

※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 2017/11/17

タイトル 災害時に電気ガスが止まっても Wi-Fi の利用と炊き出しが可能

担当 静岡県公立大学法人 静岡県立大学

広報・企画室

発信担当者 054-264-5106



静岡県立大学記者提供資料

防災訓練で実証実験 ～災害時に電気ガスが止まっても Wi-Fi の利用と炊き出しが可能～

<当日取材(撮影可)のお願い>

静岡県立大学では、大規模災害時の利用を想定した、LP ガス発電機とソーラー電源で衛星インターネットの Wi-Fi 通信が可能な「完全自立型防災情報通信ステーション」の研究開発に民間企業と共同研究で取り組んでいます。11 月 21 日(火)の学内防災訓練に併せて実証実験を行います。防災訓練では、ステーションの LP ガスを屋外で利用して炊き出し訓練も行います。

大学での防災用 LP ガス発電機の導入は県内初で、大学での LP ガス発電機を備えた自立型防災通信ステーションは全国初です。

<主なシステム>

衛星インターネット Wi-Fi 設備、ソーラー電源、LP ガス自家発電機、安否情報システム、デジタルサイネージ災害情報システム、炊き出し設備 (LP ガスの屋外利用)

<共同研究関係先>

静岡県立大学 ICT イノベーションセンター (静岡市駿河区)

スカパーJSTA 株式会社 (東京都港区)

株式会社メディア・ミックス静岡 (静岡市葵区)

株式会社 昭栄 (埼玉県行田市)

株式会社ムラオカ (静岡市葵区)

- ◆日時 平成 29 年 11 月 21 日 (火) 午前 11 時から 11 時 50 分まで
(午前 11 時に訓練地震が発生し、学生が避難を開始します。)

※荒天により防災訓練および実証実験を中止する場合があります。実施の可否については、当日午前 8 時 30 分以降にお問い合わせください。

- ◆場所 静岡県立大学草薙キャンパス グラウンド奥のクラブ棟東側
(静岡市駿河区谷田 52-1)

【本件に関するお問い合わせ先】

静岡県立大学 事務局 教育研究推進部広報・企画室

〒422-8526 静岡市駿河区谷田52-1

電話 054-264-5106

メールアドレス tyous5(ここに@を入れてください)u-shizuoka-ken.ac.jp

(当日の緊急連絡先 090-3385-3967)