



1

## 我が国における 火山災害の歴史とその特性

教授 井口 正人

History and Characteristics of Volcanic  
Disasters in Japan

Professor Masato Iguchi

2

## 近畿の大都市圏直下に潜む 活断層と強震動予測

教授 岩田 知孝

Active Faults in Urban Areas in Kinki District  
and Strong Ground Motion Prediction of  
their Future Earthquakes

Professor Tomotaka Iwata

## 防災研究のフロンティア Research Frontier of Disaster Mitigation

# 地震・火山と複合災害

## Earthquake, Volcano and Technological Hazard

3

## 交通施設に関わる 地震災害とその対策

教授 五十嵐 晃

Transportation System Damage by  
Earthquakes and Measures for Mitigation

Professor Akira Igarashi

4

## Joint Natural and Technical (Natech) Disasters: Prevention and Preparedness Actions for Risk Reduction

Professor Ana Maria Cruz

自然災害と産業事故の複合災害  
ーリスク軽減のための備えー

教授 アナマリア・クルーズ  
(日本語翻訳付き)

日時 Time 2015.10.1 (木/Thu) 10:00-17:00

インターネットでの受講 Online Lecture

インターネット生中継を行います。詳細は防災研HPをご覧ください。

<http://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/>

会場での受講 Onsite Lecture

場所 Venue キャンパスプラザ京都 5階 第1講義室  
(京都市下京区西洞院通塩小路下る)  
Lecture Room 1, 5F, Campus Plaza Kyoto

定員 Seats 200名。事前に申込が必要です。Prior registration is required.

申込方法 How to Register 電子メールまたは往復ハガキに、お名前、年齢、ご所属(勤務先または学校名・学年)を明記して下記申込先へお送りください。往復ハガキの場合は返信ハガキにも宛名(住所、郵便番号、お名前)をご記入ください。受講は無料です。

申込は先着順に受け付け、返信メールまたは返信ハガキにて申込結果をお知らせします。なお、定員を超えた場合は、受講をお断りすることがありますのでご承知おください。

\*ご記入いただいた個人情報は、当公開講座以外の目的で使用することはありません。

Send us an e-mail by 2015.9.18 with your name, age and affiliation. Admission is free.

申込締切日 Registration Deadline 2015.9.18 (金/Fri) 必着

申込結果 Reply 9月25日(金)までにお知らせします。万一この日を過ぎても連絡がない場合は、下記へお問合せください。  
Please contact us by e-mail if you do not get our reply by 2015.9.25.

申込・問合せ先 Contact Us 〒611-0011 宇治市五ヶ庄  
京都大学 宇治地区事務部 研究協力課研究支援掛  
E-Mail kokai27@dpri.kyoto-u.ac.jp  
Phone 0774-38-3350

アクセス/Access



キャンパスプラザ京都  
Campus Plaza Kyoto

京都市下京区西洞院通塩小路下る  
Right near Kyoto station  
Phone 075-353-9111  
JR・近鉄「京都」駅下車、烏丸出口から徒歩5分  
地下鉄「京都」駅下車、北側改札口から徒歩5分  
市バス「京都駅前」停下車、徒歩すぐ

本講座は、  
土木学会認定CPDプログラムです。

