

●分野別委員会運営要綱

〔平成26年8月28日
日本学術会議第199回幹事会決定〕

(組織)

第1 日本学術会議会則第16条に規定する分野別委員会（以下「委員会」という。）は、それぞれの分野における会員又は連携会員をもって組織する。

(分科会等)

第2 各委員会に置かれる分科会及び小委員会を、別表第1のとおり定める。

(庶務)

第3 委員会の庶務は、日本学術会議事務局の各課・参事官の協力を得て、別表第2の各委員会に対応する事務局参事官が処理する。ただし、国際委員会に置かれる分科会を兼ねるものについては、委員会において別途定める。

(雑則)

第4 この要綱に定めるもののほか、議事の手続きその他委員会の運営に関し必要な事項は、委員会が定める。

附 則

この決定は、平成26年10月1日から施行する。

附 則（平成26年10月3日日本学術会議第203回幹事会決定）

この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成26年10月23日日本学術会議第204回幹事会決定）

この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成26年11月21日日本学術会議第205回幹事会決定）

この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成26年12月26日日本学術会議第206回幹事会決定）

この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 1月29日日本学術会議第208回幹事会決定）

この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 2月27日日本学術会議第209回幹事会決定）

この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 3月27日日本学術会議第210回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 4月24日日本学術会議第211回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 5月22日日本学術会議第212回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 6月19日日本学術会議第213回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 7月24日日本学術会議第216回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 8月28日日本学術会議第217回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年 9月18日日本学術会議第218回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年10月30日日本学術会議第220回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成27年11月27日日本学術会議第221回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 1月29日日本学術会議第223回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 3月24日日本学術会議第226回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 4月14日日本学術会議第227回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 4月22日日本学術会議第228回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 5月20日日本学術会議第229回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 6月24日日本学術会議第230回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 7月29日日本学術会議第231回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成28年 8月26日日本学術会議第232回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成29年 1月27日日本学術会議第241回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成29年 2月24日日本学術会議第242回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成29年 4月28日日本学術会議第245回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成29年10月 4日日本学術会議第255回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成29年10月30日日本学術会議第256回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成29年11月24日日本学術会議第257回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成29年12月22日日本学術会議第258回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 1月25日日本学術会議第259回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 2月22日日本学術会議第260回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 3月30日日本学術会議第261回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 4月26日日本学術会議第263回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 5月31日日本学術会議第264回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 6月28日日本学術会議第265回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 7月26日日本学術会議第266回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 8月22日日本学術会議第268回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年 9月12日日本学術会議第269回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年10月25日日本学術会議第271回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成30年12月19日日本学術会議第273回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

附 則（平成31年 1月31日日本学術会議第274回幹事会決定）
この決定は、決定の日から施行する。

別表第 1

分野別委員会	分科会等	調査審議事項	構成	設置期間
言語・文学委員会	言語・文学委員会古典文化と言語分科会	日本の「古典」の構築のための方法論・理論に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	言語・文学委員会文化の邂逅と言語分科会	異文化接触にともなう言語の変化と、現在の日本の言語のあり方に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	言語・文学委員会科学と日本語分科会	科学の発展がもたらす日本語の変化の解析と、その変化に対する可能な対策に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	言語・文学委員会人文学の国際化と日本語分科会	我が国の人文学の国際化と日本語の将来についての審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	言語・文学委員会・哲学委員会・史学委員会・地域研究委員会合同アジア研究・対アジア関係に関する分科会	史学委員会に記載	史学委員会に記載	史学委員会に記載
哲学委員会	哲学委員会芸術と文化環境分科会	1. 芸術の制作及び受容を取り巻く環境条件 2. 芸術と公的組織・制度との関係に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	哲学委員会古典精神と未来社会分科会	我が国がかかえる今日的課題のなかで、特に青少年教育や政策立案に伝統知を活かす方策の審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日

	哲学委員会いのちと心を考える分科会	1. 生命倫理や葬送儀礼や看取りにおけるいのちの意義 2. 社会生活の多様な場面での心のあり方に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	哲学委員会哲学・倫理・宗教教育分科会	1. 哲学・倫理・宗教教育の現状 2. 哲学・倫理・宗教教育の意義と方法に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	言語・文学委員会・哲学委員会・史学委員会・地域研究委員会合同アジア研究・対アジア関係に関する分科会	史学委員会に記載	史学委員会に記載	史学委員会に記載
	哲学委員会世界哲学構築のための分科会	1. 世界哲学の理念についての検討 2. 世界哲学会(World Congress of Philosophy)の招致の検討とその意義と方法の共有に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成30年1月25日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会	心理学・教育学委員会法と心理学分科会	1. 目撃や自白における心理メカニズム、少年犯罪、被害者心理、民事手続きや行政手続き、司法福祉など、犯罪と司法にかかわる心理学的諸問題 2. 法と心理学の教育のあり方に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	心理学・教育学委員会社会のための心理学分科会	社会のための科学としての心理学を展開するために必要な教育・資格・学術行政に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	心理学・教育学委員会心の先端研究と心理学専門教育分科会	1. 心の先端的な科学研究を前進させる施策の検討 2. 研究拠点校を結ぶネットワークの構築と心理科学の国際的研究拠点構想に	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

