

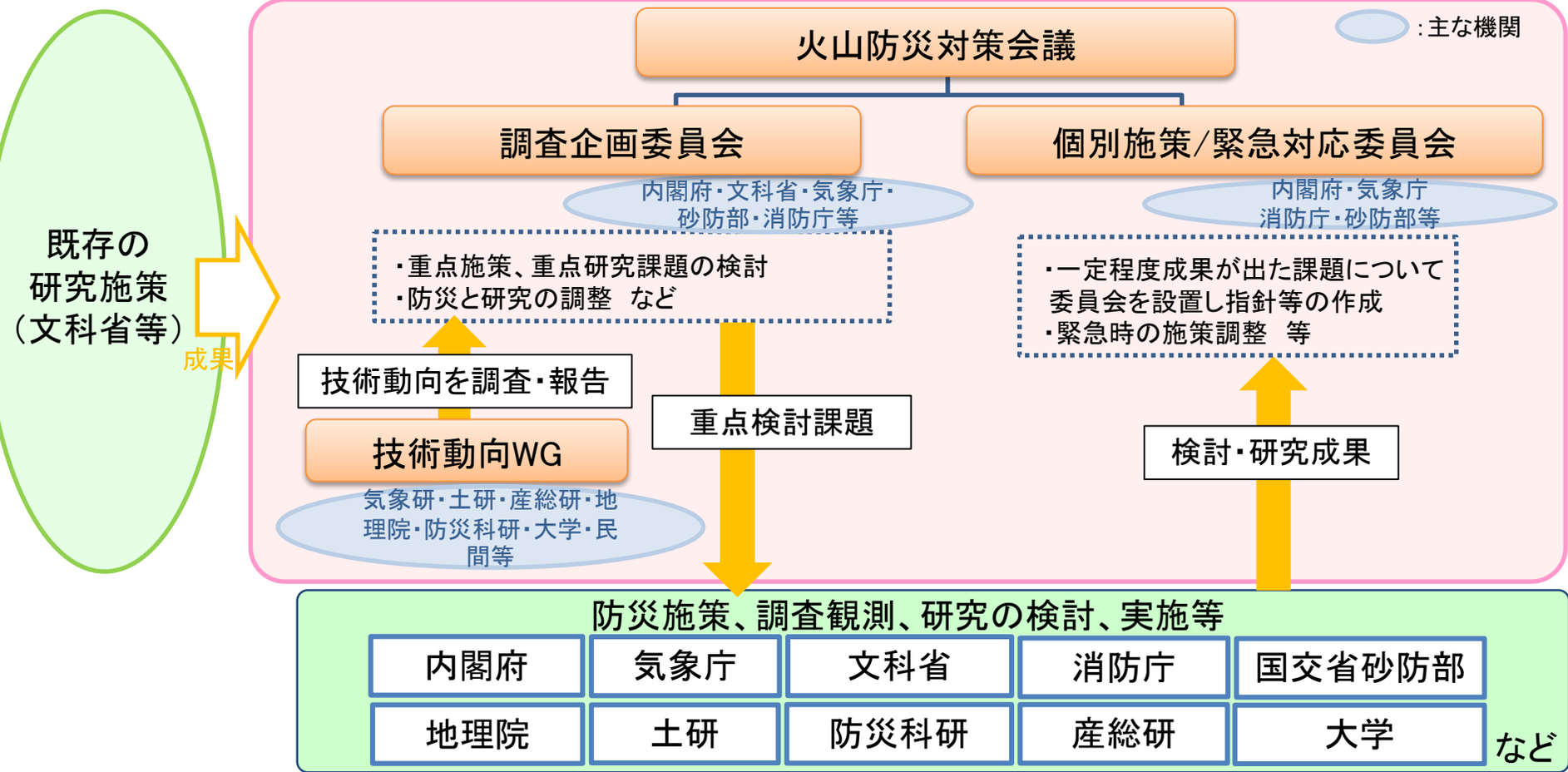
調査企画委員会と技術動向検討グループの 設置について

火山防災対策会議(第8回)

あるべき火山防災体制（火山防災対策会議の充実）

（火山防災行政に係る検討会（報告））

- 火山防災対策会議に下部委員会を設置。調査企画委員会では有識者・関係省庁を中心に、施策・研究の連携のための調整や中期的に連携して取り組むべき施策・研究の重点計画等を検討。
- 実施して成果が出たものは個別施策委員会で現場での活用に向けて指針等を検討。
- 調査企画委員会のもとに研究機関を中心とした技術動向ワーキンググループを設置。課題に対して、活用可能な最新技術やその研究・開発の動向を把握し整理。
- 各委員会では参画する防災関係機関の把握している現場の防災ニーズを十分に踏まえ、最終的には現場の防災に活かすことを強く意識。



