

第 20 回 津波予測技術に関する勉強会

議 事 次 第

日 時：令和 4 年 3 月 1 5 日（火）
10 時 00 分～12 時 00 分
場 所：ウェブ会議

1. 開 会
2. 話題提供
3. 議 題
 - (1) 前回勉強会以降の調査結果について
 - (2) 報告書案について
4. 閉 会

(配布資料)

- 話題提供資料 科学研究費助成事業（特別研究促進費）トンガ海底火山噴火とそれに伴う津波の予測と災害に関する総合調査（佐竹座長提供資料）
- 資料 1－1 前回勉強会以降の調査結果について
- 資料 1－2 気圧観測値の評価ほか（高野委員提供資料）
- 資料 2－1 フンガ・トンガ-フンガ・ハアパイ火山の噴火により発生した潮位変化に関する報告書（案）
- 資料 2－2 フンガ・トンガ-フンガ・ハアパイ火山の噴火により発生した潮位変化に関する報告書（概要）（案）

津波予測技術に関する勉強会 委員名簿（○：座長）

（敬称略、五十音順）

市原 美恵	東京大学 地震研究所 准教授
今村 文彦	東北大学 災害科学国際研究所 所長
高野 洋雄	気象研究所 全球大気海洋研究部 第五研究室 室長
越村 俊一	東北大学 災害科学国際研究所 教授
齊藤 竜彦	国立研究開発法人 防災科学技術研究所 地震津波防災研究部門 主任研究員
○佐竹 健治	東京大学 地震研究所 教授
鈴木 亘	国立研究開発法人 防災科学技術研究所 地震津波火山ネットワークセンター 主任研究員
高川 智博	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 沿岸水工研究領域 津波高潮研究グループ グループ長
田中 健路	広島工業大学 環境学部 地球環境学科 教授
谷岡 勇市郎	北海道大学 大学院理学研究院 附属地震火山研究観測センター 教授
都司 嘉宣	合同会社 地震津波防災戦略研究所 所長
林 豊	気象研究所 地震津波研究部 第四研究室 室長
日比谷 紀之	東京大学 大学院理学系研究科 地球惑星科学専攻 教授
前野 深	東京大学 地震研究所 准教授