



ICMS



ایران . تهران
۹ و ۱۰ شهریور ۱۴۰۲



برنامه اولین سمپوزیوم بین المللی
مدیریت ساخت

1st International Construction Management
Symposium



www.intcie.com



...معرفی

برای اولین بار در کشور

سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS)

International Construction Management Symposium با هدف گردهمایی مهندسان، پیمانکاران، کارفرمایان، کارشناسان، مدیران پروژه‌های ساخت، مدرسان و مدیران عامل صنعت ساخت و به اشتراک‌گذاری تخصصی‌ترین موضوعات برگزار می‌شود.

استفاده از تجربیات سخنران‌های برتر بین‌المللی و داخلی، برگزاری پنل‌های تخصصی، پرسش‌وپاسخ، تجارب مدیریت پروژه و کارگاه آموزشی بخشی از برنامه‌های اولین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS) است که با رویکرد هویت‌بخشی به دانش مدیریت ساخت در ایران برگزار می‌گردد. با حضور متخصصان، مدیران و سازمان‌های بزرگ و فعال در صنعت ساخت، این سمپوزیوم یکی از بزرگ‌ترین و تخصصی‌ترین شبکه‌های ارتباطی مدیریت ساخت در ایران را ایجاد خواهد نمود.

حضور سازمان‌ها در این سمپوزیوم فرصت مناسبی را ایجاد خواهد کرد تا در بخش ارتباط با صنعت قدم‌های مناسبی برداشته شده و سازمان‌ها بتوانند دستاوردها، محصولات و تجربیات خود را با مخاطبان به اشتراک گذاشته و در مقابل مخاطبان نیز بتوانند با ایجاد این پل ارتباطی باعث توسعه شغلی خود در این صنعت بزرگ شوند.



برنامه زمان‌بندی سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت

۹ و ۱۰ شهریور ۱۴۰۲

مرکز همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی

تمامی سخنرانی‌ها در تالار ابوریحان بیرونی و تمامی کارگاه‌های آموزشی در سالن کنفرانس شیخ بهایی ارائه می‌شوند.

مدیریت کسب‌وکار در صنعت ساخت (CBM)

برنامه زمانی روز اول

زمان: ۸:۵۰ الی ۸:۰۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

افتتاحیه

تلاوت قرآن، سرود ملی، پخش تیزرهای تبلیغاتی و سخنرانی مجری

مجری: دکتر علی اعتمادی (مدرس دانشگاه)

معرفی مدیریت کسب‌وکار (CBM) و مدیریت ساخت (CM)

سخنرانی دبیر علمی سمپوزیوم: دکتر سیدمحمدرضا علوی‌پور (مدیرعامل موسسه ACEMI)

سخنرانی افتتاحیه: دکتر اقبال شاکری (نماینده مجلس شورای اسلامی و عضو کمیسیون عمران)

زمان: ۸:۵۰ الی ۹:۴۵

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

سخنرانی خارجی (آفلاین)

Title: Project Management Strategy in Construction Industry

Keynote Speaker: Prof. Raymond Lemming

(Director and Senior Consultant of Construction Management & International Construction Lawyer)

Abstract

- What is construction management and how does it differ from general project management?
- What is the history of construction management in the USA?
- How effective could it be if we have construction management companies (CM-AT-Risk, CM agent, etc.)?
- What is the difference between construction business management in the USA and in the Middle East?
- How effective would be if we found CM companies in the Middle East?
- What is the most important advice to young construction managers and CEO of construction companies?

میزبان سخنران: دکتر علی اعتمادی (مدرس دانشگاه)

پذیرایی و شبکه‌سازی: میان‌وعده صبح و شبکه‌سازی با متخصصین صنعت ساخت

زمان: ۱۰:۳۰ الی ۱۱:۰۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

سخنرانی داخلی (آنلاین)

Title: CM company structures & services in U.S.

