

科学技術・学術審議会 測地学分科会の概要

○科学技術・学術審議会測地学分科会運営規則	1
○科学技術・学術審議会測地学分科会の公開の手続きについて	2
○第6期科学技術・学術審議会 測地学分科会の構成	4
○第6期 科学技術・学術審議会 測地学分科会 委員名簿	5
○第6期 科学技術・学術審議会 測地学分科会 地震火山部会 委員名簿	6
○第6期 科学技術・学術審議会 測地学分科会 地震火山部会 観測研究計画推進委員会 委員名簿	7

科学技術・学術審議会測地学分科会運営規則

(平成 13 年 3 月 15 日 測地学分科会決定)
(平成 17 年 2 月 17 日 一部改正)
(平成 19 年 2 月 27 日 一部改正)

(趣旨)

第 1 条 科学技術・学術審議会測地学分科会（以下「分科会」という。）の議事の手続その他分科会の運営に関し必要な事項は、科学技術・学術審議会令（平成 12 年政令第 279 号）及び科学技術・学術審議会運営規則に定めるもののほか、この規則の定めるところによる。

(部会)

第 2 条 分科会におかれる部会（以下「部会」という。）の名称及び所掌事務は、分科会長が分科会に諮って定める。
2 部会の会議は、部会長が招集する。
3 部会長は、会議の議長となり、議事を整理する。
4 前各項に定めるもののほか、部会の議事の手続その他部会の運営に関し必要な事項は、部会長が部会に諮って定める。

(委員会)

第 3 条 分科会及び部会は、その定めるところにより、特定の事項を機動的に調査するため、委員会を置くことができる。
2 委員会に属すべき委員、臨時委員及び専門委員（以下「委員等」という。）は、分科会長（部会に置かれる委員会にあつては部会長）が指名する。
3 委員会に主査を置き、当該委員会に属する委員等のうちから分科会長（部会に置かれる委員会にあつては部会長）の指名する者が、これに当たる。
4 主査は、当該委員会の事務を掌理する。
5 委員会の会議は、主査が招集する。
6 主査は、会議の議長となり、議事を整理する。
7 主査に事故があるときは、当該委員会に属する委員等のうちから主査があらかじめ指名する者が、その職務を代理する。
8 主査は、委員会における調査の経過及び結果を分科会（部会に置かれる委員会にあつては部会）に報告するものとする。
9 前各項に定めるもののほか、委員会の議事の手続その他委員会の運営に関し必要な事項は、主査が委員会に諮って定める。

(会議の公開)

第 4 条 分科会の会議、会議資料は、次に掲げる場合を除き、公開とする。
一 分科会長の選任その他人事に係る案件
二 行政処分に係る案件
三 前二号に掲げるもののほか、個別利害に直結する事項に係る案件、または審議の円滑な実施に影響が生ずるものとして、分科会において非公開とすることが適当であると認める案件

(議事録の公表)

第 5 条 分科会長は、分科会の会議の議事録を作成し、これを公表するものとする。
2 分科会が、前条の各号に掲げる事項について調査審議を行った場合は、分科会長が分科会の決定を経て当該部分の議事録を非公表とすることができる。

(部会、委員会への準用)

第 6 条 前二条の規定は、部会及び委員会について準用する。

(雑則)

第 7 条 この規則に定めるもののほか、分科会の議事の手続きその他分科会の運営に関し必要な事項は、分科会長が分科会に諮って定める。

科学技術・学術審議会測地学分科会の公開の手続きについて

平成 23 年 2 月 16 日
科学技術・学術審議会測地学分科会

科学技術・学術審議会運営規則第 3 条第 7 項及び科学技術・学術審議会測地学分科会運営規則第 7 条に基づき、科学技術・学術審議会測地学分科会の公開の手続きについて以下のように定める。

1 会議の日時・場所・議事を原則 1 週間前の日(1 週間前の日が行政機関の休日(以下「閉庁日」という。))の場合は、その直近の行政機関の休日でない日(以下「開庁日」という。)とする。)までにインターネット(文部科学省ホームページ [http://www. mext.go.jp/](http://www.mext.go.jp/)の審議会情報)に掲載するとともに、文部科学省大臣官房総務課広報室(文部科学記者会)に掲示する。

2 傍聴については、以下のとおりとする。

(1) 一般傍聴者

- ① 一般傍聴者については、開催前日(前日が閉庁日の場合は、その直近の開庁日とする。以下同じ。)17時までに科学技術・学術審議会測地学分科会の庶務(文部科学省研究開発局地震・防災研究課)に登録する。
- ② 受付は、基本的には申込み順とし、多数の傍聴者が予想される場合には、抽選をも考慮する。

