



بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی: ناصر حسین زاده

تحصیلات:

فوق لیسانس مهندسی عمران (مهندسی و مدیریت ساخت) دانشگاه صنعتی امیرکبیر

لیسانس مهندسی عمران - دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی

✓ مدرس دانشکده فنی انقلاب اسلامی - دانشگاه فنی حرفه ای

✓ ناظر و مجری پایه ۲

✓ عضو انجمن مدیریت پروژه ایران (IPMA)

✓ عضو موسسه بین المللی بتن آمریکا (ACI) - شاخه ایران

Naser.hoseinzadeh@gmail.com

رایانامه:

• سوابق علمی پژوهشی:

- ✓ ارائه مقاله با عنوان "مدیریت فسخ پیمان در طرح های عمرانی با رویکرد کنترل بهینه پروژه و کاهش تاخیرات و زیان های مالی حادثه" دومین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی - سمنان ۱۳۹۴
- ✓ ارائه مقاله با عنوان "بازرسی پل ها توسط سیستم های هوشمند و بررسی روشهای اجراء" اولین کنفرانس ملی مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی - گرگان ۱۳۹۴
- ✓ ارائه مقاله با عنوان "بررسی اثر حرارت و آتش سوزی بر بتن های معمولی (NSC) و بتن های با مقاومت بالا (HSC) با تاکید بر حفظ مقاومت سازه ای" اولین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و مدیریت پایدار شهری، گرگان ۱۳۹۴
- ✓ ارائه مقاله با عنوان "بررسی کاربرد مهندسی ارزش در بنادر ضمن تاکید بر مدیریت ریسک و مطالعه موردی دو نمونه موفق"، دومین کنفرانس بین المللی یافته های نوین پژوهشی در مهندسی عمران و مدیریت شهری، تهران ۱۳۹۵

✓ ارائه مقاله با عنوان "اجرای بهینه پروژه های عمرانی با استفاده از تکنیک های "تفکر ناب" (Lean Thinking) با تاکید بر مولفه های مهندسی ارزش"، اولین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در مهندسی سازه و مدیریت ساخت، دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۹۵

• دوره های تخصصی و مدارک:

- دوره تکنیکی ساخت بتن (انجمن ACI شاخه ایران) ۱۳۸۵
- دوره متره، برآورد و تهیه صورت وضعیت ابنیه (خانه عمران) ۱۳۸۶
- دوره امور پیمان ها (خانه عمران) ۱۳۸۷
- دوره آموزشی مدیریت پروژه (مرکز آموزش های نوین پارس) ۱۳۹۲
- دوره آموزشی بدو خدمت کارکنان دولت (معاونت توسعه منابع انسانی استانداری تهران) ۱۳۹۳
- کارگاه آموزشی مدل سازی اطلاعات ساختمان (BIM) ۱۳۹۳
- کارگاه آموزشی معرفی آیین نامه LEED ۱۳۹۳
- کارگاه آموزشی ویژگی های سیستم های تعمیر پذیر لرزه ای (دانشگاه صنعتی شریف) ۱۳۹۵
- کارگاه چالش های توسعه مشارکت عمومی و خصوصی (PPP) در ایران ۱۳۹۶

۱۳۹۶

➤ کارگاه ترمیم و مقاوم سازی بافت فرسوده و اجرای سازه های فولادی

➤ کارگاه دوره آموزشی مصالح استاندارد(سازمان نظام مهندسی و اداره کل استاندارد استان تهران) ۱۳۹۶

➤ کارگاه روش اجرای رویه های بتنی

۱۳۹۶



شماره: ۱/۱۷۳۳/۲۲۰۰

باسمه تعالی



پژوهشگرانی

پژوهشگرانی می شود مقاله شما با عنوان اجرای سینه پژوهش های عمرانی با استناد از تکنیک های تفکر ناب (Lean Thinking) با انگیزه بر موانع های مهندسی ارزش با نویندگی ناصر حسین زاده خسرقي در اولین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در مهندسی سازه و مدیریت ساخت که توسط دانشگاه صنعتی شریعت در اول و دوم مهر سال ۱۳۹۵ در این دانشگاه برگزار شد شرکت نموده و از سوی کمیته داوران مورد پذیرش نهایی قرار گرفته است. لازم بذکر است مقاله مذکور در پایگاه مرجع دانش (Civilica) و پایگاه

استنادی جهان اسلام (ISC) نمایه خواهد شد.