سخنران کلیدی: دکتر امیر زویچی (مدیر پروژه در Port of Los Angeles آمریکا)

Abstract

» History

» Services

- Contract Administration
- Project Management
- Quality Management
- Cost & value
- Safety
- Risk

• Time

• Using Technology in construction

» CM Proposal

- Firm overview & Financial stability
- Team organization & structure: Sub consultants, Project org. chart, Team Experience (resumes)
- Testimony
- Billing & Rates
- Project understanding

میزبانان سخنران: مهندس امید رضاریاحی (عضو دبیر هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی استان تهران)
مهندس حمیدرضا مظاهری (معاون طرح و برنامه هلدینگ ساختمانی بانک ایران زمین)

زمان: ۱۱:۰۰ الی ۱۲:۰۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

پنل تخصصی کسب و کار در صنعت ساخت (CBM): بخش اول

موضوع پنل: چالش‌ها و راهکارهای سازمان‌دهی و ایجاد کسب و کار در صنعت ساخت (CBM)

اعضای پنل تخصصی:

- دکتر سید فرزاد شریعت پناهی (قائم مقام مدیرعامل شرکت نارگان) (راه‌اندازی کسب و کار)
- دکتر محمدرضا انبیائی (دبیر کل انجمن مدیریت کسب و کار ایران) (مدیریت استراتژیک)
- دکتر مهدی روانشادنیا (دانشیار مهندسی و مدیریت ساخت و عضو هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران) (مدیریت توسعه کسب و کار)

میزبان پنل: دکتر سید محمدرضا علوی‌پور (مدیرعامل موسسه ACEMI)

زمان: ۱۰:۳۰ الی ۱۲:۰۰

محل برگزاری: سالن کنفرانس شیخ بهایی

کارگاه آموزشی مدیریت کسب و کار در صنعت ساخت (CBM)

موضوع سخنرانی: برندسازی شخصی در مسیر توسعه کسب و کار

سخنران: مهندس بیژن خطیبی (نایب رئیس انجمن صنفی پیمانکاران)

محورهای سخنرانی:

- اهمیت برندسازی در بازار ساخت
- نقش برندسازی شخصی در توسعه حرفه‌ای
- انتقال تجربیات و درس آموخته‌ها در مسیر برندسازی
- تاثیر متقابل برندسازی سازمان و برندسازی شخصی

میزبان سخنران: مهندس فاطمه فردیس (سرپرست برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

پذیرایی و شبکه‌سازی: ناهار، نماز، استراحت و شبکه‌سازی با متخصصین صنعت ساخت

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

زمان: ۱۳:۳۰ الی ۱۴:۰۰

سخنرانی ۱۵ خلی

موضوع سخنرانی: چالش بازده اقتصادی در تولید مسکن

سخنران کلیدی: دکتر روزبه ظهیری هاشمی (مدیرعامل هلدینگ توسعه ابنیه حافظ)

محورهای سخنرانی:

- کاهش میزان سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در حوزه تولید و عرضه مسکن
- دلایل کاهش جذابیت سرمایه‌گذاری در تولید و عرضه مسکن
- نقش و جایگاه مدیر ساخت در ارتباط با چالش مذکور

میزبان سخنران: دکتر علی اعتمادی (مدرس دانشگاه)

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

زمان: ۱۴:۰۰ الی ۱۵:۰۰

پنل تخصصی کسب‌وکار در صنعت ساخت (CBM): بخش دوم

موضوع پنل: چالش‌ها و راهکارهای مدیریت کسب‌وکار در صنعت ساخت (CBM)

اعضای پنل تخصصی:

- دکتر ایرج گلابتونچی (دبیر سندیکای شرکت‌های ساختمانی) (مدیریت ریسک)
- دکتر علیرضا کوشکی جهرمی (دانشیار دانشگاه علامه طباطبایی) (مدیریت منابع انسانی)
- مهندس امیدرضا ریاحی (عضو و دبیر هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی استان تهران) (مدیریت ارتباطات)

میزبان پنل: دکتر جواد حداد (پژوهشگر حقوق بین‌الملل)

