

## 地震防災技術特別講演会のご案内

国土交通省 国土技術政策総合研究所  
独立行政法人 土木研究所

近年、平成19年新潟県中越沖地震や平成20年岩手・宮城内陸地震を始め、また、海外では中国の四川大地震、イタリアのラクイラ地震等の被害地震が頻発しており、自然災害に対する安全・安心の確保の重要性が高まっています。国土技術政策総合研究所と土木研究所では、今後の地震防災技術の開発と普及を目的とし、以下のように特別講演会を開催いたします。多数の皆様のご来場をお待ちしております。

【日 時】平成21年7月31日（金）15:30～17:30

【場 所】虎ノ門パストラル プリムローズ（新館4階）  
（東京都港区虎ノ門4-1-1）

※会場を変更しました。

### 【プログラム（予定）】

15:30-15:40 開会挨拶

西川和廣国土技術政策総合研究所長

15:40-17:30 特別講演

講演1「激震、その時、橋は安全か？」

川島一彦東京工業大学教授

講演2「地震被害と地震工学の進展」

岩崎敏男氏

17:30 閉 会



地下鉄日比谷線神谷町駅4b出口より徒歩2分  
地下鉄銀座線虎ノ門駅2番出口より徒歩8分

【参加費および定員】無料、170名

### 【講演者のご紹介】

講演者として、地震工学の発展への多大なる貢献により平成20年度土木学会功績賞を受賞された岩崎敏男元建設省土木研究所長、並びに国内外の多くの地震調査を実施され、耐震工学分野において主導的な役割を果たされている東京工業大学川島一彦教授をお迎えします。

### 【事前申込み】

多数のお申込みをいただいたため、受付を終了させていただきました。

### 【連絡先】

本講演会に関するお問い合わせは、下記までお願いいたします。

国土技術政策総合研究所危機管理技術研究センター地震防災研究室 長屋（TEL：029-864-3245）  
土木研究所構造物メンテナンス研究センター 塚（TEL：029-879-6773）