

第7回東北大学災害制御研究センター公開講座

「岩手・宮城内陸地震-これまでにわかったこと」

■ **開催主旨** 東北大学災害制御研究センターは、東北大学の研究第一主義と実学重視の理念に基づき、国際的な研究拠点としての最先端の研究と同時に、地域に根ざした研究による地域貢献に取り組んでいます。本公開講座は、地域貢献活動の一環として、自然災害の軽減や防災戦略に関する研究成果を一般市民の方々にわかりやすく解説するために、毎年1回開催しています。今回はその第7回目として、「岩手・宮城内陸地震-これまでにわかったこと」というテーマをかけた、本年度大きな被害を引き起こした岩手・宮城内陸地震について、6人の講師からこれまでにわかったこと及び今後の課題をわかりやすく解説して頂きます。防災行政や自主防災組織の担当者はもちろんのこと、一般市民にも大いに役立つ公開講座ですので、多くの皆様のご参加をお待ち致しております。

災害制御研究センター長 源栄 正人

- **日時** : 2008年11月6日(木)13:30~16:00(13:00 受付開始)
- **場所** : みやぎ産業交流センター(夢メッセ MIYAGI)会議棟1階
B会場(仙台市宮城野区港3-1-7)
- **定員** : 100名(事前申し込みが必要, 申し込み先着順)
- **費用** : 参加無料(講演資料集も無料配布)
- **主催** : 東北大学大学院工学研究科附属災害制御研究センター
- **協賛** : (財)青葉工学振興会
- **後援** : 宮城県沖地震対策研究協議会
(予定) 日本自然災害学会東北支部
自然災害研究協議会東北地区部会
第3回「震災対策技術展/自然災害対策技術展」宮城実行委員会



■ プログラム

司会：大野 晋(災害制御研究センター地震地域災害研究分野・准教授)

13:30~13:35 開会挨拶およびテーマの主旨説明

13:35~13:55 講座 1	「2008年岩手・宮城内陸地震の発生機構について」 海野 徳仁(東北大学理学研究科附属地震・噴火予知研究観測センター・教授)
13:55~14:15 講座 2	「地震動と建物等の被害」 源栄 正人(災害制御研究センター地震地域災害研究分野・教授)
14:15~14:35 講座 3	「地盤災害」 風間 基樹(東北大学工学研究科土木工学専攻地盤工学分野・教授)
14:35~14:45	休憩(10分間)
14:45~15:05 講座 4	「天然ダムの崩壊について」 真野 明(災害制御研究センター災害ポテンシャル研究分野・教授)
15:05~15:25 講座 5	「復旧・復興について」 栗原市(調整中)
15:25~15:45 講座 6	「地震・津波の災害対応について」 今村 文彦(災害制御研究センター津波工学研究分野・教授)

15:45~15:55 質疑

15:55~16:00 閉会挨拶 源栄 正人(前掲)

■ **問い合わせ先** 大野 晋(前掲) TEL 022-795-7510

■ **申し込み先** 震災対策技術展仙台会場シンポジウム・セミナーのホームページよりお申し込み下さい。

<http://www.exhibitiontech.com/etec/seminar-s.html>

.....

災害制御研究センター公開講座のこれまでの開催履歴(参考)

- 第1回 「専門領域を横断した地震防災のためのコラボレーション」, 2002年6月8日, せんだいメディアテーク
- 第2回 「宮城県での地震, 津波, 洪水災害についてーその実態と対策ー」, 2003年8月23日, 気仙沼中央公民館
- 第3回 「ハザードマップの最先端と地域防災力の現状と課題」, 2004年6月5日, せんだいメディアテーク
- 第4回 「災害情報の有効活用による自然災害軽減ー避難・訓練・教育ー」, 2005年10月15日, 仙台市福祉プラザ
- 第5回 「災害に強いまちづくりを考える」, 2006年10月4日, みやぎ産業交流センター(夢メッセ MIYAGI)
- 第6回 「ここまでわかった繰り返し起きる宮城県沖地震のこと, 震源断層・地震動・津波・被害」,
2007年10月31日, みやぎ産業交流センター(夢メッセ MIYAGI)