محل برگزاری: سالن کنفرانس شیخ بهایی

زمان: ۱۳:۳۰ الی ۱۵:۰۰

کارگاه آموزشی مدیریت کسب‌وکار در صنعت ساخت (CBM)

موضوع سخنرانی: مدیریت یک کسب‌وکار به مثابه مدیریت یک پروژه

سخنران: مهندس علی ادیبی (مدیر کانون ایران بیلدکس)

محورهای سخنرانی:

- مروری بر تاریخچه MBA و مدیریت کسب‌وکار از منظر علمی
- شناخت اصولی ابعاد مدیریت کسب‌وکار
- راه‌اندازی و توسعه کسب‌وکار در صنعت ساخت
- چالش‌های مدیریت کسب‌وکار در صنعت ساخت
- کدام یک در صنعت ساخت امروز اولویت دارد: برندسازی؟ رابطه؟ پول؟ هوشمندی در کسب‌وکارهای صنعت ساخت

میزبان سخنران: مهندس فاطمه فردیس (سرپرست برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

پذیرایی و شبکه‌سازی: عصرانه و شبکه‌سازی با متخصصین صنعت ساخت

زمان: ۱۵:۳۰ الی ۱۶:۰۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

سخنرانی داخلی**موضوع سخنرانی: طراحی و Scale up کردن کسب و کار****سخنران کلیدی: دکتر محمدمهدی ابریشم‌کار (کارآفرین و استاد دانشگاه)****محورهای سخنرانی:**

- چرا بعضی از شرکت‌ها موفق هستند و برخی دیگر شکست می‌خورند؟
- چگونه مزیت رقابتی پایدار برای کسب و کار خود طراحی کنیم؟
- طراحی کسب و کار از درون ضعف‌ها، تهدیدها و ظرفیت‌ها
- طراحی کسب و کار در دل آینده

میزبان سخنران: دکتر علی اعتمادی (مدرس دانشگاه)

زمان: ۱۶:۰۰ الی ۱۷:۰۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

پنل تجارب کسب و کار در صنعت ساخت (CBM)**Title: A Pure Opportunity to Establish Construction Management (CM) Business in Iran****ارائه‌دهنده: دکتر سیدمحمد رضا علوی پور (مدیرعامل موسسه ACEMI)****Abstract**

- Fundamentals of the CM business: Service elements, roles and responsibilities, delivery system, contracting system, phases, etc.
- Reasons for establishing CM business: Different perspectives about CM
- The CM organization: Basic organization, functioning CM organization, phases of organizations, etc.
- The CM services: Who is CM? Areas of knowledge, etc.
- Selecting CM organizations and services: When and how to hire?

داوران پنل: دکتر جواد حداد (پژوهشگر حقوق بین‌الملل)

دکتر فروزان عبداللہی نمین (رئیس هیئت مدیره انجمن صنفی مهندسی و ساخت در صنایع نفت و گاز)

زمان: ۱۵:۳۰ الی ۱۷:۰۰

محل برگزاری: سالن کنفرانس شیخ بهایی

کارگاه آموزشی مدیریت کسب و کار در صنعت ساخت (CBM)**موضوع سخنرانی: برنامه‌ریزی کسب و کار با استفاده از بوم کسب و کار (Business Canvas)****سخنران: دکتر حامد زین‌العابدین قدیم (مدیرعامل شرکت توسعه انرژی نارگان آمیتیس (NAED))****محورهای سخنرانی:**

- چالش‌های توسعه کسب و کار در صنعت ساخت ایران
- معرفی بوم کسب و کار (Business Canvas) و مدل‌های توسعه کسب و کار در صنعت ساخت
- ارائه متدولوژی برنامه‌ریزی توسعه
- ارائه فرصت‌های توسعه کسب و کار در صنعت ساخت

میزبان سخنران: مهندس فاطمه فریدیس (سرپرست برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

برنامه زمانی روز دوم ۱۰ شهریور مدیریت ساخت (CM)