心理学・教育学委員会 実験社会科学分科会	実証と規範に共通する概念枠組みを形成し、格差や公正などの問題群に対するアプローチについての審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会 教育学分野の参照基準 検討分科会	1. 参照基準の教育課程編成における有効性 2. コアカリキュラムと参照基準の関係 3. 教育学分野の参照基準の内容	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会 排除・包摂と教育分科会	日本の教育システムがもつ社会的排除機能の課題を整理し、社会的包摂機能増進のための方途の検討に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会 脳と意識分科会	前期提言「融合社会脳研究の創生と展開」の検証と今後の発展についての審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会 健康・医療と心理学分科会	国家資格のための教育のあり方等を含め、健康と医療に関する心理学の役割に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会・臨床医学委員会・健康・生活科学委員会・環境学委員会・土木工学・建築学委員会 合同子どもの成育環境分科会	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載
心理学・教育学委員会 心理教育プログラム検討分科会	これからの心理教育プログラムを展開するために必要な教育・資格・学術行政に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成30年3月30日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会・情報学委員会 合同教育データ利活用分科会	情報学委員会に記載	情報学委員会に記載	情報学委員会に記載
心理学・教育学委員会・基礎生物学委員会・統合生物学委員会 合同行動生物学分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載

社会学委員会	社会学委員会フューチャー・ソシオロジー分科会	<ol style="list-style-type: none"> 「フューチャー・ソシオロジー」の下位領域それぞれにおける学問領域をさらに充実させること 学問領域「フューチャー・ソシオロジー」を広めるためのシンポジウムなど多様な方策に係る審議に関すること 	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	社会学委員会社会福祉学分科会	社会的紐帯が弱い人に対する支援体制についての審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	社会学委員会・経済学委員会合同包摂的社会政策に関する多角的検討分科会	社会的包摂に関連する概念や政策の審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	社会学委員会社会統計調査アーカイヴ分科会	質の高い社会調査を実施できる環境整備と調査データの有効活用のための方策の審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	社会学委員会ジェンダー政策分科会	<ol style="list-style-type: none"> 日本におけるジェンダー政策について国際比較も含めた検討 ジェンダー政策をめぐる政策評価についての調査研究を進め、提言を作成すること に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	社会学委員会東日本大震災後の社会的モニタリングと復興の課題検討分科会	<ol style="list-style-type: none"> 大震災の被害・影響の社会的構造と特質について 復興政策の検証とその見直し・刷新について 震災被害からの復興と生活再建・地域再生について 震災の経験を踏まえた社会学の課題について に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

社会学委員会社会理論分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「グローバリゼーション」概念、「コミュニティ」概念、「近代化」「後期近代化」概念など、社会理論の核となってきた諸概念及び理論についての再検討、再構築 2. 社会学の「越境」に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
社会学委員会メディア・文化研究分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. メディアと現代文化をめぐる新興の諸領域と既存の諸領域を結びつける学術的な基盤 2. 新たなメディアの時代のジャーナリズムに係る審議に関すること 	10名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
社会学委員会ジェンダー研究分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. ジェンダー学の批判的検討 2. 現代社会分析に対してジェンダー学がなしうる貢献の検討 3. ジェンダー学への各専門分野の連携可能性についての検討 に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
社会学委員会情報と社会変容分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 情報技術の展開による社会システム及び社会関係資本の変容 2. 本テーマに関する研究及び社会政策発展のための教育体制 3. 本テーマに関する啓発及び社会的提言 に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
社会学委員会Web調査の課題に関する検討分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. Web調査の在り方についての学術的観点からの吟味 2. Web調査の有効活用の方策 に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

	社会学委員会新しい社会的課題の解決に関する総合的検討分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 社会学個別課題研究の連携 2. 日本学術会議（社会学委員会）と関連学協会との連携 3. 社会学研究の学際化 4. 社会学研究の国際化 5. 日本学術会議（社会学委員会）の社会的認知の向上 6. 社会学における研究倫理 7. 社会学における若手研究者支援 8. 社会学の高校教育への導入に係る審議に関すること 	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
史学委員会	史学委員会中高大歴史教育に関する分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中学校・高校・大学等の歴史教育をめぐる諸問題とその学術的背景の検討 2. 歴史教育の中高大連携問題 3. 提言の創出に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	史学委員会IUHPST分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国際科学史・科学基礎論連合（IUHPST）への対応 2. 当該関連の国内研究教育振興に係る審議に関すること 	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	史学委員会博物館・美術館等の組織運営に関する分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 学芸員制度の見直しおよび博物館法の改正へむけて、学協会と合同で実施するシンポジウムを踏まえ、前期の提言をさらに深める検討。 2. 美術館の財政面の諸問題、および博物館・美術館の社会における有用性などについての検討に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

史学委員会科学・技術の歴史的理論的社会的検討分科会	科学・技術の社会における展開とその諸問題を歴史的理論的に解析し、必要な対策等の諸問題を審議すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
言語・文学委員会・哲学委員会・史学委員会・地域研究委員会合同アジア研究・対アジア関係に関する分科会	アジア研究の深化・充実と対アジア関係の発展をめぐる諸課題の検討、必要な対策等の審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
史学委員会文化財の保護と活用に関する分科会	文化財の未来への確実な継承を実現するために、その保護と活用のあり方についての審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
史学委員会歴史資料の保存・管理と公開に関する分科会	1. 被災文書の復旧とその後の復興について 2. アーカイブズ制度の改善に向けて 3. 日本学術会議アーカイブズの構築とその保存・管理・公についてに係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
史学委員会国際歴史学会議等分科会	1. 国際歴史学会議の運営 2. 国際歴史学会議の研究活動 3. 日韓歴史家会議の運営及び研究活動 4. 歴史学の国際交流 5. 若手研究者の国際交流の促進に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
史学委員会歴史認識・歴史教育に関する分科会	1. 現在の歴史教育を取り巻く制度的問題 2. グローバル化時代における歴史認識・歴史教育のあり方に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

