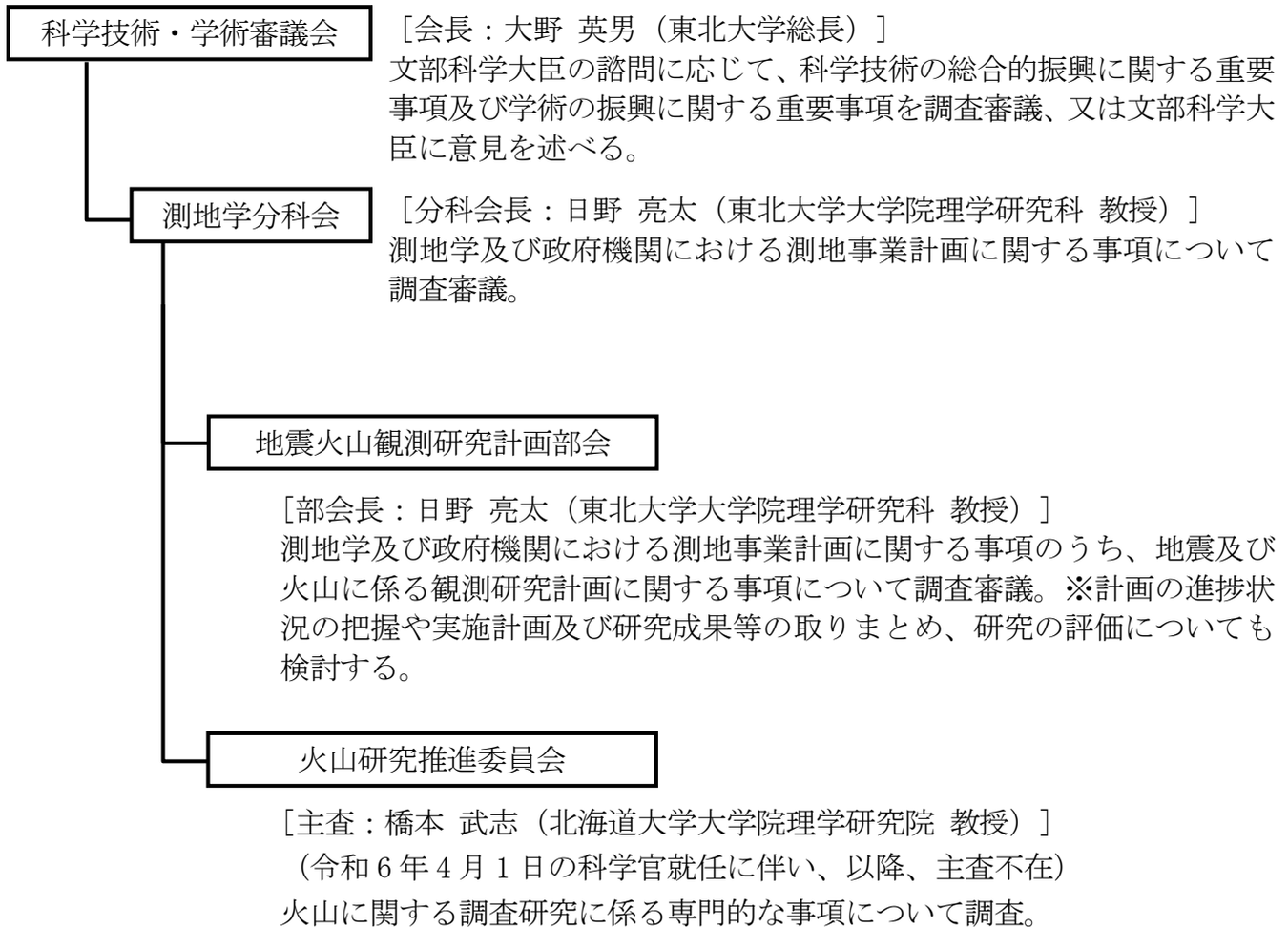


## 第12期科学技術・学術審議会測地学分科会の 主な調査審議事項について

「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研究計画に係る事項
  - 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、外部評価報告書を踏まえて作成された次期地震火山観測研究計画の骨子案をもとに、次期地震火山観測研究計画案を検討すること
  
- 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

## 第12期科学技術・学術審議会測地学分科会の構成



第12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5年 3月29日	<p>●第48回分科会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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（非公開）</li> <li>2. 議事運営等について（非公開）</li> <li>3. 今後の調査審議等について</li> <li>4. その他</li> </ol>		
4月18日		<p>●第52回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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（非公開）</li> <li>2. 議事運営等について（非公開）</li> <li>3. 今後の調査審議等について</li> <li>4. 次期観測研究計画の検討について</li> <li>5. その他</li> </ol>	
5月30日		<p>●第53回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 次期観測研究計画の実施機関の募集結果について（非公開）</li> <li>2. 次期観測研究計画の検討について</li> <li>3. その他</li> </ol>	
6月29日	<p>●第49回分科会・第54回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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【機関別】について</li> <li>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4年度年次報告【成果の概要】の作成方針について</li> <li>4. 地震・火山噴火予知研究協議会における地震の長期予測手法の検討状況と今後の対応について</li> <li>5. 次期観測研究計画の検討について</li> <li>6. その他</li> </ol>		
9月25日		<p>●第55回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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4年度年次報告【成果の概要】について</li> <li>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5年度年次報告の作成方針について</li> <li>3. その他</li> </ol>	

11月17日	<p>●第50回分科会・第56回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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3次）」の検討について</li> <li>2. 地震及び火山観測研究における令和3年度及び令和4年度年次基礎データ調査結果について</li> <li>3. その他</li> </ol>	
令和6年5月21日	<p>●第57回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 地震及び火山観測研究における令和3年度及び4年度年次基礎データ調査結果について</li> <li>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5年度年次報告【機関別】について</li> <li>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5年度年次報告【成果の概要】の作成方針について</li> <li>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3次）」の令和6年度年次計画について</li> <li>5. その他</li> </ol>	
9月30日	<p>●第58回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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5年度年次報告【成果の概要】の取りまとめについて</li> <li>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3次）」の令和6年度年次報告の作成方針について</li> <li>3. その他</li> </ol>	
令和7年1月21日	<p>●第51回分科会・第59回部会</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 火山研究推進委員会の終了（令和7年2月14日まで）について</li> <li>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3次）」の課題別計画の修正について</li> <li>3. 地震火山観測研究における令和3年度及び4年度年次基礎データ調査結果について</li> <li>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5年度年次報告【機関別】について</li> <li>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）」の令和5年度年次報告【成果の概要】の取りまとめについて</li> <li>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3次）」の令和6年度年次計画について</li> <li>7. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画（第3次）」の令和6年度年次報告の作成方針について</li> <li>8. 地震火山観測研究における令和5年度年次基礎データ調査について</li> <li>9. 火山噴火予知連絡会の終了について</li> </ol>	