زمان: ۸:۱۵ الی ۸:۴۵

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

شروع مراسم

تلاوت قرآن، سرود ملی، پخش تیزرهای تبلیغاتی، سخنرانی مجری

مجری: دکتر علی اعتمادی (مدرس دانشگاه)

زمان: ۸:۴۵ الی ۹:۴۵

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

سخنرانی خارجی (آنلاین)

Title: Strategies for Risk Mitigation in Construction Industry

Keynote Speaker: Prof. John E. Schaufelberger
(Professor and Dean Emeritus, University of Washington)

Abstract

- Alternative delivery methods such as progressive design build
- Expanded use of preconstruction services
- Use of BIM for work planning, QC, and safety management
- Use of drones and LiDAR scanners for site exploration construction inspection
- Other technology-related topics

میزبانان پنل: دکتر جواد حداد (پژوهشگر حقوق بین‌الملل)

دکتر سیدمحمدرضا علوی‌پور (مدیرعامل موسسه ACEMI)

پذیرایی و شبکه‌سازی: میان‌وعده صبح و شبکه‌سازی با متخصصین صنعت ساخت

زمان: ۱۰:۳۰ الی ۱۱:۳۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

پنل تخصصی مدیریت ساخت (CM): پخش اول

موضوع پنل: چالش‌ها و راهکارهای اصول مدیریت پروژه در صنعت ساخت (CM)

اعضای پنل تخصصی:

- دکتر حمیدرضا عباسیان جهرمی (هیئت علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی) (مدیریت ساخت)
- دکتر محمدمهدی فرشچیان (مدیر PMO و قراردادهای شرکت ساختمانی کیسون) (برنامه‌ریزی و زمان‌بندی)
- دکتر سیدمحمدرضا علوی‌پور (مدیرعامل موسسه ACEMI) (مدیریت مالی و حسابداری)

میزبان پنل: دکتر مهدی روانشادانیا (دانشیار مهندسی و مدیریت ساخت و عضو هیئت مدیره سازمان

نظام مهندسی ساختمان استان تهران)

زمان: ۱۱:۳۰ الی ۱۲:۰۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

سخنرانی داخلی (آنلاین)**Title:** From Silos to Synergy:

Leveraging Collaborative Planning and BIM Integration in Construction Projects

**سخنران کلیدی: دکتر احسان اثنی عشری
(هیئت علمی و مدیر گروه مدیریت ساخت، دانشگاه ناتینگهام ترنت انگلستان)****Abstract**

- This presentation delves into the persistent low productivity levels in the global construction industry, exploring the underlying reasons and examining their impact on project performance and overall efficiency.
- By highlighting industry challenges, the presentation lays the foundation for exploring effective solutions and strategies to boost productivity.
- The main focus of this presentation centres around the application of lean principles and collaborative planning approaches, which have proven to drive significant improvements in project performance.
- Specifically, the role of collaborative planning methods and the Last Planner System, in enhancing communication, coordination, collaboration and stakeholder engagement throughout the project lifecycle will be discussed.
- Additionally, this presentation sheds light on the critical role of Building Information Modelling (BIM) in lean construction.
- It highlights when and how BIM should be integrated into the project ecosystem to maximize its potential benefits.

میزبانان سخنران: دکتر سینا محمدی (مشاور شرکت آرادسازان در حوزه برنامه‌ریزی و کنترل پروژه و BIM)
مهندس کامبیز کردانی (معاونت طرح و برنامه شرکت یاتاقان بوش ایران)

زمان: ۱۰:۳۰ الی ۱۲:۰۰

محل برگزاری: سالن کنفرانس شیخ بهایی

کارگاه آموزشی

موضوع سخنرانی: مدل‌سازی اطلاعات ساخت (BIM) و طراحی و ساخت مجازی (VDC)
در مدیریت پروژه

سخنران: مهندس قاسم آریانی (مدیر شرکت ایستا اطلاعات ساخت و ساز فرداد با برند IRAN-BIM)**محورهای سخنرانی:**