	史学委員会歴史学とジェンダーに関する分科会	1. 新たな高校歴史科目へのジェンダー視点導入のあり方 2. ジェンダー史の視座の必要性に関する学際的な検討に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
地域研究委員会	地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会	1. 新しい時代に相応しい初等中等教育、高等教育、生涯教育における地理教育の内容と教育体制の改善 2. 文理融合教育普及のための地理学及び隣接諸分野との協働の推進に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会学校地理教育小委員会	1. 新しい時代に相応しい初等中等教育における地理教育の内容と教育体制の改善 2. 大学・学協会が連携した初等中等教育における教育現場教員の研修実施体制の検討に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年2月22日～平成32年9月30日
	地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会自然地理学・環境防災教育小委員会	1. 自然地理学・環境防災教育の現状・課題の整理 2. 学校教育現場における自然地理学、環境防災教育の充実に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年2月22日～平成32年9月30日

<p>地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会大学地理教育小委員会</p>	<p>1. 大学での多様な機会での地理学学修の有用性と、社会で求められる実践力への貢献などの大学地理教育の課題についての検討 2. シンポジウムなどの開催 3. これら課題への対応を広く学界に問うに係る審議に関すること</p>	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会地誌・国際理解教育小委員会</p>	<p>1. 現代的要請に応えた地誌教育の本質 2. 現代的要請に応えた地誌教育の構成や内容 3. 現代的要請に応えた地誌教育の担い手の養成に係る審議に関すること</p>	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会地図/GIS教育小委員会</p>	<p>1. 地図/GIS教育推進のためのカリキュラムや教育内容の検討 2. 教員養成カリキュラムの改善と教員研修体制の在り方に係る審議に関すること</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

<p>地域研究委員会・環境学委員会・地球惑星科学委員会合同地球環境変化の人間の側面(HD)分科会</p>	<p>1. 地球環境変化の人間の側面(HD)に関する研究・教育の深化、振興、普及および社会貢献(提言の取りまとめ等) 2. Future EarthおよびSDGsにおけるHD的研究の推進と強化(シンポジウムの開催等) 3. 関連する委員会やプロジェクト等との連携・調整に係る審議に関すること</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年10月30日～平成32年9月30日</p>
<p>地域研究委員会・環境学委員会・地球惑星科学委員会合同地球環境変化の人間の側面(HD)分科会KLaSiCa小委員会</p>	<p>1. KLaSiCa研究の推進と広報 2. KLaSiCaの国際的連繋(含Future Earthとの連携)と国内関連学会との連携 3. KLaSiCa国際事務局等(@IIAS・ドイツ)との具体的な共同作業 4. その他KLaSiCaの活動への協力、支援、助言、わが国からの参加の促進に係る審議に関すること</p>	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年4月26日～平成32年9月30日</p>
<p>地域研究委員会地域研究基盤強化分科会</p>	<p>地域研究に関する研究・教育機関の発展方策及び国際連携のあり方に係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年10月30日～平成32年9月30日</p>
<p>地域研究委員会地域情報分科会</p>	<p>国内外の多様な地域情報の分析に基づく社会に向けた適切な情報発信のあり方などに係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年10月30日～平成32年9月30日</p>
<p>地域研究委員会地域情報分科会地域の知小委員会</p>	<p>「地域の知」の構築・共有・実践のための情報基盤の形成や実現のための推進戦略の審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員、連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者</p>	<p>平成30年5月31日～平成32年9月30日</p>

地域研究委員会人文・ 経済地理学分科会	1. 地域が抱えるさま ざまな課題への解決 策 2. 今後の国土政策 のあり方 に係る審議に関する こと	25名以内の会 員又は連携会 員	平成29年10月30 日～平成32年9 月30日
地域研究委員会文化人 類学分科会	高等学校社会科新科 目への文化人類学か らの貢献に係る審議 に関すること	26名以内の会 員又は連携会 員	平成29年10月30 日～平成32年9 月30日
地域研究委員会多文化 共生分科会	義務教育以降の外国 籍生徒の教育に係る 審議に関すること	20名以内の会 員又は連携会 員	平成29年10月30 日～平成32年9 月30日
地域研究委員会地域学 分科会	1. 地域およびその 振興策のあり方 2. 地域の実情を深 く理解した人材の育 成等に向けた課題 に係る審議に関する こと	20名以内の会 員又は連携会 員	平成29年10月30 日～平成32年9 月30日
言語・文学委員会・哲 学委員会・史学委員 会・ 地域研究委員会合同ア ジア研究・対アジア関 係に関する分科会	史学委員会に記載	史学委員会に 記載	史学員会に記載

	地域研究委員会地域統合分科会	1. ヨーロッパ、アジア地域、及び地域統合を研究する研究者の理論構築と問題克服、政策提言の場とし、21世紀の地域統合研究を発展させる基盤づくりについて検討すること 2. 地域統合の学術的・政治経済的・制度的・社会的発展に向け、理論的現実的課題を整理し、具体的提言を行うこと 3. 欧州・アジアなど各地域の学術団体とも共同しつつ、国際的ネットワークを構築し、共同で理論研究・政策研究の可能性を検討し、日本学術会議の存在を示す活動を行うことに係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	地域研究委員会アジアの地域協力の学術的ネットワーク構築分科会	1. アジア学術ネットワークの拡大 2. 知的リーダー養成 3. ネットワーク形成と、現実諸問題の分析と提言 4. 若手研究者の育成 に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	地域研究委員会歴史的遺物返還に関する検討分科会	1. 歴史的遺物返還に向けての問題の検討 2. 提言の作成 に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
法学委員会	法学委員会「グローバル化と法」分科会	グローバル化が一層進行する将来における日本法及び日本の法学のあり方並びにそのために必要な施策に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

