



اصفهان پایتخت فرهنگ و تمدن ایران اسلامی

معاونین پژوهشی دانشگاهها، موسسات غیر انتفاعی، پژوهشگاهها و موسسات آموزشی و پژوهشی کشور

موضوع: اطلاع رسانی هشتمین وینار بین المللی و هفتمین وینار تفتاش

با سلام و احترام

به استحضار می‌رساند هشتمین وینار بین‌المللی و هفتمین وینار اتحادیه دانشگاه‌های تفتاش به میزبانی دانشکده مهندسی عمران و حمل نقل دانشگاه اصفهان شامل ۴ سخنرانی با همکاری دانشگاه‌های Tokyo و Kagawa کشور ژاپن، دانشگاه Salerno از کشور ایتالیا، و دانشگاه Seoul National University از کشور کره جنوبی در تاریخ‌های ۱۰ و ۱۱ خرداد ۱۴۰۱ (۳۱ می و ۱ جون ۲۰۲۲) با موضوع "ارزیابی عملکرد لرزه‌ای، پایش نوآورانه، و نگهداری سازه‌ها" با ارائه گواهی برگزار می‌گردد.

خواهشمند است اطلاع رسانی مناسب به اساتید، دانشجویان، پژوهشگران و سایر علاقمندان در سایت، پایگاههای اطلاع رسانی و صفحات مجازی آن دانشگاه / موسسه صورت پذیرد. پیشاپیش از بذل توجه و عنایت جنابعالی / سرکارعالی تشکر می‌نماید.

حضور در وینار به صورت رایگان و با ارائه گواهی می‌باشد که لازم است برای دریافت گواهی، قبل از وینار در آدرس مشخص شده ثبت نام به زبان انگلیسی به عمل آید.

در ضمن پوستره‌های انگلیسی وینار به پیوست ایفاد می‌گردد.

ایمیل: int-office@cet.ui.ac.ir

سخنرانی اول (سه شنبه ۱۰ خرداد ۱۴۰۱):

از ساعت ۱۱ تا ۱۲:۳۰ ورود به صورت "مهمان" در آدرس:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-101>

Title: Nineteenth-Century Timber Temple in Japan Long-Term Earthquake Response Monitoring of
Speaker: Prof. Dr. Kaori Fujita, Department of Architecture, School of Engineering, The University of Tokyo
Moderator: Assoc. Prof. Dr. Mehrdad Hejazi, Department Civil Engineering, University of Isfahan, Iran

آدرس ثبت نام برای دریافت گواهی سخنرانی اول:

<https://forms.gle/ro7mu6Ae1e7mxFKk7>

سخنرانی دوم (سه شنبه ۱۰ خرداد ۱۴۰۱):

از ساعت ۱۶ تا ۱۸ ورود به صورت "مهمان" در آدرس:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-102>

Title: Prefabricated Systems & Seismic Performance of Precast



Prof. Thomas Kang, Department of Architecture and Architectural Engineering, College of Engineering, Seoul National University, South Korea :**Speaker**

Assoc. Prof. Dr. Mehrdad Hejazi, Department Civil Engineering, University of Isfahan, Iran :**Moderator**

آدرس ثبت نام برای دریافت گواهی سخنرانی دوم:

<https://forms.gle/qA7S4SixcatynRfb6>

سخنرانی سوم (چهارشنبه ۱۱ خرداد ۱۴۰۱):

از ساعت ۱۴ تا ۱۶ ورود به صورت "مهمان" در آدرس:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-103>

Maintenance Management of Monuments by Use of Innovative Monitoring Technologies :**Title**

Prof. Dr. Luigi Petti, Faculty of Civil Engineering of the University of Salerno, Italy :**Speaker**

Advisory Body UNESCO MiBAC, ICORP (International Scientific Committee on Risk Preparedness)

Expert Member

Assoc. Prof. Dr. Mehrdad Hejazi, Department Civil Engineering, University of Isfahan, Iran :**Moderator**

آدرس ثبت نام برای دریافت گواهی سخنرانی سوم:

