

防災研究所 集中講義のご案内

以下の日程で集中講義を開催します。主たる対象は大学院生ですが、学部生や研究者などどなたでも参加していただけます。ご興味のある方はご参加下さい。

講師： 東京大学大学院情報学環 三宅 弘恵 准教授
(防災研究所 地震災害研究部門 非常勤講師)

日時： 2017年9月21日(木) 10:30~16:15

内容： 地震災害の発生予測と軽減対策
—地震ハザード評価—

地震ハザード評価は、通常地震活動や過去の地震履歴に基づき算定される地震動のみならず、想定地震の地震動も反映できる多様な特徴をもっている。講義では、確率論的地震ハザード評価とシナリオ型地震ハザード評価について、基礎と手法を説明する。また、簡単な実習を通して地震ハザード評価の理解を深める。

10:30~12:00 確率論的地震ハザード評価

13:00~14:30 シナリオ型地震ハザード評価

14:45~16:15 実習と応用

場所： 京都大学防災研究所 E-4 17D (セミナー室Ⅱ)
(宇治キャンパス 本館E棟4階)

持ち物： 関数電卓など対数の計算ができる用具・定規

連絡先： 京都大学防災研究所地震災害研究部門 岩田知孝

電話 0774-38-4057, iwata@egmdpri01.dpri.kyoto-u.ac.jp