火山防災に係る調査企画委員会

平成30年3月に「火山防災行政に係る検討会」にて「火山防災対策会議の充実と火山活動が活発化した際の協議会の枠組み等の活用について(報告)」が取りまとめられた。本報告では、火山防災体制強化のために当面実施すべき取り組みとして、関係機関の施策を調整する具体的な仕組みを確立するため、火山防災対策会議において速やかに下部委員会を設置することとされている。本報告をふまえ、火山防災対策会議での検討をより具体的に進められるよう、同会議に常時設置の下部委員会として、「火山防災に係る調査企画委員会」を設置する。同委員会では以下の事項について調整、検討を実施する。

- ①関係機関の施策・研究の連携のための調整や連携して取り組むべき施策・研究の検討
- ②個別に検討を進める必要性が高い事項の抽出

【学識委員】

- ・ 青山 裕 北海道大学大学院理学研究院 准教授
- ・ 伊藤 順一 産業技術総合研究所地質調査総合センター
活断層・火山研究部門 副研究部門長
- ・ 大野 宏之 (一財)砂防・地すべり技術センター
専務理事(兼)砂防技術研究所長
- ・ 関谷 直也 東京大学大学院情報学環
総合防災情報研究センター 准教授
- ・ 西出 則武 東北大学大学院理学研究科 特任教授
- ・ 西村 太志 東北大学大学院理学研究科 教授
- ・ 前野 深 東京大学地震研究所 准教授
- ・ 森田 裕一 東京大学地震研究所 教授 座長

【行政委員】

- 内閣府 : 政策統括官(防災担当)付
参事官(調査・企画担当)
- 消防庁 : 国民保護・防災部防災課長
- 文部科学省 : 研究開発局地震・防災研究課長
- 国土交通省 : 水管理・国土保全局砂防部砂防計画課長
- 気象庁 : 地震火山部管理課長

火山防災に係る技術動向検討グループの設置について

「火山防災に係る調査企画委員会」の検討が、一層効果的に進められるよう、同委員会のもとに火山防災研究に係る各研究機関、大学の実務者等からなる技術的な検討グループである「火山防災に係る技術動向検討グループ」を設置し、防災上の課題解決に活用可能な最新技術やその研究・開発の動向を把握、整理する。

具体には「火山防災に係る調査企画委員会」が検討したテーマに活用できる研究シーズを調査し、その技術動向や研究充実のための検討結果を同委員会に報告。各委員の専門性を活かし、行政課題に活用できる研究シーズや今後の研究について、テーマ毎に調査、検討を重ね、今後重点的に取り組む研究や研究の進め方について取りまとめる。

【学識委員】

- ・ 青山 裕 北海道大学大学院理学研究院 准教授
- ・ 神田 径 東京工業大学理学院
火山流体研究センター 准教授
- ・ 角野 浩史 東京大学大学院総合文化研究科 准教授
- ・ 前野 深 東京大学地震研究所 准教授
- ・ 山本 希 東北大学大学院理学研究科 准教授

【国の研究機関等】

- 気象庁気象研究所 : 火山研究部第2研究室 主任研究官
- 国土地理院 : 地理地殻活動研究センター
地殻変動研究室 室長
- 産業技術総合研究所 : 活断層・火山研究部門
大規模噴火研究グループ グループ長
- 土木研究所 : 土砂管理研究グループ 上席研究員
- 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
火山観測管理室長

調査企画委員会と技術動向検討グループの開催の概要

「火山防災に係る調査企画委員会(第一回)」平成30年7月5日(木)

平成31年度予算に向けた各機関の重点施策や、技術面での調査・検討の促進をはかるべきテーマについて意見交換を実施。

○テーマ

- ・噴火の前兆現象や噴火活動の推移の評価手法の開発
- ・噴火予測や噴火活動の推移の評価に資する観測技術の高度化
- ・降灰対策
- ・前兆現象が極めて小さな噴火や前兆から噴火までの時間が短い噴火に対する防災対策

「火山防災に係る技術動向検討グループ(第一回)」平成30年8月16日(木)

火山防災に係る技術動向検討グループ設立の背景や役割について認識を共有するとともに、今後の進め方について意見交換を実施。

火山防災対策会議等のスケジュールについて

火山防災対策会議は、概算要求後及び当初予算決定後に定期的を開催。

調査企画委員会は原則次年度概算要求前と予算執行前に定期的を開催し、関係機関の施策・研究の連携のための調整等を行う。

技術動向検討グループは随時開催。