علیرضا خالو
دبیر کنفرانس

۷ خرداد ماه ۱۳۹۴ ، سمنان

دومین کنگره ملی مهندسه ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانه

شماره : ۹۳/۱۰۳۷۱

تاریخ : ۱۳۹۴/۰۳/۰۷

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

گواهی نامه



پژوهشگران گرامی ؛

جناب آقای / سرکار خانم ناصر حسین زاده خسرقی

ضمن تشکر از حضور ارزشمند جنابعالی در دومین کنگره ملی مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی که در تاریخ ۷ خردادماه ۱۳۹۴ در سمنان برگزار گردید ، بدینوسیله گواهی و تأیید می گردد ، مقاله جنابعالی با عنوان **مدیریت فسخ پیمان در طرح های عمرانی با رویکرد کنترل بهینه پروژه و کاهش تاخیرات و زیان های مالی حادثه** توسط داوران منتخب کمیته علمی کنگره پذیرفته شده و در روز برگزاری به صورت شفاهی ارائه گردیده است. مجموعه برگزار کننده کنگره برای آن پژوهشگر گرامی توفیق روزافزون را آرزومند است.

دبیر علمی

دکتر هومن جانفشان

www.NCCP.ir

دبیر اجرایی

مهندس سينا اتحادی



2014 Conference on Civil & Architecture
Engineering & Urban Sustainable Management
June 26, 2014 - Gorgan, IRAN



اداره کل استاندارد استان گلستان
گواهینامه

نخستین کنفرانس ملی
مهندسی عمران، معماری و مدیریت پایدار شهری
۵ تیر ماه ۱۳۹۳ - استان گلستان، گرگان

شماره: ۶۲۸

بدینوسیله گواهی می شود:
جناب آقای حمیدرضا اشرفی
جناب آقای ناصر حسینزاده خسرقی

در نخستین کنفرانس ملی «مهندسی عمران، معماری و مدیریت پایدار شهری» که در تاریخ پنجم تیرماه ۱۳۹۳ برگزار گردید، شرکت نموده و مقاله ایشان با عنوان:

« بررسی اثر حرارت و آتش سوزی بر بتن های معمولی (NSC) و بتن های با مقاومت بالا (HSC) با تاکید بر حفظ مقاومت سازه ای»

در این کنفرانس به صورت ارائه سخنرانی مورد پذیرش قرار گرفته و در مجموعه مقالات کنفرانس درج می گردد. امیداست همواره پرچمدار پژوهشی ایران عزیز در عرصه های ملی و بین المللی باشید.


دکتر محمدباقر گرجی
دبیر اجرایی کنفرانس

نخستین کنفرانس ملی مهندسی عمران،
معماری و مدیریت پایدار شهری
۵ تیر ماه ۱۳۹۳ - گرگان



رضا نوروزی
مدیر کل استاندارد گلستان



پانجمین همایش ملی مهندسی عمران

WE PROMOTE THE SCIENCE
CIVILICA



دیرخانه اولین کنگره ملی
مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



شماره : ۱۰۱۹۳
تاریخ : ۱۳۹۳/۰۲/۱۱

1st
National Congress on Construction
Engineering, And Projects Assessment
IRAN, Gorgan Thursday, May, 2014

پژوهشگر گرامی

جناب آقای / سرکار خانم ناصر حسین زاده خسرقی

ضمن تشکر از حضور ارزشمند جنابعالی در اولین کنگره ملی مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی که در تاریخ ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۳ در گرگان برگزار گردید ، بدینوسیله گواهی و تأیید می گردد ، مقاله جنابعالی با عنوان

بازرسی پل ها توسط سیستم های هوشمند و بررسی روش های اجراء

توسط داوران منتخب کمیته علمی کنگره پذیرفته شده و در روز برگزاری مورد ارائه واقع گردیده است.
مجموعه برگزار کننده کنگره برای آن پژوهشگر گرامی توفیق روزافزون را آرزومند است.