(2) 報道関係傍聴者

報道関係傍聴者については、1社につき原則1名とし、開催前日17時までに科学技術・学術審議会測地学分科会の庶務(文部科学省研究開発局地震・防災研究課)に登録する。

(3) 会議の撮影、録画、録音について

- ① 傍聴者は、分科会長が禁止することが適当であると認める場合を除き、会議を撮影、録画、録音することができる。
- ② 会議の撮影、録画、録音を希望する者は、傍聴登録時に登録する。
なお、会議を撮影、録画、録音する者は、以下のことに従うものとする。
ア. 会議の撮影、録画、録音に際しては、会議の進行の妨げとならないよう、分科会会長又は事務局の指示に従うものとする。
イ. スチルカメラ及びビデオカメラによる撮影等は、事務局の指定する位置から行うものとする。
ウ. 撮影用等照明器具の使用は原則として会議冒頭のみとする。

(4) その他

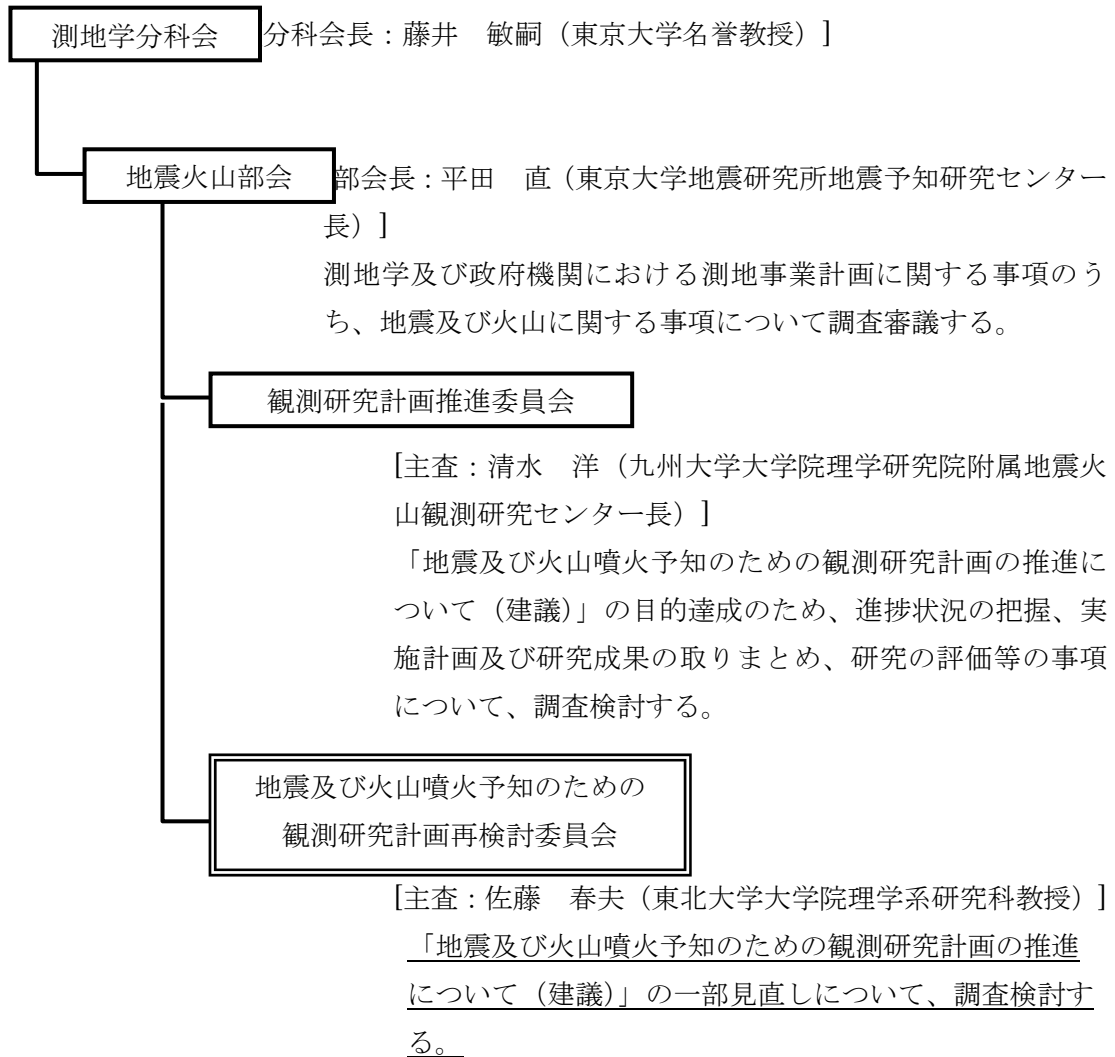
傍聴者が会議の進行を妨げていると分科会長が判断した場合には、退席を求めることができることとする。また、分科会長が許可した場合を除き、会議の開始後に入場することを禁止する。その他、詳細は、分科会長の指示に従うこととする。