- معرفی مفاهیم BIM و VDC
- فواید و مزایای BIM و VDC
- نقش BIM و VDC در فرآیند ساخت
- چالش‌ها و راهکارها
- آینده BIM و VDC

میزبان سخنران: مهندس فاطمه فردیس (سرپرست برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

پذیرایی و شبکه‌سازی: ناهار، نماز، استراحت و شبکه‌سازی با متخصصین صنعت ساخت

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

زمان: ۱۳:۰۰ الی ۱۳:۳۰

سخنرانی ۱۵ خلی**Title:** Automated and Optimized Project Scheduling Using BIM**سخنران کلیدی:** دکتر سید وحید فقیهی (هیئت علمی Prairie View A&M University در تگزاس آمریکا)**Abstract**

- Defining the constructability of construction schedules
- Defining the preferred construction schedule using the needed time, cost, and movement
- Setting up the optimization tool
- Analyzing the effects of optimization goals on each other

میزبان سخنران: دکتر علی اعتمادی (مدرس دانشگاه)

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

زمان: ۱۳:۳۰ الی ۱۴:۳۰

پنل تخصصی مدیریت ساخت (CM): بخش دوم**موضوع پنل:** چالش‌ها و راهکارهای مدیریتی عملیاتی در پروژه‌های صنعت ساخت (CM)

اعضای پنل تخصصی:

- دکتر جواد حداد (پژوهشگر حقوق بین‌الملل) (مدیریت قرارداد)
- مهندس مسعود امینی (مشاور دفتر مدیریت پروژه (PMO)) (مدیریت ریسک)
- دکتر سینا محمدی (مشاور شرکت آرادسازان در حوزه برنامه‌ریزی و کنترل پروژه و BIM) (مدل‌سازی اطلاعات ساخت (BIM))

میزبان پنل: مهندس امیدرضا ریاحی (عضو و دبیر هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی استان تهران)

محل برگزاری: سالن کنفرانس شیخ بهایی

زمان: ۱۳:۰۰ الی ۱۴:۳۰

کارگاه آموزشی**موضوع سخنرانی:** چالش‌ها و راهکارهای مدیریت هزینه در صنعت ساخت**سخنران: داود کشاورز (مدیر طرح، برنامه‌ریزی و فاوا)**

محورهای سخنرانی:

- مقدمه‌ای در خصوص مدیریت هزینه جامع
- چالش‌های موجود در مدیریت هزینه
- فاکتورهای مهندسی هزینه و اثربخشی آن در صنعت ساخت
- قوانین مهندسی هزینه، پیش‌درآمدی در صنعت ساخت
- راهکارها و جمع‌بندی

میزبان سخنران: مهندس فاطمه فردیس (سرپرست برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

پذیرایی و شبکه‌سازی: عصرانه و شبکه‌سازی با متخصصین صنعت ساخت

زمان: ۱۵:۰۰ الی ۱۵:۳۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

پنل حرفه‌شغلی مدیریت ساخت (CM)

موضوع پنل: بررسی حرفه مدیریت ساخت در ایران: فرصت‌ها، مزایا، چالش‌ها و آینده این حرفه

محورهای سخنرانی:

- مزایا و فرصت‌های حرفه مدیریت ساخت در ایران
- چالش‌های مدیران پروژه‌های ساخت در ایران و نحوه حل چالش‌ها
- چالش‌های بانوان در صنعت ساخت ایران و اهمیت Diversity در این صنعت
- آینده حرفه مدیریت ساخت در ایران

اعضای پنل کارشناسی:

- مهندس یاشار پاکدامن (مدیر برنامه‌ریزی و کنترل پروژه گروه مپنا)
- مهندس سید شاهین ابراهیمی (مدیر پروژه)
- مهندس بهاره مرادی (مدیر برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

میزبان پنل: دکتر سیدمحمدرضا علوی‌پور (مدیرعامل موسسه ACEMI)

