

※県政記者クラブ加入各社のうち、静岡市内の支局に FAX 送信しています。 [送信 1 枚]

提供日 2019/3/18

タイトル 第 13 回地域防災情報シンポジウム

担当 静岡県公立大学法人 静岡県立大学

ICT イノベーション研究センター（湯瀬）

発信担当者 054-264-5106（教育研究推進部広報・企画室）



静岡県立大学記者提供資料

第 13 回地域防災情報シンポジウム 災害列島ニッポンを守る災害時の ICT 活用を考える

<参加者募集協力及び当日取材（撮影可）のお願い>

静岡県立大学をメイン会場に高知および岩手等のサブ会場を JGN-X*で相互接続して、第 13 回地域防災情報シンポジウムを開催します。「コンピュータを活用した統計地震学」の基調講演や「西日本豪雨災害における ICT を活用した災害対応のための支援活動」の特別講演などを行い、更にパネルディスカッションも行います。

記

◆日時 平成 31 年 3 月 22 日（金） 午後 1 時 00 分から午後 6 時 00 分まで

◆会場 静岡市駿河区谷田 52-1

静岡県立大学草薙キャンパス 経営情報学部棟 1 階 4111 号室

◆内容 平成 30 年は大阪府北部地震、西日本豪雨（平成 30 年 7 月豪雨）、北海道胆振東部地震など多くの自然災害が起きました。多発する自然災害などに向けて、災害時における ICT 活用の取り組みや、さらに今後想定されている南海トラフ巨大地震などの大規模災害においても有効活用できる情報通信技術について、最新の技術動向や活用事例を紹介します。参加者の皆様との議論を通して現状、今後の課題の確認とその解決策を模索します。

◆参加者 どなたでもご参加いただけます（無料）

◆その他 詳細につきましては、以下の「静岡県立大学 ICT イノベーション研究センター」ウェブサイトをご参照下さい。

<http://icti.u-shizuoka-ken.ac.jp/event/bjs13>

【本件に関するお問い合わせ先】

〒422-8526 静岡市駿河区谷田52-1

静岡県立大学 事務局 教育研究推進部広報・企画室

電話 054-264-5106

メールアドレス tyous5(ここに@を入れる)u-shizuoka-ken.ac.jp

※ 新世代通信網テストベッド (JGN-X)

新世代ネットワークの実現に不可欠な要素技術を統合した大規模な試験ネットワークを、技術評価環境（テストベッド）として広く産学官に開放し、新しいアプリケーションのタイムリーな研究開発を促進するもの。