

令和5年 4月 21日

戦略室活動報告(令和4年度)

● 前回概要

1. 次期建議骨子案作成
2. 令和3年度 年次報告(成果報告書)
3. 災害軽減研究計画経費の追加要求の対応について

● 概要

1. 次期建議関連

次期建議の骨子案および建議本文について検討を進めた。骨子案については、地震火山観測研究計画部会での議論について橋本室員・宮澤室員から説明があり、指摘事項に関して意見交換を行った。また、建議本文の執筆も開始した。戦略室メンバーで執筆を分担し、橋本室員・宮澤室員・石山企画副部長を中心にとりまとめを行い、4月18日の部会に提出する。

計画推進部会の準備会の検討を行った。また研究課題の審査方法について意見交換した。

2. 成果報告シンポジウム

成果報告シンポジウムの実施形態について検討し、新型コロナウイルス感染状況や社会情勢をもとに、対面とオンラインを併用した開催とすることとした。部会長や総合研究グループ長等による成果発表は会場での発表、各研究課題はオンラインでフラッシュトークとポスター発表を行った。また、実施形態のアンケートを取った。

3. 公募研究

2023年度の公募研究に対して13件の公募研究の申請があった(2022年10月31日締め切り)。戦略室で審査し、11件を採択として、協議会予算委員会に報告した。

4. 国際シンポジウム開催支援

現行計画の成果を世界に発信するとともに、今後の研究実施への意見を知る機会として国際シンポジウムを協議会主催で実施することを検討した。発生から100年となる関東大地震については、多くの機関・団体でシンポジウムが計画されている。各シンポジウムの内容を考慮し、地震発生機構を中心とした内容で実施する方向で、地震分野の戦略室員を中心に検討を開始した。

●戦略室のおもな活動状況

第1回戦略室会議 2022年4月19日（火）10：00～12：10

1. 【成果の概要】について（とりまとめ委員（大倉先生、寺川先生）も出席。スケジュール確認・執筆担当・図担当決定）
2. 戦略室リエゾン決定について
3. データベースについて
4. 4/12 の外部評価委員会について
5. 各WGからの報告(5-10分づつ)
6. 次期検討シンポについて
 - ・戦略室の活動について

第2回戦略室会議 2022年6月2日（木）10：00～12：30

1. 次期計画シンポジウムの総括（各WG長から）
2. 【成果の概要】図の候補・文章執筆について
3. データベース進捗状況

第3回戦略室会議 2022年7月8日（金）13：00～15：00

1. 次期計画・外部評価について
2. 企画部経費を用いた予算の追加配分について
3. 成果の概要の作成について（進捗状況確認）
4. データベースについて（進捗状況確認）

第4回戦略室会議 2022年8月1日（金）15：00～17：00

1. 次期計画・外部評価について
2. 成果の概要の作成について（進捗状況確認）
3. EPS 特集号について
4. データベースについて（進捗状況確認）

第5回戦略室会 2022年9月2日（金）10：00～12：00

1. 次期計画について
2. 追加予算の審査について
3. 今年度の成果報告会について
4. 特任研究員の募集について

第6回戦略室会議 2022年9月20日（火）13：00～17：00

1. 次期計画について
 - ・各WGが連携する部分、外部評価に関連する部分を重点的に議論。
2. 追加予算の審査について

第7回戦略室会議 2022年10月4日（火）10：30～12：30

1. 次期計画について
2. 成果報告会の開催形態について

第8回戦略室会議 2022年11月4日(火) 10:00~12:10

1. 次期計画骨子案について
2. 成果報告会の開催形態について

第9回戦略室会議 2022年11月24日(木) 10:00-12:10

1. 地震火山部会の議論を経ての骨子案の検討
2. 公募研究審査

第10回戦略室会議 2023年1月5日(木) 13:00-15:00

1. 次期建議骨子の検討状況について
2. 建議本文の執筆者と執筆体制について
3. 成果報告シンポジウムの準備について

第11回戦略室会議 2023年2月15日(木) 12:30-14:00

1. 地震火山部会の状況報告
2. 課題提出状況と建議本文の執筆について
3. 成果報告シンポジウム準備状況について
4. 今年度・来年度の企画部・戦略室予算について

第12回戦略室会議 2023年3月31日(金) 15:00-17:05

1. 建議本文の執筆状況確認
2. 新規参加機関について
3. 部会準備会について
4. 次期計画課題(実施研究計画)調査と審査について
5. 成果報告シンポジウムについて
6. 令和4年度成果の概要のとりまとめについて
7. 国際シンポジウム開催支援
8. 関東地震100周年イベントについて

●次期建議の計画推進部会準備会（案）

1 地震（現象解明）

部会長 望月 公廣（東京大学地震研究所）

2 地震（長期予測）

部会長 西村 卓也（京都大学防災研究所）

副部会長 後藤 和久（東京大学理学系研究科）

3 地震（中短期予測）

部会長 中谷 正生（東京大学地震研究所）

副部会長 川方 裕則（立命館大学理工学部）

4 火山

部会長 山本 希（東北大学大学院理学研究科）

副部会長 前野 深（東京大学地震研究所）

副部会長 森 俊哉（東京大学理学系研究科）

副部会長 伊藤 順一（産業技術総合研究所）

5 災害誘因評価・即時予測

部会長 太田 雄策（東北大学大学院理学研究科）

副部会長 為栗 健（京都大学防災研究所）

6 防災リテラシー

部会長 高橋 誠（名古屋大学大学院環境学研究科）

副部会長 井ノ口宗成（富山大学都市デザイン学部）

7 史料・考古

部会長 蝦名 裕一（東北大学災害科学国際研究所）

副部会長 山中 佳子（名古屋大学大学院環境学研究科）

8 観測研究基盤

部会長 鶴岡 弘（東京大学地震研究所）

副部会長 松島 健（九州大学大学院理学研究院）

9. 総合的研究グループ

9-1 南海トラフ沿いの巨大地震

グループ長 伊藤 喜宏（京都大学防災研究所）

9-2 首都直下地震

グループ長 加藤愛太郎（東京大学地震研究所）

9-3 千島海溝沿いの巨大地震

グループ長 高橋 浩晃（北海道大学大学院理学研究院）

9-4. 内陸被害地震（高リスク内陸地震）

グループ長 岡田 知己（東北大学大学院理学研究科）

9-5 大規模火山噴火

グループ長 中道 治久（京都大学防災研究所）

9-6 高リスク小規模火山噴火

グループ長 寺田 暁彦（東京工業大学）