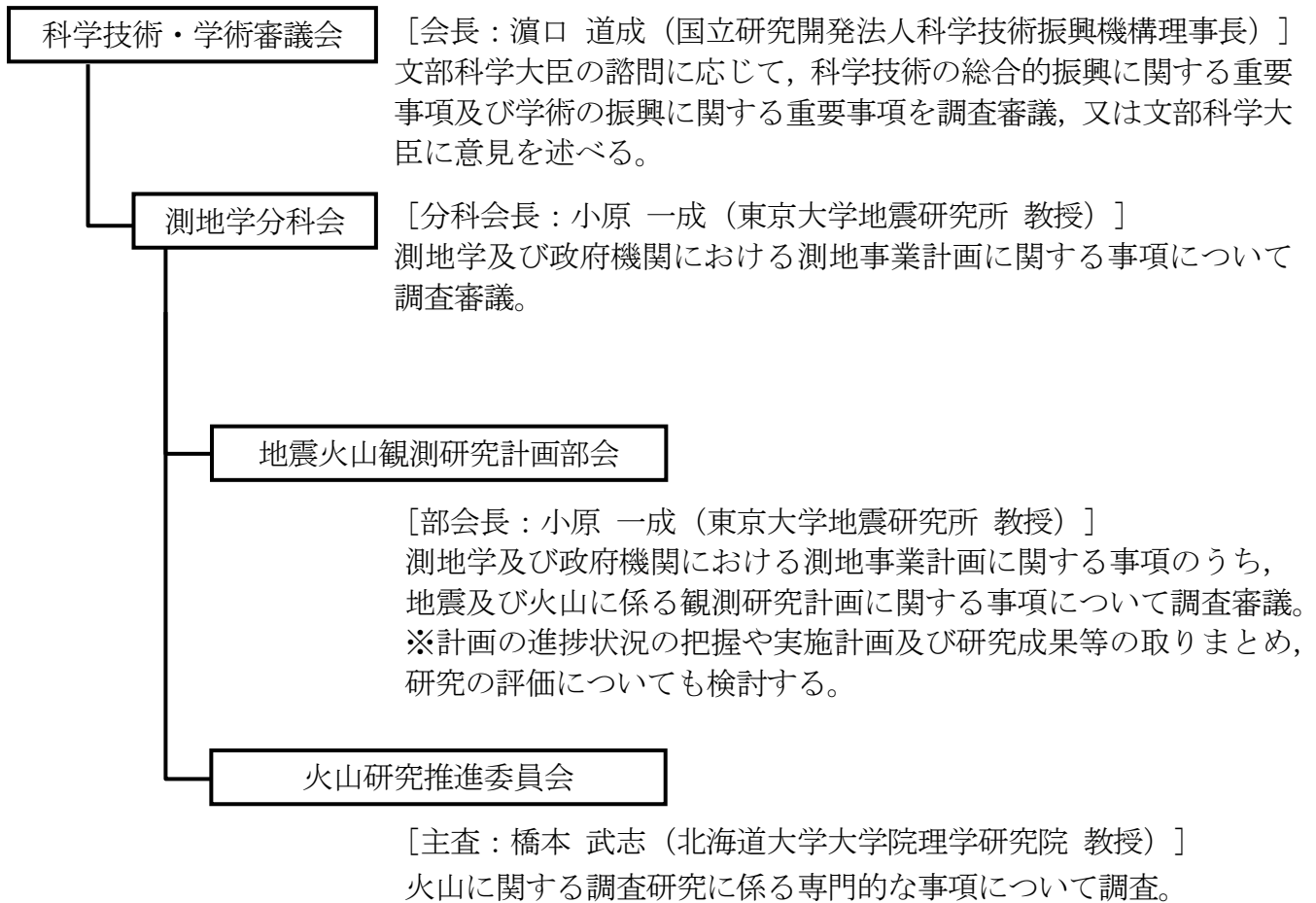


第11期科学技術・学術審議会測地学分科会の構成



第 1 1 期科学技術・学術審議会測地学分科会における審議経過

開催日	測地学分科会	地震火山観測研究計画部会	火山研究推進委員会
令和 3 年 5 月 18 日	<p>●第 44 回分科会</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 科学技術・学術審議会測地学分科会長及び分科会長代理の選任について 2. 議事運営等について 3. 今後の調査審議等について 		
6 月 29 日		<p>●第 39 回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 地震火山観測研究計画部会長及び部会長代理の選任について 2. 議事運営等について 3. 今後の調査審議等について 4. 地震及び火山観測研究における令和 2 年度年次基礎データ調査結果について 5. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第 2 次)」の課題別計画の修正について 6. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第 2 次)」のレビュー報告書の作成について 	
7 月 14 日			<p>●第 4 回委員会</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 主査及び主査代理の選任について 2. 議事運営等について 3. 今後の調査検討事項について 4. 火山観測研究のフォローアップについて
7 月 16 日		<p>●第 40 回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第 2 次)」のレビュー報告書の作成について 2. 「災害の権限に貢献するための地震火山観測研究計画(第 2 次)」の課題別計画の追加修正について 3. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第 2 次)」の令和 2 年度年次報告【機関別】の報告について 4. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画 	

		(第2次)」の令和2年度年次報告【成果の概要】の作成方針について	
9月10日		<ul style="list-style-type: none"> ●第41回部会 1. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の令和2年度年次報告【成果の概要】の取りまとめについて 2. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の令和3年度年次報告の作成方針について 	
9月24日		<ul style="list-style-type: none"> ●第42回部会 1. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の実施状況等のレビューについて 2. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の実施状況等のレビューの参考資料について 	
11月16日		<ul style="list-style-type: none"> ●第43回部会 1. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の実施状況等のレビューについて 2. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の実施状況等のレビューの参考資料について 	
