

فراخوان مسابقات دانشجویی انجمن بین المللی بتن (ACI) - شاخه ایران

مرکز تحقیقات بتن (مقب) با همکاری انجمن علمی مهندسی بتن و سازه های بتنی ایران در ۵ و ۶ دی ماه ۱۳۹۷ 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 (مقب)



۵ و ۶ دی ماه ۱۳۹۷

آخرین مهلت ثبت نام: ۱۰ آذر



دانشجویان می توانند جهت دریافت آیین نامه های مسابقات به وب سایت انجمن مراجعه نمایند.

آدرس وب سایت 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

مركز 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

مركز تحقیقات بتن (متب)



۵ و ۶ دی ماه ۱۳۹۷

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

برگرفته از دست مینه های بارش های شهر زلزله زده



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 فرهنگی 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



مزايا: ۱- آزايی گزینی حضور ۲- چاپ در کنجبه چکیده مقالات ۲- نایه سازی متن کامل مقالات برگزیده در پایگاه استنادی علوم جهان اسلام ۲- 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

