

第34回 蔵前科学技術セミナー 「智慧と技で自然災害に備える」

日時:2016年2月27日(土)

14:00~17:00 (受付開始13:30)

講演会会場:アバンティ9階・響都ホール (入場無料)
(最寄り駅:JR京都駅、八条口より徒歩3分)

14:00~14:10

挨拶:蔵前工業会理事・科学技術部会長 岡崎 健 氏

14:10~15:25

講演1:「日本で起こる大地震:地震はどこまでわかっているのか」

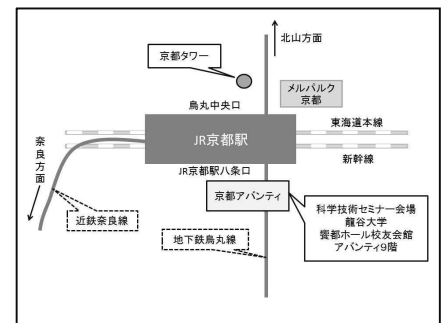
京都大学大学院理学研究科 准教授 久家 慶子 氏

<休憩>20分

15:45~17:00

講演2:「情報通信技術の活用によるレジリエントな防災・減災機能を実現」

京都大学防災研究所 准教授 畑山 満則 氏



交流会: 17:30~19:30 会費5,000円(学生は1,000円)

交流会会場: メルパルク京都8階・大文字

(最寄り駅:JR京都駅、烏丸中央口より徒歩3分)

申し込みは以下のURLよりお願いします(締切:2月10日水)

https://www.kuramae.ne.jp/kagakugijutsu_seminar_entry2/

講師紹介



京都大学大学院
理学研究科
准教授

久家 慶子 氏

略歴:

1985年東京工業大学理学部応用物理学科卒業、1987年東京工業大学大学院理工学研究科応用物理学専攻修士課程修了。東京大学大学院理学系研究科博士後期課程修了後、日本学術振興会海外特別研究員、京都大学理学部助手を経て現職。

専門:

地震学。主に地震波データをもとにした地震の物理過程や地球内部構造の研究。



京都大学
防災研究所
准教授

畑山 満則 氏

略歴:

1994年大阪大学大学院修士前期課程修了(制御工学)、1994~96年(株)日立システムテクノロジー勤務、2000年東京工業大学大学院総合理工学研究科知能システム科学専攻博士後期課程修了後、京都大学防災研究所中核的研究機関研究員、助手を経て現職。

専門:

防災情報論、空間情報学