زمان: ۱۵:۳۰ الی ۱۶:۰۰

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

پنل اول تجارب مدیریت ساخت (CM)

Title: Implementation of Project Management Information System (PMIS) by employing Business Intelligence solutions in the construction projects

ارائه‌دهنده: مهندس امیر محمدپور (مدیر BIM و PMIS شرکت پایدار پی‌کاران زیگورات)

Abstract

- Why is important to implement PMIS and its benefits
- Developing customized PMIS based on project execution plan
 - » Designing Modules
 - » Data gathering via designing forms and workflows by HTML, CSS and JS
 - » Real-time reporting by Microsoft Power BI Report Server and SSRS
 - » Creating a structured project document management by Microsoft SharePoint
- Building a data warehouse to achieve full information integration by SQL databases and its services such as SSIS and SSAS
- Bespoke vs tailored PMIS – what are their advantages and disadvantages

داوران پنل: مهندس نریمان درافشان (کارشناس برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

مهندس مسعود امینی (مشاور دفتر مدیریت پروژه (PMO))

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

زمان: ۱۶:۰۰ الی ۱۶:۳۰

پنل دوم تجارب مدیریت ساخت (CM)

موضوع پنل: استقرار و توسعه کارکردهای PMO تاکتیکی در سازمان‌های صنعت ساخت (تجربه طرح‌ریزی و استقرار در شهرداری مشهد)

ارائه‌دهندگان: دکتر علی کیوانلو (مسئول هماهنگی مدیریت پروژه مناطق شهرداری و مدرس دانشگاه سجاد) مهندس جواد طباطبایی (رئیس گروه راهبری سبد پروژه‌های شهری شهرداری مشهد)

محورهای پنل:

- دفتر مدیریت پروژه تاکتیکی شهرداری مشهد چه ویژگی‌ها و خصوصیت‌هایی دارد؟
- با چه نقشه راهی دفتر مدیریت پروژه تاکتیکی در شهرداری مشهد مستقر شد؟
- شهرداری مشهد با چه موانع و چالش‌هایی در پروژه استقرار دفتر مدیریت پروژه تاکتیکی مواجه شد؟
- چگونه دستاوردهای ذیل پس از استقرار یکساله دفتر مدیریت پروژه تاکتیکی در پروژه‌های کوچک و متوسط مناطق سیزده‌گانه شهرداری مشهد محقق شد؟
- « افزایش ۲۰ درصدی میزان رضایتمندی شهروندان در خصوص اجرای پروژه‌های عمرانی مناطق سال ۱۴۰۱ در مقایسه با سال قبل آن
- « کاهش ۱۰ درصدی میزان تاخیرات زمانی پروژه‌ها (تاخیرات غیرمجاز) سال ۱۴۰۱ در مقایسه با سال قبل آن
- « افزایش ۶ درصدی میزان تحویل پروژه‌ها مطابق برآورد اولیه بودجه (به طور تقریبی)

داوران پنل: مهندس حمیدرضا مظاهری (معاون طرح و برنامه هلدینگ ساختمانی بانک ایران‌زمین) دکتر محمد مهدی فرش‌چیان (مدیر PMO و قراردادهای شرکت ساختمانی کیسون)

محل برگزاری: سالن کنفرانس شیخ بهایی

زمان: ۱۵:۰۰ الی ۱۶:۳۰

کارگاه آموزشی

موضوع سخنرانی: دعاوی ناشی از شرایط عمومی پیمان‌های ساخت

سخنران: دکتر مسعود منشدی (وکیل پایه یک دادگستری و مشاور حقوقی پروژه‌های صنعتی)

محورهای سخنرانی:

- دعاوی اعتراض به فسخ
- دعاوی مالی پیمان
- دعاوی کیفی پیمان
- دعاوی ناشی از مسئولیت‌های قانونی

میزبان سخنران: مهندس فاطمه فریدیس (سرپرست برنامه‌ریزی و کنترل پروژه)