令和4年 1月25日		<ul style="list-style-type: none"> ●第44回部会 1. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の実施状況等のレビューについて 2. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の実施状況等のレビューの参考資料について 	
2月16日	<ul style="list-style-type: none"> ●第45回分科会・第45回部会 1. 測地学分科会の審議状況について 2. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の実施状況等のレビュー報告書について 3. 今後の予定について 4. その他 		
6月28日		<ul style="list-style-type: none"> ●第46回部会 1. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の課題別計画の修正について 2. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の令和3年度年次報告【機関別】について 3. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画 	

		(第2次)」の令和3年度年次報告【成果の概要】の作成方針について 4. その他	
9月27日	●第46回分科会・第47回部会 1. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の令和3年度年次報告【成果の概要】の取りまとめについて 2. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の令和4年度年次報告の作成方針について 3. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第2次)」の外部評価報告について 4. 次期観測研究計画の検討について 5. その他		
10月27日		●第48回部会 1. 次期観測研究計画の検討について 2. その他	
11月22日		●第49回部会 1. 次期観測研究計画の検討について 2. その他	
12月21日		●第50回部会 1. 次期観測研究計画の検討について 2. その他	
1月18日			●第5回委員会 1. 火山観測研究のフォローアップについて 2. その他
2月13日	●第47回分科会・第51回部会 1. 次期観測研究計画の検討について 2. 次期観測研究計画の実施機関の募集結果について 3. 測地学分科会の審議状況について 4. その他		

第11期科学技術・学術審議会測地学分科会の 主な調査審議事項について

「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画（第2次）の推進について（建議）」（平成31年1月30日 科学技術・学術審議会）、第6期科学技術・イノベーション基本計画等を踏まえ、以下の事項について調査審議する。

- 我が国の研究機関における地震火山観測計画に係る事項
 - 地震火山観測研究計画の目的達成のため、行政や社会のニーズを踏まえた計画の推進に努め、各年次の全体計画の立案、進捗状況の把握及び研究成果の取りまとめ等について、地震調査研究推進本部による施策との連携に留意しつつ検討すること
 - 災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画（第2次）のレビュー報告書を取りまとめること
 - 災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画（第2次）のレビュー報告書及び外部評価報告書を踏まえて、次期建議案を検討すること

- 火山に関する研究開発に係る事項
 - 火山の観測研究体制の高度化と最適化を図るための検討を行うこと
 - 「次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト」に対するフォローアップを実施すること
 - 「火山機動観測実証研究事業」に対するフォローアップを実施すること