



ایران . تهران

مهر ۱۴۰۳

دومین سمپوزیوم بین المللی

[مدیریت ساخت]

2nd International Construction Management Symposium



دبیرخانه: +۹۸ ۹۰۰ ۱۵ ۲۰ ۳۲۰

(داخلی ۱۰۵) +۹۸ ۲۱۴۶ ۱۰۰ ۴۴۵

www.intcie.com

...معرفی

سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS)

سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS) با هدف گردهمایی مهندسان، پیمانکاران، کارفرمایان، مشاوران، کارشناسان، مدیران، اساتید، مدرسان و مدیران عامل صنعت ساخت و ایجاد بزرگ‌ترین اکوسیستم تخصصی در صنعت ساخت برگزار می‌شود.

آنچه در اولین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت گذشت...



۴۲

عضو کمیته



۲۳

سخنرانی، پنل و کارگاه



۲۹

حامی



۲۲

سازمان شرکت‌کننده



۴۹۸

شرکت‌کننده



دومین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS)

پس از برگزاری باشکوه اولین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS) و استقبال بی‌نظیر متخصصان، شرکت‌ها و سازمان‌های فعال در صنعت ساخت، هم اینک برآنیم تا دومین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS) را بزرگ‌تر و باشکوه‌تر برگزار نماییم.

در دومین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS)، علاوه بر سخنرانی‌های کلیدی، پنل چالش‌ها و راهکارها، پنل تجارب و کارگاه‌های آموزشی، با در نظر گرفتن بخش‌های جدیدی چون «نمایشگاه صنعت ساخت»، «نمایشگاه کاریابی» و «فضای تخصصی لانتر»، به تعداد کارگاه‌های تخصصی افزوده شده و با تغییر ساختار پنل‌های چالش‌ها و راهکارها، سمپوزیوم به شکل متفاوت‌تری برگزار خواهد شد.

سخنرانی‌های کلیدی

پس از استقبال فراوان از سخنرانی‌های کلیدی در سمپوزیوم اول و سخنرانی دو متخصص و استاد برجسته از کشور آمریکا (Professor Raymond Lemming و Professor John E. Schaufelberger)، در دومین سمپوزیوم نیز شاهد حضور سخنرانان داخلی و بین‌المللی دیگری خواهیم بود که به صورت تخصصی در مدیریت پروژه‌های صنعت ساخت فعالیت کرده‌اند. این سخنرانان از تجربه اجرایی و دانش تخصصی بالایی در صنعت ساخت برخوردار هستند و این موضوع باعث شده تا سمپوزیوم مدیریت ساخت از سایر رویدادهای حوزه مدیریت پروژه در کشور که به شکل عمومی برگزار می‌گردد، متمایز شود.

پنل‌های تخصصی چالش‌ها و راهکارها

صنعت ساخت مملو از چالش‌های فراوانی است که برای بسیاری از آن‌ها راهکارهای عملیاتی وجود دارد که ممکن است از آن‌ها با خبر نباشیم. در پنل چالش‌ها و راهکارها، متخصصان و کارشناسان، با بررسی چالش‌هایی که از صنعت گردآوری شده، به ارائه راهکارها و راه‌حل‌های موفق می‌پردازند. راه‌حل‌هایی که به سازمان‌ها و متخصصان کمک می‌نماید تا چالش‌های خود را برطرف نموده و مزیت رقابتی بیشتری برای خود ایجاد کنند.

پنل تجارب

یکی از جذاب‌ترین بخش‌های سمپوزیوم، پنل تجارب است. متخصصانی که از یک تجربه واقعی در صنعت ساخت برخوردار هستند، اقدام به ارائه تجارب و درس‌آموخته‌های خود خواهند نمود. تجاربی که حاصل موفقیت‌ها و شکست‌های مختلف است و به سازمان‌ها و سایر متخصصان کمک می‌نماید تا با بهره‌گیری از این تجارب، نقش مهمی در بهبود و توسعه کسب‌وکار خود در صنعت ساخت داشته باشند.

کارگاه‌های آموزشی

با تجربه برگزاری ۶ کارگاه تخصصی در اولین سمپوزیوم با محوریت مدیریت کسب‌وکار در صنعت ساخت (CBM) و مدیریت ساخت (CM)، در دومین سمپوزیوم نیز کارگاه‌های تخصصی برای آموزش متخصصان برگزار خواهد شد تا در کنار سخنرانی‌های کلیدی، پنل تجارب و پنل چالش‌ها و راهکارها، موضوعات خاص و روز صنعت آموزش داده شوند. در دومین سمپوزیوم، کارگاه‌های متعدد و متنوع برنامه‌ریزی شده تا شرکت‌کنندگان بتوانند قدرت انتخاب بیشتری داشته باشند.