<https://forms.gle/zLjre7zDSdBtgGy67>

سخنرانی چهارم (چهارشنبه ۱۱ خرداد ۱۴۰۱):

از ساعت ۱۶ تا ۱۸ ورود به صورت "مهمان" در آدرس:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-104>

Evaluation and Mitigation of Seismic Risk for Composite Masonry Buildings in Bhutan :**Title**

Kagawa University, Japan ,Assoc. Prof. Dr. Mitsuhiro Miyamoto, Faculty of Engineering and Design :**Speaker**

Assoc. Prof. Dr. Mehrdad Hejazi, Department Civil Engineering, University of Isfahan, Iran :**Moderator**

آدرس ثبت نام برای دریافت گواهی سخنرانی چهارم:

<https://forms.gle/3inQtoheAzeKfKut6>

هادی امیری
معاون پژوهش و فناوری دانشگاه

University of Isfahan, Isfahan, Iran

Faculty of Civil Engineering and Transportation

International Scientific Cooperation Office, Int-office@cet.ui.ac.ir

Hosted by TAFTASH Consortium of Top Iranian Comprehensive Universities



8th International Webinar and 7th TAFTASH Webinar

1st Day



Seismic Performance, Innovative Monitoring, and Maintenance of Structures

1st Speaker

Dr. Kaori Fujita

Professor

Department of Architecture, The University of Tokyo, Japan

Long-Term Earthquake Response Monitoring of Nineteenth-Century Timber Temple in Japan



Moderator: Dr. Mehrdad Hejazi

Associate Professor

Department of Civil Engineering

University of Isfahan, Isfahan, Iran

Schedule (Iran time (UTC+4:30))

Tuesday 31 May 2022, 11:00-12:30

No registration is needed, enter as a guest in:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-101>

Fill in the relevant form to receive the certificate:

<https://forms.gle/ro7mu6Ae1e7mxFKk7>



2nd Speaker

Dr. Thomas Kang

Professor

Department of Architecture and Architectural Engineering

Seoul National University, South Korea

Seismic Performance of Precast and Prefabricated Systems

Moderator: Dr. Mehrdad Hejazi

Associate Professor

Department of Civil Engineering

University of Isfahan, Isfahan, Iran



Schedule (Iran time (UTC+4:30))

Tuesday 31 May 2022, 16:00-18:00

No registration is needed, enter as a guest in:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-102>

Fill in the relevant form to receive the certificate:

<https://forms.gle/qA7S4SixcatynRfb6>

University of Isfahan, Isfahan, Iran

Faculty of Civil Engineering and Transportation

International Scientific Cooperation Office, Int-office@cet.ui.ac.ir

Hosted by TAFTASH Consortium of Top Iranian Comprehensive Universities



8th International Webinar and 7th TAFTASH Webinar

2nd Day



Seismic Performance, Innovative Monitoring, and Maintenance of Structures

3rd Speaker

Dr. Luigi Petti

Professor

Faculty of Civil Eng., University of Salerno, Italy

Maintenance Management of Monuments by Innovative Monitoring Technologies



Moderator: Dr. Mehrdad Hejazi
Associate Professor
Department of Civil Engineering
University of Isfahan, Isfahan, Iran



Schedule (Iran time (UTC+4:30))

Wednesday 1 June 2022, 14:00-16:00



No registration is needed, enter as a guest in:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-103>



Fill in the relevant form to receive the certificate:

<https://forms.gle/zLjre7zDSdBtgGy67>



4th Speaker

Dr. Mitsuhiro Miyamoto

Associate Professor

Faculty of Engineering and Design, Kagawa University, Japan

Evaluation and Mitigation of Seismic Risk for Composite Masonry Buildings in Bhutan

Moderator: Dr. Mehrdad Hejazi
Associate Professor
Department of Civil Engineering
University of Isfahan, Isfahan, Iran



Schedule (Iran time (UTC+4:30))

Wednesday 1 June 2022, 16:00-18:00



No registration is needed, enter as a guest in:

<https://meeting.ui.ac.ir/ch/ui-104>



Fill in the relevant form to receive the certificate:

<https://forms.gle/3inQtoheAzeKfKut6>

