

۹۱/۱-۲۷

تاریخ: ۱۶/۰۶/۹۷  
شماره: ۱۱ / ش  
موضوع: دارد

پژوهشگاه مهندسی  
بحرانی های طبیعی و پدافند غیر عامل



شاکهس پاجوه

معاونت مدیریت بحران، پدافند غیر عامل،  
علوم بحران

به: معاونت محترم پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کومانشاه  
از: پژوهشگاه مهندسی بحران های طبیعی و پدافند غیر عامل شاخص پژوه  
موضوع: همایش مدیریت و آینده پژوهی - جزیره کیش - ۱۳۹۱/۱۲/۰۳

**با سلام و احترام**

ضمن تقدیر و تشکر از همکاری های شام شده به استحضار من رساند، پژوهشگاه مهندسی بحران های طبیعی و پدافند غیر عامل  
شاخص پژوه، در راستای گسترش و توسعه فعالیت های پژوهشی و علمی خود و پیس از برگزاری موفقیت آمیز کنفرانس ها، همایش ها و  
دوره های آموزشی متعدد، از جمله برگزاری اولین، دومین و سومین همایش مدیریت بحران در صنعت ساختمان، سازمان های زیردینی و  
شرایک های جهانی، در نظر دارند همایش مدیریت و آینده پژوهی راه در روز پنجشنبه مورخ ۱۳۹۱/۱۲/۰۳ در جزیره کیش برگزار نمایند.  
لذا از آن مجموعه محترم دعوت می گردد در صورت تمایل به همکاری در هر یک از زمینه ها، مانند معرفی مدیران و کارشناسان جهت  
تظریر در همایش، معرفی سخنران ویژه دو همایش و انجام حمایت های مالی و معنوی در قبال ارائه خدمات و تسهیلات از طرف برگزار  
کننده، یا دبیرخانه این همایش هماهنگی فرموده و یا به سایت های اینترنتی همایش [www.shakhespajouh.ac.ir](http://www.shakhespajouh.ac.ir)  
و [info@shakhespajouh.ac.ir](mailto:info@shakhespajouh.ac.ir) جهت تکمیل فرم های مربوطه، انجام ثبت نام و دریافت اطلاعات تکمیلی، مراجعه فرمایند.

به شرکت کنندگان در این همایش گواهی حضور در دوره، مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ارائه خواهد شد.  
مرتب جهت استحضار و صدور لوایر مقتضی اعلام می گردد.  
دبیرخانه: اصفهان - خیابان علامه امینی شرقی شماره ۳۵۷ - تلفن: ۰۲۶۱-۲۶۱۴۳۴ - فاکس: ۰۲۶۱-۳۱۱۶۲۶۶

با سپاس  
دکتر امیر محمودزاده  
رئیس پژوهشگاه

**SHAKHES PAJOUH**  
Engineering Research Institution of Natural Disaster & Passive Defence  
دفتر تهران: میدان ولیعهد، پلاک ۱۰، تهران، شماره ۳۵۷ شرقی، طبقه ۳، تلفن: ۰۲۶۱-۲۶۱۴۳۴، فاکس: ۰۲۶۱-۳۱۱۶۲۶۶  
دفتر اصفهان: خیابان علامه امینی شرقی، شماره ۳۵۷، تلفن: ۰۲۶۱-۲۶۱۴۳۴، فاکس: ۰۲۶۱-۳۱۱۶۲۶۶  
[www.shakhespajouh.ir](http://www.shakhespajouh.ir) E-mail: [info@shakhespajouh.ir](mailto:info@shakhespajouh.ir)



### بوشاکه سپایوه

پژوهشگاه هوشمند، پیمان سازمان پژوهش و برنامه ریزی فناوری

فرم ثبت نام در همایش مدیریت و آینده پژوهی ۱۳۹۱/۱۲/۰۲ - جزیره کیش

مشخصات فردی	
نام و نام خانوادگی:	نام پسر:
کد ملی:	محل تولد:
سازمان دانشگاه:	سخت شفاهی:
درجه علمی:	گرایش تحصیلی:
تلفن:	فاکس:
آدرس:	پست الکترونیک:
اینجانب به ارسال اصل این فرم و نیت برداشتن هزینه ثبت نام، علاقه مند به شرکت در همایش مزبور می باشم. تاریخ: ..... امضاء: .....	
هزینه ثبت نام به شماره حساب سپا ۰۶۱۸۳۳۰۰۶۰۰۰ نزد بانک ملی به نام پژوهشگاه شاخص پژوه و ارزش گردد.	

### هزینه ثبت نام در بخش های مختلف همایش

ردیف	نوع هزینه	مبلغ
۱	شرکت کادو آزاد	ثبت نام تا تاریخ ۱۳۹۱/۱۱/۲۵
۲	مقتضویان کارشناسی ارشد و دکتری	۲۰۰۰۰۰۰۰ ریال
		۲۰۰۰۰۰۰۰ ریال

### توجه:

لطفاً در روز برگزاری یک قطعه عکس، تصویر شناسنامه و تصویر کارت ملی برای صدور گواهی حضور در دوره به همراه داشته باشید.