دبیر علمی

دکتر هومن جانفشان

www.NCCP.ir

دبیر اجرایی

مهندس سينا اتحادی



شماره: ۱۰۱۹۱
تاریخ: ۱۳۹۳/۰۲/۱۱

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

دبیرخانه اولین کنگره ملی
مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی



1st
National Congress on Construction
Engineering, And Projects Assessment
IRAN, Gorgan Thursday, May, 2014



بدینوسیله گواهی و تایید میگردد آقای / خانم **ناصر حسین زاده خسرقی** به مدت ۸ ساعت در کارگاه آموزشی
با موضوع ساخت و ساز پایدار با محوریت معرفی آئین نامه L.E.E.D در اولین کنگره ملی مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های
عمرانی در تاریخ ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۳ در شهرستان گرگان شرکت نموده اند.



کنگره ملی مهندسی ساخت و
ارزیابی پروژه های عمرانی

دبیر علمی کنگره

www.NCCP.ir

استاد کارگاه آموزشی

دکتر هومن جانفشان

دفتر توسعه پایدار دانشگاه صنعتی امیر کبیر (پلی تکنیک تهران)

ALL CONFERENCES IN
IRAN

CIVILICA

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

سازمان نظام مهندسی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ایران

گواهینامه شرکت در دوره‌های تخصصی

گواهی می‌شود جناب آقای ناصر حسین زاده فرزند حسین دارای شماره شناسنامه ۲۷۷۱ صادره از تهران

دوره آموزشی امورییمان ها را از تاریخ ۸۷/۵/۱۷ لغایت ۸۷/۸/۹

به مدت ۴۰ ساعت با موفقیت در این موسسه گذرانده‌اند.

مدیر موسسه
مهندس حمید ادیبی

CIVIL HOUSE R&D

گواهینامه شرکت در دوره‌های تخصصی

گواهی می‌شود جناب آقای ناصر حسین زاده خسرقی فرزند حسین دارای شماره شناسنامه ۲۷۷۱ صادره از تهران

دوره آموزشی متره و صورت وضعیت (گرایش ابنیه) را از تاریخ ۸۶/۱۲/۱۷ لغایت ۸۷/۴/۷

به مدت ۵۰ ساعت با موفقیت در این موسسه گذرانده‌اند.

مدیر موسسه
مهندس حمید ادیبی



CIVIL HOUSE R&D

شماره : ۱۰۱۹۲
تاریخ : ۱۳۹۳/۰۲/۱۱

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

دبیرخانه اولین کنگره ملی
مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی



1st
National Congress on Construction
Engineering, And Projects Assessment
IRAN.Gorgan Thursday, May, 2014



بدینوسیله گواهی و تایید میگردد آقای / خانم **ناصر حسین زاده خسرقی** به مدت ۸ ساعت در کارگاه آموزشی
با موضوع مدل سازی اطلاعات ساختمان BIM در اولین کنگره ملی مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی در
تاریخ ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۳ در شهرستان گرگان شرکت نموده اند.



دبیر علمی کنگره

www.NCCP.ir

استاد کارگاه آموزشی **پلی**

دکتر هومن جانفشان

دفتر توسعه پایدار دانشگاه صنعتی امیر کبیر (پلی تکنیک تهران)



شرکت آب و فاضلاب استان گلستان



شرکت شهرک های صنعتی استان گلستان



اداره کل بوداری توسعه و تجهیز مدارس استان گلستان



اداره کل بهاد استان گلستان



شهرداری گرگان



سازمان نظام مهندسی ساختمان استان گلستان



اداره کل راه و شهرسازی استان گلستان



سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور

Concrete Research and Education Center
IRAN CHAPTER

This is to certify that

Nasser Hosseinzadeh

has demonstrated knowledge and ability by successfully
completing the ACI certification requirements
and is hereby recognized as an

ACI Concrete Field Testing Technician - Grade I

مرکز تحقیقات بتن

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



Exam Date : 9- Jan- 2007

Expires : 9-Jan- 2012

ID No. : 85137122

Handwritten signature of the examiner.