نمایشگاه صنعت ساخت

فرصتی برای حضور سازمان‌ها و شرکت‌های فعال در حوزه صنعت ساخت

نمایشگاه صنعت ساخت قرار است به صورت تخصصی و با حضور سازمان‌های فعال در صنعت ساخت، اعم از ساختمانی، زیرساختی و صنعتی برپا گردد و فرصت بسیار مناسبی است تا شرکت‌ها، سازمان‌ها و کسب‌وکارهای فعال در این صنعت، دستاوردها و خدمات خود را در معرض بازدید شرکت‌کنندگان این رویداد قرار دهند و از قدرت شبکه‌سازی در صنعت ساخت که یکی از عوامل بسیار مهم در توسعه و پیشرفت هر سازمانی است، بهره‌مند گردند.

نمایشگاه کاریابی

فرصت کاریابی و شبکه‌سازی برای کارجویان صنعت ساخت

با حضور شرکت‌ها، سازمان‌ها و کسب‌وکارهای صنعت ساخت، فرصت مناسبی برای دانشجویان، فارغ‌التحصیلان، متخصصان و فعالان صنعت ساخت پدید می‌آید که بتوانند با نمایندگان شرکت‌ها و مدیران و کارشناسان منابع انسانی کسب‌وکارهای این حوزه، به صورت چهره‌به‌چهره و بدون واسطه به مصاحبه بپردازند و با فرآیند جذب و استخدام و شرایط کاری در شرکت‌ها آشنا شوند.

از سوی دیگر، حضور شرکت‌ها در این نمایشگاه، باعث ارتقاء برند کارفرمایی و شناخت بیشتر کارجویان از شرکت‌ها می‌شود و فرصتی برای آن‌ها ایجاد می‌کند تا بتوانند از بین متخصصان، افراد واجد صلاحیت را استخدام نمایند. فرصتی که در شرایط فعلی صنعت، بسیار حیاتی است.

جلسات تخصصی در لانژ

فضایی مناسب برای شبکه‌سازی و ارتباط با متخصصان

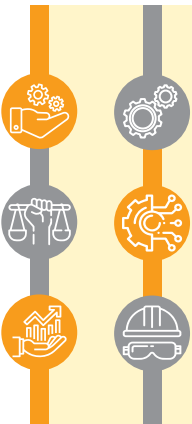
در اینکه یک شبکه‌سازی قدرتمند تا چه میزان در موفقیت شغلی و حرفه‌ای متخصصان تاثیرگذار است، شکی نیست! داشتن روابط حرفه‌ای در شبکه‌ای از متخصصان که در یک صنعت مشغول به فعالیت هستند، به متخصصان کمک می‌کند تا برندی شخصی از خود در ذهن دیگران بسازند و ضمن بهره‌مندی از راهنمایی، دانش و آگاهی دیگران، به یک مزیت رقابتی نیز دست یابند.

ایده فضای لانژ که برای اولین بار در دومین سمپوزیوم بین‌المللی صنعت ساخت (ICMS) اجرا و پیاده‌سازی خواهد شد، به تمامی شرکت‌کنندگان کمک خواهد کرد تا در فضای طراحی شده، به برقراری ارتباط و گپ‌وگفت با سایر افراد که همگی از کارشناسان، مدیران پروژه و مدیران عامل کسب‌وکارهای صنعت ساخت هستند، بپردازند. ارتباط و گپ‌وگفتی که به دلیل محورهای گفت‌وگویی مشترک باعث هم‌افزایی و توسعه شبکه ارتباطی به شکل بسیار هدفمند می‌شود.

محورهای سمپوزیوم

توسعه کسب‌وکار در صنعت ساخت

- مدیریت ساخت حرفه‌ای
- مدیریت پروژه
- حقوق ساخت و مدیریت قرارداد
- فناوری‌های دیجیتال در صنعت ساخت
- مدیریت ایمنی
- توسعه پایدار



ویژگی‌های سمپوزیوم

سخنرانی‌های کلیدی	۱	نمایشگاه صنعت ساخت	۴
کارگاه‌های آموزشی	۳	نمایشگاه کاریابی	۵
کارگاه‌های آموزشی	۳	جلسات تخصصی در لانژ	۶

