

## 2022年度自然災害科学中部地区研究集会プログラム

会場: 静岡大学(Zoomによるオンライン開催)

### 【第1セッション】司会:原田賢治(静岡大学)

時刻	演題	著者	ページ
13:00 ~ 13:15	津波避難タワー・マウンドの設置運用状況に関する調査報告- 浜松市、湖西市における現地調査 -	榎本純三(ふじのくに防災フェロー養成講座)	2
13:15 ~ 13:30	事業所における災害リスクとBCP策定状況の関連性	川島廉(静岡県西部地域局)・牛山素行(静岡大)	4
13:30 ~ 13:45	自治体における防災人員の配置と課題	神崎沙緒莉(ふじのくに防災フェロー養成講座)	6
13:45 ~ 14:00	静岡県熱海市逢初川の源頭部の黒色盛土層の放射性セシウム濃度と粒子組成の層位変化	北村晃寿・矢永誠人・山下裕輝(静岡大)・中西利典(ふじのくに地球環境史ミュージアム)	8
14:00 ~ 14:15	1974年7月洪水(七夕豪雨)の浸水深データのデジタル化ならびに2022年9月洪水との自然的条件・浸水深の相違について	北村晃寿・三井雄太(静岡大)	10
14:15 ~ 14:30	2022年台風15号による静岡県中部巴川下流域の河川氾濫-現地調査と高密度3次元点群データによる分析	小山真人(静岡大)	12
14:30 ~ 14:45	<休憩>		

### 【招待講演】司会:牛山素行(静岡大学)

時刻	演題	著者	ページ
14:45 ~ 15:45	被害想定情報の説得コミュニケーション—地震防災における恐怖感情の活用可能性—	安本真也(東京大学大学院情報学環総合防災情報研究センター)	14

・1題あたりの発表時間は、15分(本人発表時間が10分、質疑討論時間が5分)です。  
 ・Zoomの画面共有で発表していただきます。特にサポートはしませんので、各自で準備しておいて下さい。

・著者2名以上の場合、著者名及び所属の一部を省略しています。