法学委員会ジェンダー法分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. ジェンダー法学教育・ジェンダー法研究者育成の課題 2. ジェンダー法研究方法論の検討 3. 学術分野とジェンダーに係る審議に関すること 	25名以内の会員または連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
法学委員会IT社会と法分科会	IT社会を適切に根付かせるために、法がなすべき役割に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
法学委員会「学術と法」分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 人文・社会科学を含む学術の振興 2. 学術の成果・知見の政策への反映のあり方 3. 研究の質の評価基準・手続 4. 大学その他の研究組織のガバナンス 5. 軍事と学術の関係 6. 法科大学院制度および法学研究者養成のあり方 7. 上記の課題に関する今後の日本の法制のあり方 に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
法学委員会社会と教育におけるLGBTIの権利保障分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第23期に出した提言のフォローアップ 2. 各種調査・ヒアリング 3. 国際比較 4. 政策提言の作成に係る審議に関すること 	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
法学委員会「市民性」涵養のための法学教育システム構築分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「市民性教育」として法学教育システムを構築するための課題・条件等 2. 国際比較調査等に係る審議に関すること 	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

	法学委員会大規模災害と法分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 行政法、民事実体法、民事手続法、保険法など 2. 都市計画、土木建築、交通システムなど 3. その他（参加者の関心に合わせて、適宜、追加的に問題を取り上げる）に係る審議に関すること 	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	法学委員会「セーフティ・ネットのあり方を考える」分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 不平等・格差社会の諸相 2. 社会保障理念の変容 3. 労働法と社会保障法の連携 4. 生涯を通じた医療・介護保障のあり方 5. 「ベーシック・インカム」論 などに係る審議に関すること	14名以内の会員および連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
政治学委員会	政治学委員会政治思想・政治史分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個人と社会のあるべき関係など政治現象に関する思想的課題 2. 高等教育機関及び地域・社会における政治思想・政治史教育のあり方 に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	政治学委員会比較政治分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 先進諸国における政治経済の危機をもたらした背景を探り、デモクラシーの持続を可能とするための諸条件を提示すること 2. 先進諸国および中進国における経済成長のスローダウンを打開しうる政治のあり方を示し、報告すること に係る審議に関すること	11名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

	政治学委員会比較政治分科会社会的投資政策研究小委員会	1. 各国実態調査により経済成長やデモクラシーの質への社会的投資政策の影響を分析 2. 日本への示唆の検討に係る審議に関すること	7名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年4月26日～平成32年9月30日
	政治学委員会行政学・地方自治分科会	1. 公開シンポジウム 2. 政府への提言・報告、記録等 3. その他に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	政治学委員会国際政治分科会	1. グローバルな対立や紛争といった国際政治的課題 2. 高等教育機関及び地域・社会における国際政治教育のあり方 に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	政治学委員会政治過程分科会	1. 若年層の投票率向上のための方策 2. 議院内閣制の現状とそのあるべき姿に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
経済学委員会	経済学委員会IEA分科会	1. IEA世界大会の支援 2. 円卓会議などの主催 3. 日本における経済学研究の国際発信の支援 に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	経済学委員会IEHA分科会	1. IEHAの運営、特に世界経済史会議の運営 2. 日本と世界における経済史研究の発展のための施策等 に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

経済学委員会ワークライフバランス研究分科会	1. 個々の参加者による研究報告 2. シンポジウムの開催 3. 政策提言に係る審議に関すること	15名以内の会員および連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
経済学委員会数量的経済・政策分析分科会	1. 応用計量経済分析者および手法開発者を対象としたチュートリアルセッション 2. 計量・統計理論のシンポジウム等の開催 3. 実際の実証分析を行う上で必要になる政府統計の利用環境の改善などに関する政策提言に係る審議に関すること	18名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
経済学委員会国際開発研究分科会	開発途上国の持続的な経済発展と貧困削減に向けて必要な開発戦略に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
経済学委員会・環境学委員会合同フューチャー・デザイン分科会	持続可能な社会のデザイン（フューチャー・デザイン）のため、何が求められているのか、従来の研究はどうなっているのか、課題は何か、どのような研究をすべきなのかに係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
社会学委員会・経済学委員会合同包摂的社会政策に関する多角的検討分科会	社会学委員会に記載	社会学委員会に記載	社会学委員会に記載
経済学委員会持続的発展のための制度設計分科会	1. 個々の参加者による研究報告 2. シンポジウムの開催 3. 政策提言に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

経営学委員会	経営学委員会経営学大学院における認証評価の国際通用性に関する分科会	1. 経営系専門職大学院に対するわが国の認証制度、認証基準 2. ビジネススクールに対する海外の認証制度、認証基準 3. 両者の考え方の違い並びに整合を取る上での工夫 4. 国際通用性を確保に向けたわが国の認証制度の変革に係る審議に関する事	14名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成31年9月30日
	経営学委員会経営学分野における研究業績の評価方法を検討する分科会	1. 経営学・会計学の領域で行われている採用・昇格における業績評価の仕方の調査・検討に係る審議 2. 「設置目的」で示した問題意識から、あるべき評価方法の提示に係る審議に関する事	13名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	経営学委員会経営学における若手研究者の育成に関する分科会	経営学領域における優れた研究の在り方、若手研究者の在り方、およびその育成方法に係る審議に関する事	15名以内の会員または連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	経営学委員会地域経営学に関する分科会	1. 地域を運営するための具体的なプロセス 2. 固有の資源を活かした地域の運営方法 3. 地域の経営を担う人材の育成方法に係る審議に関する事	10名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	経営学委員会・総合工学委員会合同サービス学分科会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
	経営学委員会・総合工学委員会合同サービス学分科会社会におけるサービス学の役割とその振興に関する小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載