محل برگزاری: تالار ابوریحان بیرونی

زمان: ۱۶:۳۰ الی ۱۷:۰۰

اختتامیه

بیانیه پایانی، تقدیر از چهره‌های ماندگار، تشکر و قدردانی و اعطای تقدیرنامه به اعضای کمیته‌ها، اهدای تندیس و تقدیرنامه به حامیان

سخنرانان خارجی



**Prof. Raymond
Lemming**

Director and Senior Consultant of CEM
& International Construction Lawyer



**Prof. John Edgar
Schaufelberger**

Professor and Dean Emeritus,
University of Washington

سخنرانان، اعضای پنل‌های تخصصی و داوران



دکتر احسان انیس عشری

هیئت علمی و مدیر گروه
مدیریت ساخت دانشگاه
ناتینگهام ترنت انگلستان



دکتر امیر زویچی

مدیر پروژه در
Port of Los Angeles
آمریکا



دکتر سید محمدرضا علوی پور

مدیرعامل موسسه
ACEMI



دکتر اقبال شاکری

نماینده مجلس
شورای اسلامی و عضو
کمیسیون عمران



دکتر حمیدرضا عباسیان جهرمی

هیئت علمی دانشگاه
صنعتی خواجه
نصیرالدین طوسی



دکتر مهدی روانشادنیا

دانشیار مهندسی و
مدیریت ساخت



دکتر مسعود منشدی

وکیل پایه یک دادگستری
و مشاور حقوقی
پروژه‌های صنعتی



دکتر سیدوحید فقیهی

هیئت علمی
Prairie View A&M University
در تگزاس آمریکا



دکتر روزبه ظهیری هاشمی

مدیرعامل گروه توسعه
ابنیه حافظ



مهندس مسعود امینی

مشاور دفتر مدیریت
پروژه (PMO)



دکتر محمد مهدی فرشچیان

مدیر PMO و قراردادهای
شرکت ساختمانی کیسون



دکتر جواد حداد

پژوهشگر حقوق
بین‌الملل



دکتر سینا محمدی

مشاور شرکت آرداسازان
در حوزه برنامه‌ریزی و
کنترل پروژه و BIM



مهندس ییزن خطیبی

نایب رئیس انجمن
صنعی پیمانکاران



دکتر سید فرزاد شریعت پناهی

قائم مقام مدیرعامل
شرکت نارگان



دکتر ایرج گلابتونچی

دبیر سندیکای
شرکت‌های ساختمانی



دکتر فروزان عبدالکلهی

رئیس هیئت مدیره انجمن
صنعی مهندسی و ساخت
در صنایع نفت و گاز



دکتر علیرضا کوشکی جهرمی

دانشیار دانشگاه
علامه طباطبایی



دکتر مهدی ابریشم کار

کارآفرین و استاد
دانشگاه



مهندس امیررضا ریاحی

عضو و دبیر هیئت
مدیره سازمان نظام
مهندسی استان تهران



مهندس علی ادیبی

مدیر کانون ایران
بیلدکس



دکتر محمدرضا انبیانی

دبیر کل انجمن مدیریت
کسب‌وکار ایران



داوود کشاورز

مدیر طرح، برنامه‌ریزی
و فاوا



مهندس قاسم آریانی

مدیر شرکت ایستا
اطلاعات ساخت‌وساز
فرداد با برند IRAN-BIM



مهندس نیرمان درافشان

کارشناس برنامه‌ریزی و
کنترل پروژه



مهندس کامران گردانی

معاونت طرح و برنامه
شرکت یاتاقان بوش ایران



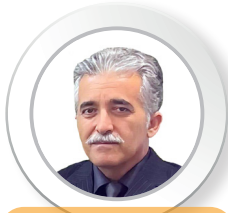
مهندس حمیدرضا مظاهری

معاون طرح و برنامه
هلدینگ ساختمانی
بانک ایران زمین



دکتر حامد زین‌العابدین قدیم

مدیرعامل شرکت
توسعه انرژی نارگان
آمیٹیس (NAED)



