



入場無料 要事前登録

# 災害対策技術講演会 2019

## — 防災減災のための センシング技術・ネットワーク技術 —

主催：次世代安心・安全 ICT フォーラム、国立研究開発法人 情報通信研究機構

### 講演 1

「第 2 期 SIP で取り組む、線状降水帯の早期観測・予測技術の開発  
— 水蒸気と雨を捉え、豪雨から逃げ遅れゼロをめざす —

清水 慎吾 (防災科学技術研究所 主任研究員)

### 講演 2

「通信用海底ケーブルの海底モニタリングへの応用：  
地震・津波観測監視システム DONET の開発と海底地殻変動の監視に向けて」

荒木 英一郎 (海洋研究開発機構 主任技術研究員)

### 講演 3

「南海トラフ巨大地震に備えた高知での医療情報ネットワークの取り組み」

福本 昌弘 (高知工科大学 情報学群 教授)

### 日時

2019年 7月3日 水  
13:30 - 15:45 (開場 13:00)

### 会場

一橋講堂 中会議場 2、3、4  
東京都千代田区一ツ橋 2-1-2  
学術総合センター 2階

東京メトロ半蔵門線・都営三田線・都営新宿線  
「神保町駅」A8 出口より徒歩 4 分

東京メトロ東西線「竹橋駅」1b 出口より徒歩 4 分

### お申し込み方法

参加ご希望の方は、メールに以下の必要事項をご記入の  
うえ [ictfss-2019@ml.nict.go.jp](mailto:ictfss-2019@ml.nict.go.jp) まで送信してください。

お問い合わせ：Tel.042-327-6696

- ・ 件名：災害対策技術講演会 2019 参加希望
- ・ お名前 (ふりがな)
- ・ メールアドレス
- ・ 所属 (会社・団体名)
- ・ お電話番号

詳しくはホームページをご覧ください <http://ictfss.nict.go.jp/ictfss-2019/>