

防災 AI 共同研究会議

人工知能を用いた災害情報分析と訓練に関する公開シンポジウム

～防災・減災分野への最新技術の導入・普及を目指して～

【当日プログラム】

【開催日時】 2017年8月4日（金） 13:00～16:00

【会場】 慶應義塾大学 湘南藤沢キャンパス内 ε22 教室（イプシロン 22 教室）

〒252-0882 神奈川県藤沢市遠藤 5322

アクセスマップ <http://www.sfc.keio.ac.jp/maps.html>

キャンパスマップ http://www.sfc.keio.ac.jp/about_sfc/campus_map.html

【プログラム】

12:30 開 場

13:00～14:30 開 会・講 演

(1) 山口 真吾（慶應義塾大学環境情報学部 准教授）

「防災 AI 共同研究会議の理念と参加方法」20 分

(2) 縄田 俊之（内閣官房情報通信技術（IT）総合戦略室 企画官）

加山 斉（同 参事官補佐）

「災害対応における SNS 活用に向けた政府の取組」10 分

(3) 鳥澤健太郎（国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）

データ駆動知能システム研究センター（DIRECT） センター長）

大竹 清敬（同 上席研究員）

「自然言語処理技術を用いた災害情報分析の最新研究」20 分

(4) 臼田裕一郎（国立研究開発法人防災科学技術研究所（NIED）

総合防災情報センター センター長）

花島 誠人（同 主幹研究員）

「防災情報共有システム（SIP4D）とその利活用技術の最新研究」20 分

(5) 榎本 吉秀（アビームコンサルティング（株）シニアマネージャー）

「今年度からの防災 AI に関する総務省研究開発プロジェクトの概要」20 分

14:30～14:45 休 憩

14:45～15:30 登壇者によるディスカッション モデレータ：山口真吾

15:30～16:00 客席を交えた質疑応答とディスカッション

16:00 閉 会、名刺交換

【参加費】 無 料 ※会場受付では名刺と引き替えに資料一部をお渡しいたします。

【主催】 慶應義塾大学 SFC 研究所

国立研究開発法人情報通信研究機構

国立研究開発法人防災科学技術研究所