Examiner :



Registre 8116-012-3



TEHRAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Certificate

گواهی نامه پایان دوره

شماره ۲۲۱۷۰۹

کد: ۲۵۹۹۰۱

تاریخ صدور: ۱۳۹۳/۰۵/۱۳

This is to certify that
naser Hoseinzadeh.....
 has successfully completed the
 requirements for the
International Computer Driving Licence(ICDL I).....
 course and has achieved the following
 score:93.....

گواهی می‌شود:
 خانم/ آقای ناصر حسین زاده فرزند حسین
 به شماره شناسنامه۲۷۷۱..... متولد۱۳۵۹..... صادره از تهران
 دورهسطح یک ICDL.....
 را طی مدت۵۸..... ساعت از تاریخ۱۳۹۳/۰۸/۱۸..... تا تاریخ۱۳۹۳/۱۰/۱۸.....
 با نمره۹۳..... (به مروف) نود و سه از صد در این مرکز با موفقیت
 ۱۰۰
 به پایان رسانیده است.

Duration: 58 hrs.
 Completion Date: 2014/01/08
 Date of Issue: 2014/08/04

سعید سعادت
 مدیر عامل





www.mft.info

TEHRAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Certificate

گواهی نامه پایان دوره

شماره ۲۲۱۲۱۰

کد: ۲۵۹۹۰۱

تاریخ صدور: ۱۳۹۳/۰۵/۱۳

This is to certify that

.....naser Hoseinzadeh.....

has successfully completed the requirements for the

.....International Computer Driving Licence(ICDL II).....

course and has achieved the following

score:94.....

گواهی می شود:

.....نام/آقای ناصر حسین زاده..... فرزند حسین

.....به شماره شناسنامه ۲۷۷۱..... متولد ۱۳۵۹..... صادره از تهران

.....دوره سطح دو ICDL.....

.....را طی مدت ۷۳..... ساعت از تاریخ ۱۳۹۳/۱۰/۳۱..... تا تاریخ ۱۳۹۳/۱۲/۲۴

.....با نمره ۹۴..... (به مروف)..... نود و چهار از صد..... در این مرکز با موفقیت

.....به پایان رسانیده است.

Duration:72..... hrs.

Completion Date:2014/03/15.....

Date of Issue:2014/08/04.....

سعید سعادت
مدیر عامل





برساختی



کوبای شرکت در اولین کتقرانس بین المللی و سومین کتقرانس ملی مدیریت ساخت و پروژه

بدین وسیله کوبای می‌گردد که خانم آقای ناصر حسین زاده در «اولین کتقرانس بین المللی و سومین کتقرانس ملی مدیریت ساخت و پروژه» که توسط موسسه آموزش عالی علامه الدوله سنائی و دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی در تاریخ‌های ۷ و ۸ بهمن ماه ۱۳۹۵ برگزار شده صورت فعال شرکت نموده اند. این کتقرانس شامل ۱۶ ساعت ارزشناهی مقالات پژوهشی و ترویجی و همچنین ۸ کارگاه تخصصی شامل سلامت‌های شهری (دکتر سیلا صادق زاده)، ترسیم، مرمت و مقاوم سازی (دکتر علی گهسورت پهلویانی)، آشنایی با قرارداد های IPD (دکتر عباس جرمی)، معیار هزینه‌های اجرایی سازه‌های دریایی (اسکله‌های تنی، کیوفنی، سپرفلادی، شمع و عرشه) و بسین سازی حرکدام (دکتر محمد حسن راشتی)، تنهین مالی پروژه‌های: روش‌های ساختارهای و میارهای ارزیابی مالی (دکتر افشین فیروز بیونجی)، جوش مصنوعی ابزاری توانمند برای حل مسائل پیچیده مدیریت ساخت (دکتر تجلی مغربی) و اشتباهات مرسوم در حوزه به کارگیری فن آوری اطلاعات و ارتباطات (فاوا) در مدیریت پروژه و مدیریت استراتژیک (مهندس رضاشهران) بوده است.