	経営学委員会・総合工学委員会合同サービス学分科会 サービス学の教育実装に関する小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
基礎生物学委員会	基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同動物科学分科会	動物科学分野の学協会等との連絡・連携、及び当該分野の発展を期すための調査審議並びに情報発信	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同細胞生物学分科会	細胞生物学に関わる学術の発展、関連する学常会及び研究者との連絡・連携、並びに情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	統合生物学委員会・基礎生物学委員会・地球惑星科学委員会合同自然史・古生物学分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会合同植物科学分科会	植物科学分野の学協会等との連絡・連携、及び当該分野の発展を期すための調査審議ならびに情報発信に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会・基礎医学委員会合同分子生物学分科会	分子生物学分野の学協会等の連絡・連携、及び当該分野の発展を期すための調査審議並びに情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生物科学分科会	生物科学分野の学協会等との連絡・連携、及び当該分野の発展を期すための調査審議ならびに情報発信に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生物科学分野教育用語検討小委員会	高等学校等の中等教育の現場で用いられる生物科学分野の用語について、教科書等における使用実態の把握及び標準化に係る審議に関すること	10名以内の会員若しくは連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年8月22日～平成32年9月30日
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会合同遺伝資源分科会	1. 遺伝資源の整備活用方策の検討 2. 名古屋議定書における遺伝資源の取り扱いの検討に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同海洋生物学分科会	海洋生物学分野の学協会等との連絡・連携、及び当該分野の発展を期すための調査審議ならびに情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生態科学分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生物物理学分科会	生物物理学分野の学協会等の連絡・連携、及び当該分野の発展を期すための調査審議並びに情報発信に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同ワイルドライフサイエンス分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
基礎生物学委員会 I U B S 分科会	1. 国際的科学研究プログラムへの貢献、提案 2. 国内関連学会への周知と連携の方策に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同 I U P A B 分科会	国際純粋・応用生物物理学連合 (I U P A B) への対応に関すること	5名以内の会員又は10名以内の連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・農学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同 I U M S 分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同進化学分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同自然人類学分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
心理学・教育学委員会・基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同行動生物学分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会・薬学委員会合同実験動物分科会	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載

基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会・情報学委員会合同バイオインフォマティクス分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同遺伝学分科会	遺伝学分野の学協会との連絡や連携、遺伝学分野の発展を期するための調査と審議、並びに社会への情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日	
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同発生生物学分科会	発生生物学分野の学協会等の連絡・連携、及び当該分野の発展を期するための調査審議並びに情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日	
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同総合微生物科学分科会	1. 新規微生物の発見 2. 微生物の増殖・生活環に関する研究展開 3. 微生物の新たな能力開発 4. 微生物と宿主との関わり合いに係る審議に関する	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日	
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・基礎医学委員会合同ゲノム科学分科会	ゲノム科学の推進について関連学協会と連携して検討し、あわせてゲノム科学と社会との接点についての調査・審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日	
基礎生物学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同生物リズム分科会	1. 生物リズム研究に関する学術事項 2. 生物リズム・睡眠研究成果の社会還元と国民の健康増進に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日	
統合生物学委員会	統合生物学委員会・基礎生物学委員会・地球惑星科学委員会合同自然史・古生物学分科会	1. 研究環境に関する調査と課題克服のための方向性 2. 後継者育成に関する調査と課題克服のための方向性に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日

基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同動物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同細胞生物学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会合同植物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・基礎医学委員会合同分子生物学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生物科学分野教育用語検討小委員会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会合同遺伝資源分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同海洋生物学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生物物理学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生態科学分科会	1. 生態科学の生命科学との接点の充実の施策 2. 生態科学の環境科学への貢献を推進する施策 に係る審議に関すること	18名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同ワイルドライフサイエンス分科会	仁滅と野生動物との調和的共存を図るためのワイルドライフサイエンスの確立とその社会的普及に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同 IUPAB 分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載

基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同進化学分科会	進化学分野の学協会等との連絡・連携、及び当該分野の発展を期すための調査審議並びに情報発信に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同自然人類学分科会	1. 自然人類学と総合人類学との協力的発展 2. 類人猿から日本列島人に至る進化の統一的理解 3. 古代人に学ぶ健康な食育の推進に係る審議に関すること	18名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会・基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同行動生物学分科会	1. 国民の科学リテラシー向上と行動生物学 2. 行動生物学における新技術 3. 学際的交流と行動生物学に係る審議に関すること	18名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会・薬学委員会合同実験動物分科会	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会・情報学委員会合同バイオインフォマティクス分科会	データベースなどの基盤整備や人材育成方策などバイオインフォマティクスの推進方策に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同遺伝学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同発生生物学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同総合微生物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載

	基礎生物学委員会・統合生物学委員会・基礎医学委員会合同ゲノム科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
	統合生物学委員会・環境学委員会合同自然環境保全再生分科会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
農学委員会	農学委員会植物保護科学分科会	持続可能な農業を目指した植物保護科学の審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	農学委員会・食料科学委員会・健康・生活科学委員会合同IUNS分科会	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載
	農学委員会・食料科学委員会合同IUSS分科会	国際土壌科学連合(IUSS)への対応に関すること	5名以内の会員及び10名以内の連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	農学委員会農学分科会	地球規模での農業生産及び我が国における農業の問題点の把握と解決方法の検討、社会への発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	農学委員会育種学分科会	農林水産分野の育種に関する学協会等の連絡・連携及び当該分野の発展を期すための調査、審議、情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	農学委員会・食料科学委員会合同農芸化学分科会	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載
	農学委員会農業経済学分科会	1.「農業経済学教育の在り方」(報告等)の作成 2.その他、食料・農業・農村に関わる諸事項に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

