

自然災害研究協議会中国部会 平成30年度研究発表会 プログラム

日時：平成31年3月17日（日）13:00～16:30

会場：山口大学工学部 D12 講義室

山口県宇部市常盤台 2-16-1 山口大学工学部

13:00～13:05 開会挨拶 部会長：朝位孝二

第1セッション（13:05～13:50）座長：朝位孝二

- | | | |
|------|---------------------------------|-----|
| 榊原弘之 | 高齢者福祉施設の水害対策の課題に関するアンケート調査 | |
| 山本晴彦 | 洪水浸水想定区域に立地する老人福祉施設における洪水リスクの評価 | 第1報 |
| | 南富良野町幾寅地区の事例 | |
| 山本晴彦 | 洪水浸水想定区域に立地する老人福祉施設における洪水リスクの評価 | 第2報 |
| | 延岡市北川地区の事例 | |

休憩（13:50～14:00）

第2セッション（14:00～14:45）座長：榊原弘之

- | | | |
|-------|--------------------------------------|------------------------|
| 目山直樹 | 学校防災計画・事業継続計画の策定状況の把握と入手済み資料等からみた一考察 | |
| 村上ひとみ | 2018年7月西日本豪雨による倉敷市真備町洪水に関する実態調査 | 一有井地区
対象の避難アンケート調査一 |
| 西山健太 | 2018年7月豪雨における広島市東区の土砂災害 | |

休憩（14:45～15:00）

第3セッション（15:00～15:30）座長：鈴木素之

- | | | |
|------|----------------------------|--|
| 黒木貴一 | GNSS受信機の計測に基づく SfM の写真解析試験 | |
| 金城海輝 | SAR衛星画像を用いた岡山県真備町の浸水状況解析 | |

休憩（15:30～15:40）

第4セッション（15:40～16:25）座長：村上ひとみ

- | | | |
|------|----------------------------------|--|
| 石井智博 | 衛星画像を用いた野呂川流域の斜面崩壊領域抽出の検討 | |
| 石丸太一 | ため池堤体の経年劣化に関する「内部侵食」について | |
| 白水 元 | リモートセンシングを利用したため池背後斜面の豪雨による崩壊の検出 | |

16:25～16:30 開会挨拶 前部会長：山本晴彦