

## 第3回都市地震防災セミナー

主催:東京工業大学都市地震工学センター(CUEE) http://www.cuee.titech.ac.jp

都市地震防災セミナーは,文部科学省21世紀COEプログラム『都市地震工学の展開と体系化』の教育・研究・普及活動の一環として,東京工業大学に設置された「都市地震工学センター」が主催するものです.都市震災の軽減をめざして,行政・市民・企業など,社会との連携をはかりながら,震災軽減施策をより実践的なものにすることを期して企画しました.

開催日時:平成16年10月8日(金)午後2時~4時

開催場所:東京工業大学キャンパス・イノベーションセンター 1階国際会議室

東京都港区芝浦3-3-6 TEL:03-3454-8903 (JR 山手線田町駅下車「芝浦口」を出てすぐ)

## プログラム

鉄筋コンクリートの建物の揺れ方・壊れ方 鉄筋コンクリート構造物の耐震原理

耐震投資の経済評価

堀田久人 助教授 60分

上田孝行 助教授 60分

参加費:無料(参加者には資料配付)

定 員:100名

申し込み:準備の都合上,事前に下記問い合わせ先にお申し込みください.

問合せ先:東京工業大学都市地震工学センター TEL: 045-924-5576 office@cuee.titech.ac.jp

## 第4回以降もシリーズで次のようなテーマを準備しています.

自然現象と災害【津波と災害,地盤の液状化,サイスミックマイクロゾーニング】,都市施設の耐震【構造物の地震 時の揺れと耐震設計,木造家屋の耐震,橋・ライフラインの耐震,最新の耐震技術-免震と制振-,地震と火災】, 地震と人【地震と人間行動,最新の地震防災システム,地震と学校教育】

これまでの内容:第1回【地震調査研究推進本部を中心とした国の地震対応について,2003年の3大震災-浮き彫りになった問題点-】,第2回【首都圏を揺るがす長周期地震波,大震災による地域社会の混乱と秩序】









