

4. 活動報告

(1) 外部評価委員会

① 令和3年度第1回外部評価委員会

日時：令和3年10月13日（水） 13時30分～16時30分

会議形式：オンライン開催

議事：

1. 文部科学省、外部評価委員長、研究代表より一言
2. 各課題について、プロジェクトの計画とこれまでの成果報告
 - (1) サブ課題1 地殻活動情報創成研究 海洋研究開発機構 小平秀一
サブ課題1サブ(a) 防災科学技術研究所 汐見勝彦
サブ課題1サブ(b) 東北大学 太田雄策
サブ課題1サブ(c) 海洋研究開発機構 堀 高峰
 - (2) サブ課題2 地震防災情報創成研究 防災科学技術研究所 藤原広行
サブ課題2サブ(g) 防災科学技術研究所 中村洋光
サブ課題2サブ(d) 京都大学 矢守克也
サブ課題2サブ(e) 名古屋大学 平山修久
サブ課題2サブ(f) 東京大学 廣井 悠
(代理発表 防災科学技術研究所 中村洋光)
 - (3) サブ課題3 創成情報発信研究 防災科学技術研究所 高橋成実
3. 総合討論、総評
4. 事務連絡・今後の予定等

② 令和2年度第2回外部評価委員会

日時：令和4年3月18日（金） 13時30分～17時30分

会議形式：オンライン開催

議事：

1. 文部科学省、外部評価委員長、研究代表より一言
2. 各課題について、プロジェクトの計画とこれまでの成果報告
 - (1) サブ課題1 地殻活動情報創成研究 海洋研究開発機構 小平秀一
サブ課題1サブ(a) 防災科学技術研究所 汐見勝彦
サブ課題1サブ(b) 東北大学 太田雄策
サブ課題1サブ(c) 海洋研究開発機構 堀 高峰
 - (2) サブ課題2 地震防災情報創成研究 防災科学技術研究所 藤原広行
サブ課題2サブ(g) 防災科学技術研究所 中村洋光
サブ課題2サブ(d) 京都大学 矢守克也
サブ課題2サブ(e) 名古屋大学 平山修久
サブ課題2サブ(f) 東京大学 廣井 悠
 - (3) サブ課題3 創成情報発信研究 防災科学技術研究所 高橋成実
3. 総合討論、総評
4. 事務連絡・今後の予定等

③ 外部評価委員名簿

委員長	土井 恵治	土佐清水市国立公園＊ジオパーク推進課 ジオパーク専門員
委員	谷岡 勇市郎	北海道大学大学院 理学研究院地震火山研究観測センター 教授
委員	吉岡 祥一	神戸大学 都市安全研究センター 教授
委員	加藤 孝志	気象庁 地震火山部管理課 課長
委員	能島 暢呂	岐阜大学 工学部社会基盤工学科 教授
委員	久田 嘉章	工学院大学 建築学部まちづくり学科 教授
委員	香川 敬生	鳥取大学大学院 工学研究科 教授
委員	坂東 淳	徳島県 危機管理環境部 危機事象統括監兼副部長
委員	山崎 登	国土舘大学 防災・救急救助総合研究所 教授

(2) 全体会議

① 令和3年度 第1回全体会議

日時：令和3年9月30日（木） 13時30分～16時45分

会議形式：オンライン開催

議事：

1. 研究代表の挨拶
2. 実施計画のおさらいとプロジェクト開始時からの進捗報告
サブ課題1
サブ課題2
サブ課題3
3. 総合討論・まとめ

② 令和3年度 第2回全体会議

日時：令和4年3月4日（金） 13時30分～16時45分

会議形式：オンライン開催

議事：

1. 研究代表の挨拶
2. 実施計画のおさらいとプロジェクト開始時からの進捗報告
サブ課題1
サブ課題2
サブ課題3

(3) シンポジウム

① ぼうさいこくたい 2021

開催期間：令和3年11月6日～11月7日

開催場所：釜石市民ホールおよびオンライン出展

主催：防災推進国民大会 2021 実行委員会

(内閣府、防災推進協議会、防災推進国民会議)

出展概要：釜石市民ホールの会場で本プロジェクトを紹介する展示を開催期間中に行った。また、「ぼうさいこくたい」HPでは、課題担当研究者による本プロジェクトの説明動画を公開した。

会場の本プロジェクト展示来場者：105名

開催期間中の動画アクセス件数：116件



展示会場の様子



ぼうさいこくたい 2021 ホームページ： <https://bosai-kokutai.jp/>



出展ページ： <https://bosai-kokutai.jp/P73/>



動画（埋め込み動画 ※JAMSTEC の YouTube ページにリンク）