農学委員会農業生産環境工学分科会	1. 農業気象環境の評価・解明と地球規模の問題への対応 2. 気象災害防止および生産環境の改良・保全 3. 生物（作物・植物・動物）環境の最適環境調節 4. 次世代の生物環境調節施設とPlant Phenomics研究への対応 5. 植物工場、園芸施設などの環境・エネルギー問題への対応に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
農学委員会地域総合農学分科会	1. 「地域総合農学の展望」（提言等）の作成 2. その他、地域総合農学関わる諸事項に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会合同遺伝資源分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会合同植物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
農学委員会林学分科会	林学分野の学協会との連絡・連携、森林の持続的管理と生態系サービス、林産物の利用に関わる諸課題に関する調査審議並びに社会への情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
農学委員会応用昆虫学分科会	応用昆虫学分野の課題解決と研究教育基盤の充実を図るための審議並びに情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
農学委員会土壌科学分科会	土壌科学分野の学協会等の連絡・連携及び当該分野の発展を期すための調査審議並びに情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

農学委員会・食料科学委員会合同遺伝子組換え作物分科会	遺伝子組み換え作物（食品）、ゲノム編集技術を含む新しい育種技術の問題点の把握と科学者の立場での解決方法の検討、社会への発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
農学委員会・食料科学委員会合同農学分野における名古屋議定書関連検討分科会	1. 日本における名古屋議定書発効後の問題点等の検討 2. 議定書の適用範囲等についての国際的議論対応の検討に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
農学委員会・食料科学委員会合同C I G R分科会	国際農業工学会（C I G R）への対応に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・農学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同I U M S分科会	国際微生物学連合（I U M S）への対応に関すること	6名以内の会員及び10名以内の連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
農学委員会・食料科学委員会合同農業情報システム学分科会	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会・情報学委員会合同バイオインフォマティクス分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
農学委員会・食料科学委員会合同P S A分科会	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載
農学委員会・食料科学委員会合同東日本大震災に係る食料問題分科会	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同総合微生物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載

	農学委員会・食料科学委員会合同食の安全分科会	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載
食料科学委員会	食料科学委員会水産学分科会	水産学分野の学協会等の連絡・連携及び水産学分野の発展を期するための調査審議並びに情報発信に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	農学委員会・食料科学委員会・健康・生活科学委員会合同IUNS分科会	国際栄養科学会議ICN2021、IUNS関連国際集会等の日本開催及びIUNS本部との連携に係る審議に関すること	12名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	農学委員会・食料科学委員会合同IUSS分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載
	食料科学委員会畜産学分科会	新時代に対応した研究・教育（国際化、若手・女性研究者の育成支援、共通カリキュラムの検討）に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	食料科学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会合同毒性学分科会	薬学委員会に記載	薬学委員会に記載	薬学委員会に記載
	農学委員会・食料科学委員会合同農芸化学分科会	農芸化学分野が直面している各種課題、研究成果の社会に向けての発信内容や方法に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	農学委員会・食料科学委員会合同遺伝子組換え作物分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載
	農学委員会・食料科学委員会合同農学分野における名古屋議定書関連検討分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載
	農学委員会・食料科学委員会合同C I G R分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載

基礎生物学委員会・農学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同IUMS分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会・薬学委員会合同実験動物分科会	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載
農学委員会・食料科学委員会合同農業情報システム学分科会	地域資源を活用した農林水産業のイノベーションを先導する農業情報システムに関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
農学委員会・食料科学委員会合同東日本大震災に係る食料問題分科会	東日本大震災に係る食糧問題に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
農学委員会・食料科学委員会合同PSA分科会	太平洋学術協会(PSA)への対応に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
食料科学委員会獣医学分科会	1. 獣医学分野の学協会等との連絡・連携の促進、及び当該分野の研究・教育の発展ひいては社会貢献を期すための調査審議並びに情報発信 2. 科学と行政の橋渡しに係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
農学委員会・食料科学委員会合同食の安全分科会	1. 食品科学、食品衛生、家畜衛生、公衆衛生などの自然科学分野、社会システムに関連する農業経済、社会心理、法学などの社会科学分野と連携して、食の安全に関する科学と社会、科学と行政の有効な連携が取れる方策 2. 食の安全問題に関する政策への提言に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日

基礎医学委員会	基礎医学委員会形態・細胞生物医科学分科会	形態、細胞生物医科学の発展に向けた審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成30年4月26日～平成32年9月30日
	基礎医学委員会・健康・生活科学委員会合同パブリックヘルス科学分科会	健康・生活科学委員会に記載	健康・生活科学委員会に記載	健康・生活科学委員会に記載
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会・基礎医学委員会合同分子生物学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
	基礎医学委員会IUPS分科会	1. 生理科学研究の国際連携に関する学術事項 2. 国際学術団体であるIUPSへの対応に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	基礎医学委員会免疫学分科会	1. 免疫基礎研究のあり方 2. 先駆的医療開発研究のあり方 3. 国際協力のあり方 4. 人材育成の在り方 5. 国内関連学協会連携のあり方 に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	基礎医学委員会神経科学分科会	1. 人間総合科学としての神経科学の推進策について 2. 神経科学における国際連携体制の構築について 3. 融合科学としての神経科学における人材育成について 4. 神経科学の成果を国民に還元する活動の推進について に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	食料科学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会合同毒性学分科会	薬学委員会に記載	薬学委員会に記載	薬学委員会に記載
	基礎医学委員会医学研究者育成検討分科会	医学部出身研究者の減少についてその現状、問題点、対応策を検討すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会合同遺伝資源分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎医学委員会 I U B M B 分科会	I U B M B への参加に関すること	4名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎医学委員会 I U P H A R 分科会	薬理学・創薬科学に関する学術事項に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎医学委員会 I C L A S 分科会	1. 国際実験動物科学会議への対応 2. 動物実験に係る諸問題に対する国際協調活動に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・農学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同 I U M S 分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載
基礎医学委員会機能医学分科会	1. 生理学に関する学術事項 2. 薬理学・創薬科学に関する学術事項に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎医学委員会病原体学分科会	1. 病原体に係る教育及び人材育成を含む、病原体研究に係る諸問題に関する事項 2. 病原体研究の連携に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