3 その他

委員関係者・各府省関係者の陪席は、原則各1名とする。

第6期科学技術・学術審議会 測地学分科会の構成

測地学分科会は、測地学及び政府機関における測地事業計画に関する事項を調査審議することを目的として設置されている。第6期の構成は以下のとおり。



第6期 科学技術・学術審議会 測地学分科会 委員名簿

(50音順)

(委員)

- ◎ 藤井敏嗣 東京大学名誉教授
○ 平田直 東京大学地震研究所地震予知研究センター長・教授

(臨時委員)

- 石田瑞穂※ 独立行政法人海洋研究開発機構地球内部ダイナミクス領域特任
上 席研究員
石原和弘 京都大学防災研究所教授
今給黎哲郎 国土地理院地理地殻活動研究センター地理地殻活動総括研究官
宇平幸一 気象庁地震火山部長
久家慶子※ 京都大学大学院理学研究科准教授
清水洋 九州大学大学院理学研究院附属地震火山観測研究センター長
鈴木桂子※ 神戸大学大学院理学研究科准教授
長谷川昭 東北大学名誉教授
藤谷徳之助 財団法人日本気象協会顧問
日置幸介 北海道大学大学院教授

◎:分科会長 ○:分科会長代理

(平成23年4月22日現在)

第6期 科学技術・学術審議会 測地学分科会
地震火山部会 委員名簿

(50音順)

(委員)

- ◎ 平田直 東京大学地震研究所地震予知研究センター長・教授
藤井敏嗣 東京大学名誉教授

(臨時委員)

- 井口正人 京都大学防災研究所准教授
今給黎哲郎 国土地理院地理地殻活動研究センター地理地殻活動総括研究官
宇平幸一 気象庁地震火山部長
浦塚清峰 独立行政法人情報通信研究機構電磁波計測研究所センシングシステム研究室長
大島弘光 北海道大学大学院附属地震火山観測研究センター准教授
鍵山恒臣 京都大学大学院理学研究科教授
久家慶子※ 京都大学大学院理学研究科准教授
栗本史雄 独立行政法人産業技術総合研究所地質情報研究部門長
○ 清水洋 九州大学大学院理学研究院附属地震火山観測研究センター長
鈴木桂子※ 神戸大学大学院理学研究科准教授
関口涉次 独立行政法人防災科学技術研究所観測・予測研究領域地震・火山防災研究ユニット長
仙石新 海上保安庁海洋情報部技術・国際課長
中田節也 東京大学地震研究所 教授
仲西理子※ 独立行政法人海洋研究開発機構地球内部ダイナミクス領域研究員
長谷川昭 東北大学名誉教授
藤谷徳之助 財団法人日本気象協会 顧問
藤林紀枝※ 新潟大学人文社会・教育科学系 教授
松澤暢 東北大学大学院理学研究科 教授
三宅弘恵※ 東京大学地震研究所 助教
森田裕一 東京大学地震研究所地震火山噴火予知研究推進センター長・教授
山中佳子※ 名古屋大学大学院環境学研究科 准教授

◎: 部会長 ○: 部会長代理

(平成23年4月28日現在)

第6期 科学技術・学術審議会 測地学分科会 地震火山部会
観測研究計画推進委員会 委員名簿

(50音順)

(委員)

平田 直 東京大学 地震研究所 地震予知研究センター長・教授
藤井 敏嗣 東京大学名誉教授

(臨時委員)

◎ 清水 洋 九州大学大学院理学研究院附属地震火山観測研究センター長
○ 松澤 暢 東北大学大学院 理学研究科 教授
森田 裕一 東京大学 地震研究所 地震火山噴火予知研究推進センター長・
教授

(専門委員)

市原 美恵※ 東京大学 地震研究所 助教
金田 義行 独立行政法人海洋研究開発機構 地震津波・防災研究プロジェクト
リーダー
小泉 尚嗣 独立行政法人産業技術総合研究所 活断層・地震研究センター
主幹研究員
齋藤 誠 気象庁 地震火山部 管理課 地震情報企画官
鷺谷 威 名古屋大学大学院 環境学研究科 教授
棚田 俊收 独立行政法人防災科学技術研究所 観測・予測研究領域 地震・
火山防災研究ユニット地震・火山観測データセンター火山観測
管理室長
飛田 幹男 国土地理院 地理地殻活動研究センター 地殻変動研究室長
西澤 あずさ※ 海上保安庁 海洋情報部 技術・国際課 地震調査官
三浦 哲 東京大学 地震研究所 教授
宮澤 理稔 京都大学 防災研究所 准教授

◎：主査 ○：主査代理

(平成23年9月22日現在)