و احداث سازه های بتنی با دوام مقاوم در برابر زلزله با رویکرد توسعه پایدار ملی

سایر محور ها:

- ۱- ضرورت، موانع و چالش های موجود در بکارگیری مقررات و استانداردهای ملی مرتبط با تولید بتن و ساخت و احداث سازه های بتنی
- ۲- اخلاقی حرفه ای، وجدان کاری و شعور اجتماعی و فرهنگی نظام بازرسی و کنترل کیفیت تولید بتن آماده
- ۳- آموزش ترکیبی و یادگیری فعال مهارت های تکنیکی و کاربردی به منظور پرورش نیروی انسانی و تکنیسین ماهر
- ۴- نقش آب در ساخت و ساز های بتنی
- ۵- نقش مواد افزودنی در کاهش مصرف آب در ساخت و ساز های بتنی
- ۶- نقش سازه های آبی بتنی در ذخیره سازی منابع آب، انتقال، تصفیه و توزیع آب
- ۷- شیوه های نوین تحلیل و طراحی سازه های آبی بتنی
- ۸- مواد و مصالح نوین مصرفی در ساخت سازه های آبی بتنی
- ۹- فناوری های نوین ساخت و احداث سازه های آبی بتنی
- ۱۰- شیوه های نوین بررسی عملکرد لرزه ای سازه های آبی بتنی
- ۱۱- شیوه های نوین نگهداری، ترمیم، بهسازی، و ارتقای کیفیت سازه های آبی بتنی



مزا: ۱- رایجی گواهی حضور ۲- چاپ در کتابچه چکیده مقالات ۳- نمایه سازی متن کامل مقالات برگزیده در پایگاه استنادی علوم جهان اسلام ۴- چاپ مقالات پس از دوری در نشریه فناوری بتن و سازه های بتنی ایران
وب سایت جهت ثبت نام و ارسال مقالات: www.BetonvaZelzeleh.com
محل برگزاری: پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور - دانشگاه شهید بهشتی