基礎生物学委員会・統合生物学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会・薬学委員会合同実験動物分科会	1. 各領域における実験動物を用いた研究に関わる問題 2. 実験動物を用いた研究の振興に関する問題 3. 実験動物を用いた科学技術の発展と社会情勢に関わる問題 4. 動物福祉及び動物実験に関する法令、指針等に関する問題に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会・情報学委員会合同バイオインフォマティクス分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
基礎医学委員会・総合工学委員会合同放射線・放射能の利用に伴う課題検討分科会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
基礎医学委員会・臨床医学委員会合同法医学分科会	臨床医学委員会に記載	臨床医学委員会に記載	臨床医学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同総合微生物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・基礎医学委員会合同ゲノム科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同生物リズム分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
臨床医学委員会	臨床医学委員会・健康・生活科学委員会合同生活習慣病対策分科会	健康・生活科学委員会に記載	健康・生活科学委員会に記載

臨床医学委員会出生・発達分科会	発達障害児とその家族へのエビデンスに基づく支援サービスの普及を阻害する諸問題に関する検討と、課題克服への提言作成に関する審議	5名以内の会員及び10名以内の連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
臨床医学委員会臨床研究分科会	1. 臨床研究の推進・強化のための方策 2. 医療・医学分野の特徴を踏まえた臨床研究における包括的な法の整備やシステムの構築に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
臨床医学委員会腫瘍分科会	今後の悪性腫瘍治療の在り方に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
臨床医学委員会アディクション分科会	アディクションの実態解明、病態解明、予防・治療・復帰法開発におけるアカデミアの役割の審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・農学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同 I U M S 分科会	農学委員会に記載	農学委員会に記載	農学委員会に記載
臨床医学委員会循環器・内分泌・代謝分科会	1. 高齢化社会における新しい循環内分泌代謝学の推進 2. 循環内分泌代謝疾患に関するデータベースの構築などに係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
臨床医学委員会脳とこころ分科会	1. 脳とこころの研究における人工知能の活用 2. 脳とこころの臨床研究、基礎研究、異分野研究との連携 3. 若手研究者の人材育成に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

基礎生物学委員会・統合生物学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会・薬学委員会合同実験動物分科会	基礎医学委員会に掲載	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載
臨床医学委員会老化分科会	臨床医学系、基礎医学系、基礎生物系の研究者と、老化及び老年医学に係る審議に関する事	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
臨床医学委員会移植・再生医療分科会	1. 脳死者からの臓器提供システムを円滑に進める方策 2. 実用可能な再生医療の定着に向けた方策 に係る審議に関する事	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
心理学・教育学委員会・臨床医学委員会・健康・生活科学委員会・環境学委員会・土木工学・建築学委員会合同子どもの成育環境分科会	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載
臨床医学委員会放射線・臨床検査分科会	1. 23期の提言「CTによる医療被ばくの低減に関する提言」と22期の提言「緊急被ばく医療に対応できるアイソトープ内用療法拠点の整備」の具体化 2. 我が国発の最先端医療機器・放射性薬剤の研究開発 3. 放射線医療の効率的な運営とそれを担う人材育成 4. 臨床検査の効率的な運営とそれを担う人材育成 に係る審議に関する事	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日

臨床医学委員会放射防護・リスクマネジメント分科会	1. 23期の報告「子どもの放射線被ばくの影響と今後の課題ー現在の科学的知見を福島で生かすためにー」の具体化 2. 我が国における放射線防護のあり方と健康リスク管理、とりわけ放射線教育とリスクコミュニケーションの推進に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
基礎医学委員会・臨床医学委員会合同法医学分科会	1. 法医学を志す若手医師の確保についてー若手医師の動向把握と戦略 2. 現状の法医学に関係する制度の問題点と改善案 3. 法医学の重要性に関する国民の理解を深める活動の推進に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同総合微生物科学分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
基礎生物学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同生物リズム分科会	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載	基礎生物学委員会に記載
臨床医学委員会臨床ゲノム医学分科会	ゲノムファーストになりつつある医学・医療のあり方に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成30年1月25日～平成32年9月30日
臨床医学委員会・健康・生活科学委員会合同少子高齢社会におけるケアサイエンス分科会	健康・生活科学委員会に記載	健康・生活科学委員会に記載	健康・生活科学委員会に記載

	臨床医学委員会感覚器分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 我が国の感覚器障害（者）の実態調査 2. 感覚器障害克服の方法・医療の実態調査 3. 上記（調査）結果を一般市民へ啓発する方法の検討に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成31年1月31日～平成32年9月30日
健康・生活科学委員会	基礎医学委員会・健康・生活科学委員会合同パブリックヘルス科学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 公衆衛生領域における人材育成と教育のあり方について、学部教育、大学院教育、専門医制度の観点から、現行の諸制度との関連を踏まえた審議 2. 社会医学系専門医制度発足に伴う、社会医学分野の専門職制度に係る審議に関すること 	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	健康・生活科学委員会看護学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 地域共生社会形成のための多分野連携に基づく看護学、看護分野の貢献に関する検討 2. ケアサイエンスの考え方の浸透と展開方法の検討 3. 看護学領域の参照基準の普及と大学教育のあり方についての検討 4. 時代や社会・人々のニーズと看護学に関わる重要課題の検討に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	臨床医学委員会・健康・生活科学委員会合同生活習慣病対策分科会	<p>幼小児期からの生活習慣病予防対策についての提言作成に係る審議に関すること</p>	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	健康・生活科学委員会・歯学委員会合同脱タバコ社会の実現分科会	<p>日本における脱タバコ社会の早期実現のための方策及び脱タバコ社会実現のための法整備に係る審議に関すること</p>	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日