مهندس یاشار پاکدامن

مدیر برنامه‌ریزی و
کنترل پروژه گروه مینا



مهندس امیر محمدپور

مدیر BIM و PMIS
شرکت پایدار پی‌کاران
زیگورات



مهندس سید جواد طباطبایی

رئیس گروه راهبری
سبد پروژه‌های شهری
شهرداری مشهد



دکتر علی کیوانلو

مسئول هماهنگی
مدیریت پروژه مناطق
شهرداری مشهد



مهندس بهاره مرادی

مدیر برنامه‌ریزی و
کنترل پروژه



مهندس سید شاهین ابراهیمی

مدیر پروژه

رویدادهای بین‌المللی صنعت ساخت

International Construction Industry Events

صنعت ساخت محرک اصلی اقتصاد جهانی است؛ از این‌رو و به جهت رشد این صنعت، سالانه رویدادهای فراوانی در ارتباط با صنعت ساخت در سراسر جهان برگزار می‌شود. این رویدادها به ذی‌نفعان کمک می‌کنند تا از آخرین اتفاقات این صنعت مطلع شده و با ایجاد شبکه ارتباطی، فرصت‌های جدیدی برای خود ایجاد نمایند.

در نتیجه، برند جدید International Construction Industry Events با نام مخفف ICIE توسط موسسه ACEMI ایجاد گردیده تا با برگزاری بزرگ‌ترین رویدادهای صنعت ساخت منجر به رشد این صنعت و ذی‌نفعان گردد.

برند ICIE با تکیه بر دانش و توان متخصصان داخلی و بهره‌گیری از تجربه متخصصان خارجی و اعتماد به نسل جوان پا به عرصه برگزاری رویدادها در عرصه بین‌الملل نهاده است.



حامیان مادی و معنوی اولین سمپوزیوم بین‌المللی مدیریت ساخت (ICMS)

ICMS

 انجمن نفت ایران Iranian Petroleum Institute	 انجمن نفت ایران Iranian Petroleum Institute	 سازمان ملی استاندارد ایران National Institute of Standards and Standards Research Center	 ACEMI موسسه مهندسی و مدیریت ساخت علوی‌پور
 دانشگاه آرزو اسلامی واحد علوم و تحقیقات	 دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	 انجمن مدیریت و بازاریابی	 گروه توسعه ابنیه حافظ
 انجمن مهندسی مدیریت پروژه ایران	 انجمن مهندسی کاربردی عمران خراسان رضوی	 اتحادیه اتاقان صنایع، معدنی، گرانمایه، شیمیایی TEHRAN CHAMBER OF COMMERCE, INDUSTRIAL, MINES AND AGRICULTURE	 پکران بتن
 Construction Engineering Club	 انجمن هاء مهندسی ساختمان استان تهران	 انجمن مدیریت ساختمان East Facility Management Association	 شرکت رهسرا اجرای پروژه - تامین تجهیزات - مهندسی RAHSARA CONSTRUCTION - PROCUREMENT - ENGINEERING
 انجمن شرکت های مهندسی و ساختمانی استان مرکزی	 کانون کارشناسان ری و مکتوسی استان البرز	 انجمن مهندسی مدیریت ساختمان استان تهران	 شرکت رهسرا اجرای پروژه - تامین تجهیزات - مهندسی RAHSARA CONSTRUCTION - PROCUREMENT - ENGINEERING
 انجمن مهندسی ساختمان استان تهران	 انجمن مهندسی ساختمان استان تهران	 ECCA-OPI انجمن شرکت های مهندسی و ساخت (سازمان تهران)	 حلدینیک پروپالایش اصناف (سای نام)
 سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران	 سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان	 SPE انجمن مهندسان نفت ایران	 شرکت ساختمانی کیسون
 انجمن مهندسی ساختمان استان تهران	 انجمن مهندسی ساختمان استان تهران	 JDHDI International Competency Development Center	

ICMS

 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