

第 38 回日本自然災害学会学術講演会に参加しました (2019/9/21-2019/9/22)

テーマ：第 38 回日本自然災害学会学術講演会
 場所：釧路市生涯学習センター(北海道釧路市)
 URL：https://www.jsnds.org/annual_conference/

9 月 21 日 (土) ~22 日 (日) の 2 日間、釧路市生涯学習センター (北海道釧路市) で第 38 回日本自然災害学会学術講演会が開催されました (主催：日本自然災害学会)。当研究所からは災害リスク研究部門，人間・社会対応研究部門，情報管理・社会連携部門，寄附研究部門から 6 名の教員が参加し，研究発表を行いました (一般セッション 8 件)。各発表者の講演題目等は下記の通りです。また，河川 (1)・砂防セッションで発表した橋本雅和助教が，同セッションにおいて発表優秀賞を受賞いたしました。

今後も当研究所では各種学会・シンポジウム等を通して，多くの研究成果を国内外に発信して参ります。

※下線は当研究所所属の教員

著者	タイトル
倉本和俊，牧野嶋文泰， <u>Suppasri Anawat</u> ， <u>今村文彦</u>	遺伝的アルゴリズムを用いた沖合津波観測網の最適配置探索手法
<u>門廻充侍</u> ， <u>今村文彦</u>	東日本大震災における宮城県内での犠牲者住所・遺体発見場所およびそのタイプの分類解析
芹川智紀， <u>門廻充侍</u> ， <u>Suppasri Anawat</u> ， <u>今村文彦</u>	東日本大震災における犠牲者住所に基づく死因の空間分布 -宮城県石巻市の事例-
<u>佐藤健</u> ， <u>定池祐季</u>	東北大学基礎ゼミにおける「ぼうさい宝探しゲーム (東北大学片平キャンパス版)」の開発と実践
<u>保田真理</u> ， <u>邑本俊亮</u>	災害に対する自己対応意識の変化-児童の防災学習を通して-
<u>佐藤翔輔</u>	1967 年羽越水害の伝承と「えちごせきかわ大したもん蛇まつり」
<u>橋本雅和</u> ， <u>佐藤翔輔</u> ，市川健，榎館晋，佐藤慶治，天谷香織，那須野新	UAV による三次元点群データを用いた洪水氾濫流の越水地点推定
<u>宮本龍</u> ， <u>Suppasri Anawat</u> ， <u>今村文彦</u>	任意の建物情報を反映した津波損傷度評価に関する検討

文責：門廻充侍 (災害リスク研究部門)
 (次頁へつづく)



佐藤健 教授



佐藤翔輔 准教授



宮本龍 助手



保田真理 プロジェクト講師



橋本雅和 助教



門廻充侍 助教



授賞式の様子



当日の様子