دکتر جواد جرجی سردرد

دبیر علمی کتقرانس و دبیر گروه مهندسی مدیریت ساخت

دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی

دکتر حمزه فاضلی

رئیس موسسه

موسسه آموزش عالی علامه الدوله سنائی

دکتر احسان اثنی شری

دبیر کتقرانس و دبیر گروه مهندسی مدیریت ساخت

موسسه آموزش عالی علامه الدوله سنائی



CEM Society

انجمن مهندسی مدیریت ساخت



انجمن علمی بتن ایران

Sponsored and Indexed by CIVILICA We Respect the Science







انجمن مدیریت پروژه ایران

گواهینامه

بدینوسیله گواهی می‌شود جناب آقای ناصر حسین زاده

در هفدهم اردیبهشت ماه ۱۳۹۶ در همایش نیم روزه «مدیریت ریسک» که در مورخ ۱۳۹۶/۰۲/۱۷ در محل هتل وایت و شام اردیبهشت ماه ۱۳۹۶ توسط انجمن مدیریت پروژه ایران برگزار شد، به مدت ۸ ساعت حضور داشته‌اند.

غلامرضا صفاکیش

احمد نظری

رئیس هیات مدیره



دبیر و عضو هیات مدیره

صفاکیش

بسمه تعالی

در آسمان پرستاره ایران اسلامی وجود ستارگان درخشانی که همواره با علم خود پرتو افشانی نموده و باعث روشنایی راه رهروان علوم می‌گردند، موجب افتخار این مرز و بومند. مهندسانی که علاوه بر آموختن علم، سعی در آموزش آن به دیگران دارند. خود را وقف علم نموده و پرداختن ذکات علم خود را که همانا نشر آن می‌باشد، به‌عهده گرفته‌اند.

جناب آقای ناصر حسین زاده خسروی

دبیرخانه دوازدهمین کنفرانس عمران و انجمن علمی عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی مفتخرند که در این سمینار از وجود و همکاری عالیقدر جنابعالی بهره‌مند شده‌اند و بیاس قدر دانی از زحمات شما که با ایراد سخنانی ما را در برگزاری این کنفرانس یاری نموده‌اید، این لوح را به حضورتان تقدیم می‌نمایند.

موفقیت قرین راهتان

دبیرخانه دوازدهمین کنفرانس عمران

انجمن علمی عمران

حسن حبیبی
دبیر گروه عمران

انجمن علمی عمران
مهدی ساری



باسمہ تعالیٰ

جناب آقای احاتم: ناصر حسین زاده خسرتی

شماره: ۲۳۰۰/۱۷۳۳/۱

بدینوسیله حضور جنابعالی در کارگاه تخصصی "ویژگی های سیستم های تعمیرپذیر لرزه ای" که بهرمان با برگزاری اولین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در مهندسی سازه و مدیریت ساخت در دانشگاه صنعتی شریف، روز پنجشنبه مورخ اول مهر ۱۳۹۵ به مدت ۴ ساعت آموزشی برگزار گردید گواهی می گردد. موفقیت روز افزون

شماره از درگاه نردان پاک آرزو داریم.

پروفیسر علیرضا خالو
دیسر کنفرانس

دکتر عبدالرضا سرود مقدم
مدرس کارگاه

گواهی حضور در همایش



دانش تهران



اداره کل استاندارد
استان تهران



سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان تهران

بدینوسیله گواهی می‌شود: جناب آقای اسرار خانم ناصر حسین زاده خسرتی

در اولین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مصالح، فرآورده‌ها و تجهیزات ساختمانی استاندارد، مورخ ۲۵ و ۲۶ بهمن ماه ۹۶، در محل مرکز همایش های بین المللی

دانشگاه الزهراء (س) و ۱۶ (شازده) ساعت دوره آموزشی مصالح استاندارد حضور یافته‌اند.