☎ دپو خانه:

☎ آدرس: تهران - خیابان صلاح الدین - جنب کوی معاد - پلاک ۲۵۷

☎ تلفن: ۰۲۱-۲۶۱۳۳۲۳

☎ تلفن: ۰۲۱-۲۶۱۳۱۱۴

Email: [info@boshakhespaiouh.ac.ir](mailto:info@boshakhespaiouh.ac.ir)

[www.boshakhespaiouh.ac.ir](http://www.boshakhespaiouh.ac.ir)



پژوهشگاه هوش مصنوعی و یادگیری عمیق

پژوهشگاه هوش مصنوعی و یادگیری عمیق - پردیس بینالمللی



مجلس شورای اسلامی استان تهران

فرم ثبت نام در چهارمین همایش مدیریت بحران دو صنعت ساختمان، شرکای حیاتی و سازوکارهای زیرزمینی - ۱۳۹۱/۰۶/۱۲

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی:	نام پدر:	شماره شناسنامه:
کد ملی:	محل تولد:	محل صدور:
سازمان بهادری:	صفت شغلی:	
درجه علمی:	گرایش تحصیلی:	
تلفن:	آدرس:	
پست الکترونیک:		

اینجانب ..... با ارائه اصل این فرم در پیش برداشتی مزایای ثبت نام، علاقمند به شرکت در همایش مزبور می باشم.  
تاریخ: .....

هزینه ثبت نام به شماره حساب سیا ۰۱۰۸۶۱۱۸۳۳۰۰۶ نزد بانک ملی به نام پژوهشگاه شاکس پژوه و ارایز گردد.

هزینه ثبت نام در بخش های مختلف همایش

ردیف	نوع هزینه	مبلغ
۱ <td>شرکت کننده آزاد</td> <td>ثبت نام تا تاریخ ۱۳۹۱/۱۲/۱۵</td>	شرکت کننده آزاد	ثبت نام تا تاریخ ۱۳۹۱/۱۲/۱۵
۲	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری	۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال
		۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال

توجه:

لطفاً در روز برگزاری یک قطعه عکس، تصویر شناسنامه و تصویر کارته ملی برای صدور گواهی حضور در دوره به همراه داشته باشید.

نشانی: تهران

آدرس: تهران، جاده هراز، پلاک ۲۵۷ - جنب گوی معلم - پلاک ۲۵۷

تلفن: ۰۲۱-۲۶۱۲۴۴۴

تلفن: ۰۲۱-۲۶۱۲۴۴۴

www.bushakhespaiouh.ac.ir

info@bushakhespaiouh.ac.ir



شناخت نامه: شرکت بین المللی تحقیقاتی و مشاوره شایسته سازان ما بهره گیری از توانمندی های فنی - تخصصی موجود و به منظور ارائه خدمات مهندسی، دو زمینه های مقاوم سازی، ایمنی و کاهش خسارات و

بهداشت شیرعامل، ژئوتکنیک و آزمایشات مصالح، بازرسی فنی، شهرسازی، مطالعات جغرافیایی و برنامه ریزی فضایی، مطالعه و طراحی و نمدارت بر پروژه های ساختمان های مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی، نظامی، آموزشی، بهداشتی، درمانی و ورزشی، طرح و ساخت، سنجش ارزش، مدیریت طرح، مدیریت و کنترل پروژه و برگزاری دوره های آموزشی فعالیت خود را توسعه داده و در راستای اهداف خود تاکنون موفق به احداث طرح زیر گردیده است:

**عضویت**

- عضو جامعه مهندسان مشاور
- عضو انجمن بتن ACI
- عضو انجمن مهندسان سازه و شهرسازی
- عضو انجمن مهندسان ارزش
- عضو انجمن مهندسان و مهندسی ورزش، صنایع و معدن
- عضو مرکز پژوهش های صنعتی و مهندسی وزارت صنایع و معادن
- عضو انجمن مهندسان سازه
- عضو انجمن خدمات مهندسی استان اصفهان
- عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان
- عضو انجمن ژئوتکنیک ایران
- عضو انجمن جوشکاری و آزمایشات غیر مخرب ایران
- عضو انجمن مدیریت ایران
- عضو انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران

**گواهینامه های صلاحیت**

- مدیریت طرح مقاوم سازی
- پایه ۱ تخصص مقاوم سازی گروه شهرسازی و معماری
- پایه ۲ تخصص ساختمانهای مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی
- پایه ۳ تخصص مقاوم سازی گروه نفت و گاز
- پایه ۴ تخصص شهرسازی
- پایه ۵ تخصص ژئوتکنیک و آزمایشات مصالح
- پایه ۶ تخصص ساختمانهای آموزشی، ورزشی، بهداشتی و درمانی
- پایه ۷ تخصص مطالعات جغرافیایی و برنامه ریزی فضایی
- پایه ۸ تخصص ایمنی و کاهش خسارات و یادافت غیر عامل
- پایه ۹ تخصص راه سازی
- پایه ۱۰ تخصص بازرسی فنی
- پایه ۱۱ تخصص آزمایشگری طرح و ساخت (JCI)

**گواهینامه های استاندارد بین المللی**

- استاندارد ISO 9001:2003 در زمینه مدیریت کیفیت
- استاندارد ISO 4001:2004 در زمینه محیط زیست
- استاندارد TS 29001:2003 در زمینه نفت، گاز و پتروشیمی
- استاندارد OHSAS 18001:1998 در زمینه ایمنی بهداشت محیط کار
- استاندارد ISO 17720:1998 در زمینه بازرسی فنی و آزمایشات غیر مخرب



دارنده پروانه اشتغال به کار مهندسی مشخص حقوقی و در رشته طراحی و نظارت با مجموع ظرفیت اشتغال ۵۰۰۰ متر مربع با ۵ کار مجاز در هر بخش زمانی که وزارت مسکن و شهرسازی