معرفی اعضای کمیته علمی



دکتر احسان اثنی عشری

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



دکتر رضا اخویان

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



دکتر امیر زویچی

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



دکتر سید محمدرضا علوی پور

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



دکتر محمدرضا عباسیان جهرمی

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



دکتر فرشید شکرخدايي

دانش آموخته مهندسی صنایع
و مدیریت صنعتی



دکتر جواد حداد

دانش آموخته حقوق بین الملل،
مدیریت مهندسی و عمران



دکتر مهدی رونشادنيا

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



دکتر فروزان عبداللهی

دانش آموخته
مدیریت



دکتر محمد بلوچی

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



دکتر مسعود منشدی

دانش آموخته حقوق تجارت
بین الملل و DBA



دکتر حسن ملکی تبار

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس سعید فرهنگي

دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس مسعود امینی

دانش آموخته
مهندسی صنایع

معرفی اعضای کمیته برنامه‌ریزی



مهندس کامبیز کردانی
دانش‌آموخته
مدیریت صنعتی



مهندس حمیدرضا مظاهری
دانش‌آموخته
مهندسی صنایع



مهندس مسعود امینی
دانش‌آموخته
مهندسی صنایع



دکتر سید محمدرضا علوی‌پور
دانش‌آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس سید مهدی شعفری
دانش‌آموخته مهندسی
مدیریت پروژه



مهندس میثم جوادی
دانش‌آموخته
مهندسی عمران



دکتر فرهاد فرهنگمدی
دانش‌آموخته
DBA



مهندس نریمان درافشان
دانش‌آموخته
مهندسی برق



مهندس فاطمه فردیس
دانش‌آموخته
مهندسی صنایع



مهندس محسن فراش‌حسینی
دانش‌آموخته
مهندسی صنایع



مهندس سعید پرتوی
دانش‌آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس بهاره مرادی
دانش‌آموخته
مدیریت صنعتی



مهندس سهیل جعفری نسب
دانش‌آموخته
مهندسی صنایع



مهندس مسلم پسنده
دانش‌آموخته
مهندسی عمران



مهندس علی آذری
دانش‌آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت

معرفی اعضای کمیته اجرایی



مهندس علی جنید
دانش آموخته
مهندسی نرم افزار



حسین کردلو
دانش آموخته
حسابداری



مهندس مهتاب مرادی
دانش آموخته MBA



مهندس علیرضا حمزه
دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



محمد رضا میرمحمدی
دانش آموخته
حسابداری



هانیه حسن زاده
دانش آموخته
گرافیک



مهندس رویا شیرزاد
دانش آموخته مهندسی
تکنولوژی نرم افزار



مهندس فرزانه احمدی
دانش آموخته
مهندسی نرم افزار



فاطمه دقیقی
دانش آموخته
مترجمی زبان فرانسه



مبینا اسمعیل زاده
دانش آموخته
سینما - تدوین



مهندس فاطمه پهلوان زاده
دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت

معرفى اعضاى كميته اجرائى



مهندس فاطمه فردیس
دانش آموخته
مهندسی صنایع



مهندس محسن فراش حسینی
دانش آموخته
مهندسی صنایع



مهندس سید مهدی شعفی
دانش آموخته مهندسی
مدیریت پروژه



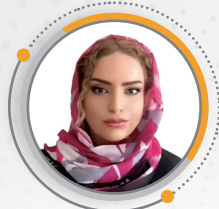
مهندس بهاره مرادی
دانش آموخته
مدیریت صنعتی



مهندس نگین آزموده اردلان
دانش آموخته مدیریت
پروژه و ساخت



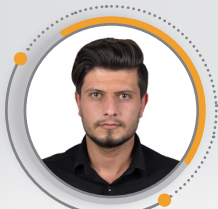
مهندس کاوه حسین نتاج
دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس سیده کوثر احمدی
دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس حمیدرضا حیدرپور
دانش آموخته مدیریت
پروژه و ساخت



مهندس امیرحسین دهقان
دانش آموخته
مدیریت پروژه



مهندس ایمان مرادمند
دانش آموخته
مهندسی عمران



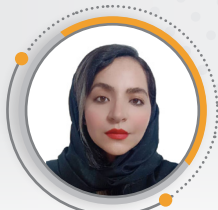
مهندس نوید دانشمند
دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس یحیی محمدی
دانش آموخته
مهندسی صنایع



مهندس عرفان فخار
دانش آموخته مهندسی
و مدیریت ساخت



مهندس پریسا کرمی
دانش آموخته
مهندسی صنایع



نیکی رمضان‌ی
دانش آموخته
حقوق نفت و گاز

طرح‌های حمایتی از دومین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت در ایران (ICMS)