محمد حسین سودی
مدیرکل همایش

مهندس سحر لایلات
مدیرکل اداره استاندارد استان تهران

حسن قربانعلی

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران



بِسْمِ تَعَالَى

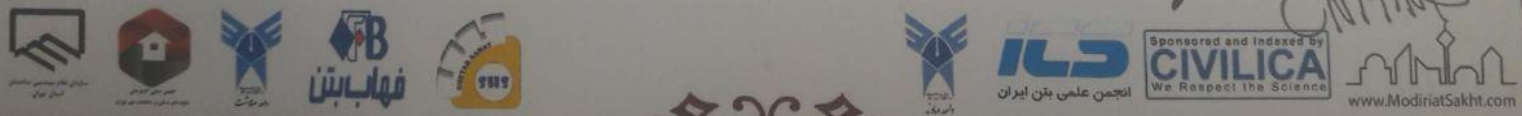
کواپی شرکت در چهارمین کنفرانس ملی مدیریت ساخت و پروژه



تیران - ۵ و ۶ بهمن ماه ۱۳۹۶

بدین وسیله کواپی می‌گردد خانم آقای ناصر حسین زاده در چهارمین کنفرانس ملی مدیریت ساخت و پروژه که توسط شهرداری منطقه ۱۰ تهران، گروه پژوهشی مدیریت ساخت و با همکاری موسسه آموزش عالی علامه الدوله سنائی، انجمن بتن ایران و انجمن سازندگان شهر تهران برگزار شد شرکت نموده اند. این کنفرانس شامل ۱۸ ساعت ارائه شفاهی مقالات پژوهشی و پنجمین کارگاه‌های تخصصی شامل مسائل حقوقی ساخت (دکتر مهدی رواشادنیا)، ترمیم و مقاوم سازی بافت فرسوده و بررسی سازه‌های فولادی (دکتر علی گل صورت پهلویانی)، بایتهای برنامه ریزی و کنترل پروژه در ایران (دکتر علی قربانی)، جایگاه اینترنت اشیا در صنعت ساخت (دکتر حمیدرضا عباسیان جهرمی)، شناسنامه ساختمان (دکتر مسعود طرئی)، روش اجرایی رویه‌های تنی (دکتر مهدی حسینی)، مدل سازی اطلاعات ساختمان BIM (دکتر ابوالفضل نوابی)، چالش‌های توسعه مشارکت عمومی و خصوصی (PPP) در ایران (دکتر کرناش خزانجی)، جایگاه BIM و HSE و اجرا و مهندس سید وحسانی)، ایست حضور سازنده دارای صلاحیت در پروژه (مهندس شهاب سعادت نژاد) و ایمنی، بهداشت و محیط زیست (انجمن صنفی کارفرمایان مسکن و ساختمان شهر تهران) و بازیافت پسماندهای ساختمانی (مهندس حسین ابوالقاسمی) در کنار گنجینه فن آوری اطلاعات و ارتباطات (مهندس محمد رضا کریمی) بوده است.

سیلا صادق زاده
 شهردار منطقه ۱۰ تهران
 احسان اشقی مشیری
 مدیر کنفرانس
 حمزه فاضلی
 رئیس موسسه آموزش عالی علامه الدوله سنائی
 محسن تین
 رئیس انجمن بتن ایران
 شهاب سعادت نژاد
 رئیس انجمن صنفی کارفرمایان سازندگان مسکن و ساختمان تهران





Certificate of Attendance



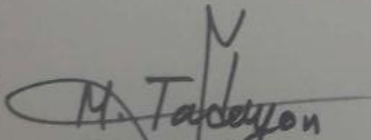
4th Conference of Construction & Project Management

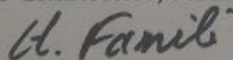
25 & 26 Jan. 2018 - Tehran/Iran

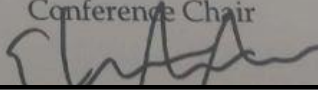
This certificate is awarded to

Naser Hoseinzadeh

for attending in the 4th Conference of Construction & Project Management that includes 16 hours of scientific workshops and paper presentations in two days.


Mohsen Tadayon
ICI President

Hormoz Famili
Vice Chancellor, ASIHE


Ehsan Asnaashari
Conference Chair


Soheila Sadegh Zadeh
Mayor (Region 10 of Tehran)

