

## 第11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> <p>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</p> <p>2. 議事運営等について</p> <p>3. 今後の調査審議等について</p>		
6月29日		<p>●第39回部会</p> <p>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</p> <p>2. 議事運営等について</p> <p>3. 今後の調査審議等について</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p>	
7月14日			<p>●第4回委員会</p> <p>1. 主査及び主査代理の選任について</p> <p>2. 議事運営等について</p> <p>3. 今後の調査検討事項について</p> <p>4. 火山観測研究のフォローアップに ついて</p>
7月16日		<p>●第40回部会</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>4. 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画</p>	

		(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"> <li>●第41回部会</li> <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2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2次)」の令和3年度年次報告の作成方針について</li> </ul>	
9月24日		<ul style="list-style-type: none"> <li>●第42回部会</li> <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)」の実施状況等のレビューについて</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)」の実施状況等のレビューの参考資料について</li> </ul>	
11月16日		<ul style="list-style-type: none"> <li>●第43回部会</li> <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)」の実施状況等のレビューについて</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)」の実施状況等のレビューの参考資料について</li> </ul>	
令和4年 1月25日		<ul style="list-style-type: none"> <li>●第44回部会</li> <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)」の実施状況等のレビューについて</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)」の実施状況等のレビューの参考資料について</li> </ul>	
2月16日	<ul style="list-style-type: none"> <li>●第45回分科会・第45回部会</li> <li>1. 測地学分科会の審議状況について</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)」の実施状況等のレビュー報告書について</li> <li>3. 今後の予定について</li> <li>4. その他</li> </ul>		