شرح خدمات و تسهیلات	VIP	طلایی	نقره‌ای	طرح ویژه حمایت از شرکت‌های نوپا
اعتبار جهت شرکت در دوره‌های تقویمی موسسه ACEMI	۵۰ میلیون تومان	۲۵ میلیون تومان	۱۰ میلیون تومان	۲۰ میلیون تومان
ارائه تخفیف غرفه برای حضور در نمایشگاه صنعت ساخت	۵۰ درصد	۳۰ درصد	۱۰ درصد	۲۵ درصد
ارائه غرفه رایگان جهت حضور در نمایشگاه کاربایی	✓	✓	✓	✓
بهره‌مندی از خدمات مشاوره و آموزش	۸ ساعت	۴ ساعت	--	۴ ساعت
ثبت‌نام رایگان شرکت‌کنندگان معرفی‌شده از سوی سازمان حامی در سمپوزیوم	۲۰ نفر	۱۰ نفر	۵ نفر	۸ نفر
دسترسی به ویدئوهای کامل ضبط شده سمپوزیوم	۲۰ نفر	۱۰ نفر	۵ نفر	۸ نفر
ثبت‌نام با تخفیف ویژه شرکت‌کنندگان معرفی‌شده از سوی سازمان حامی در سمپوزیوم	۳۰ درصد	۲۰ درصد	۱۰ درصد	۲۰ درصد
معرفی سازمان حامی از طریق مصاحبه و درج در سایت و شبکه‌های اجتماعی ICIE	✓	○	○	○
پخش تیزر سازمان حامی در سالن اصلی (به مدت ۳ دقیقه)	✓	○	○	○
اهدای تندیس به عنوان حامی در سالن اصلی سمپوزیوم	✓	○	○	○
اهدای لوح تقدیر به عنوان حامی در سالن اصلی سمپوزیوم	✓	✓	○	✓
قراردادن پرچم سازمان حامی در سن سالن اصلی سمپوزیوم	✓	○	○	○
نصب استند تبلیغاتی سازمان حامی در فضای محیطی سمپوزیوم	✓	✓	○	✓
درج لوگوی سازمان حامی در تیزر تبلیغاتی سمپوزیوم	✓	✓	✓	✓
قراردادن پرچم سازمان حامی در فضای محیطی سمپوزیوم	✓	✓	✓	✓
درج لوگوی سازمان حامی بر روی بنر استیج عکاسی سمپوزیوم	✓	✓	✓	✓
معرفی سازمان حامی در وبسایت موسسه ACEMI	دائمی	○	○	○
معرفی سازمان حامی در شبکه‌های اجتماعی موسسه ACEMI	دائمی	دائمی	○	دائمی
معرفی سازمان حامی در وبسایت ICIE	دائمی	۱۲ ماه	۶ ماه	۱۲ ماه
معرفی سازمان حامی در شبکه‌های اجتماعی ICIE	دائمی	دائمی	دائمی	دائمی
درج لوگوی سازمان حامی بر روی فلایر معرفی سمپوزیوم	✓	✓	✓	✓
قراردادن کاتالوگ سازمان حامی در پکیج سمپوزیوم	✓	✓	○	✓
قراردادن هدایای تبلیغاتی سازمان حامی در پکیج سمپوزیوم	✓	✓	✓	✓

طرح‌های حمایتی از دومین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت در ایران (ICMS)

طرح‌های حمایتی				زمان
طرح ویژه حمایت از شرکت‌های نوپا	نقره‌ای	طلایی	VIP	
۴۰ میلیون تومان	۶۰ میلیون تومان	۹۰ میلیون تومان	۱۵۰ میلیون تومان	از ۲ دی ۱۴۰۲ تا ۱۵ اسفند ۱۴۰۲
۶۰ میلیون تومان	۸۰ میلیون تومان	۱۲۰ میلیون تومان	۲۰۰ میلیون تومان	از ۱۶ اسفند ۱۴۰۲ تا ۱۹ تیر ۱۴۰۳

طرح حمایت از شرکت‌های نوپا در صنعت ساخت

برای اولین بار در کشور، طرح حمایت از شرکت‌های نوپا در صنعت ساخت به منظور تقویت کسب‌وکارهای فعال در اکوسیستم صنعت ساخت، در دومین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS) اجرا خواهد شد. بر اساس این طرح شرکت‌هایی که دارای شرایط زیر هستند، می‌توانند از طرح حمایتی ویژه بهره‌مند شوند:

تعداد پرسنل

بین ۲ الی ۲۰ نفر

تاسیس شرکت

پس از سال ۱۳۹۰

حوزه فعالیت شرکت

صنعت ساخت





www.intcie.com

با ما همراه باشید
رویدادهای بین‌المللی صنعت ساخت

+۹۸ ۲۱ ۴۶ ۱۰۰ ۴۴۵ (داخلی ۱۰۵) +۹۸ ۹۰۰ ۱۵ ۲۰ ۳۲۰



info@intcie.com

icie-social



icie_social

icie_social



icie_channel

icie_social



International Construction Industry Events