健康・生活科学委員会 健康・スポーツ科学分科会	1. 健康・スポーツ科学分野の加速的発展を目指した多様な研究者の研究連携推進 2. 研究成果を生かした身体活動・スポーツ推進方策の審議と提言の作成 3. 2020年に開催される東京オリンピック・パラリンピックに係る学術的レガシーの構築に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
健康・生活科学委員会 家政学分科会	設置目的実現のために必要な活動に対する連携・協力、及び教育の発展のための審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
健康・生活科学委員会 高齢者の健康分科会	1. 元気高齢者の自立度や心理精神的状況の科学的評価、及び、その社会的な役割のあり方 2. 多様な健康度の高齢者への支援のあり方、高齢者を支える専門職種間・人材育成のあり方に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
農学委員会・食料科学委員会・健康・生活科学委員会合同IUNS分科会	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載	食料科学委員会に記載
健康・生活科学委員会・環境学委員会合同環境リスク分科会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
心理学・教育学委員会・臨床医学委員会・健康・生活科学委員会・環境学委員会・土木工学・建築学委員会合同子どもの成育環境分科会	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載

	臨床医学委員会・健康・生活科学委員会合同 少子高齢社会における ケアサイエンス分科会	1. 当事者主体のケア社会の構築に向けた横断的学術基盤形成 2. 少子高齢社会を支える「ケアサイエンス」の教育・研究の在り方に関する提	15名以内の会員又は連携会員	平成30年2月22日～平成32年9月30日
歯学委員会	健康・生活科学委員会・歯学委員会合同 脱タバコ社会の実現分科会	健康・生活科学委員会に記載	健康・生活科学委員会に記載	健康・生活科学委員会に記載
	歯学委員会基礎系歯学分科会	歯学の基礎学術領域の活性化と関連学術領域との連携に必要な事項の審議に関すること	14名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	歯学委員会病態系歯学分科会	1. 顎口腔領域疾病の病態を解明し、細分化される学術分野を統合あるいは融合すること 2. 顎口腔疾患の病理ならびに病態生理の究明を行い、機能回復歯学に発展させること に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	歯学委員会臨床系歯学分科会	1. 口腔健康管理、歯列管理に関連する疾病の病理、病態を解明し、新たな診断、治療法、口腔健康対策を発展、深化させること 2. 口腔健康管理、歯列管理、歯科治療と社会に関連する種々の問題を明確にし、その対応を提言すること に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	歯学委員会歯学教育分科会	臨床基礎実習、臨床実習、関連医学教育の配分、歯学教育カリキュラムのあり方、さらに卒後臨床研修との関係について審議する	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

薬学委員会	薬学委員会化学・物理系薬学分科会	薬学領域における化学・物理系の研究、人材育成のあり方について検討するとともに、研究推進について審議する。また、他の薬学領域および薬学領域以外の理工領域との連携について審議する	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	薬学委員会生物系薬学分科会	生物系薬学領域における課題、薬学部・薬科大学における教育と研究課題、シンポジウムの内容に関する審議	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	薬学委員会医療系薬学分科会	医療系薬学研究者と基礎系薬学研究者の連携による薬学研究推進について審議する。また、関連学会の連携について検討する	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	食料科学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会合同毒性学分科会	薬学系、農学系、医学系の研究者と、医薬品および食品等の毒性および安全性に関する審議を行う	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	薬学委員会薬学教育分科会	我が国の薬学における創薬力及び育薬力を高めるため、6年制及び4年制薬学学部教育及びそれぞれに基礎を置く大学院教育が現在直面している諸問題に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	薬学委員会薬剤師職能とキャリアパス分科会	高度化した医療と、産業・社会構造の変化に伴う医療体制の変化に合致した薬剤師の職能のあり方と、将来の医療体制に対応し得る薬剤師の育成に向けた適切なキャリアパス、専門・認定制度に関する審議を行う	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	基礎生物学委員会・統合生物学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会・薬学委員会合同実験動物分科会	基礎医学委員会に掲載	基礎医学委員会に記載	基礎医学委員会に記載

	基礎生物学委員会・統合生物学委員会・農学委員会・基礎医学委員会・薬学委員会・情報学委員会合同バイオインフォマティクス分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
環境学委員会	環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会	1. FEとWCRPとの連携に関わる国際的・国内的活動 2. 上記活動の普及（公開シンポジウム等）や関連する社会貢献に係る審議に関すること	35名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会CliC小委員会	「気候と雪氷圏」に関する振興や社会貢献、国際会議等への代表派遣や役員等の推薦、国際会議等の日本招致等に係る審議に関すること	20名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
	環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会CLIVAR小委員会	CLIVARに関する研究振興、役員等の推薦、国際会議等への代表の派遣、国際会議等の日本への招致等に係る審議に関すること	30名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
	環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会ESG小委員会	国内外のESG研究の推進と広報、FE国際活動やESG国際事務局との連携推進（役員派遣等）に係る審議に関すること	15名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
	環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会Future Earth Coasts 小委員会	国内のFuture Earth Coasts関連活動の推進と、国際的な連携に係る審議に関すること	20名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
	環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会GEWEX小委員会	GEWEXに関する研究・学問分野の推進、社会貢献、役員等推薦、国際会議招致・代表派遣他に係る審議に関すること	30名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日

環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会GLP小委員会	地球人間圏の諸分野に共通する諸問題、地球環境・防災分野への社会還元に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会IGAC小委員会	国内外におけるIGAC関連研究・能力育成の計画や進捗、及び日本の関与や連携に係る審議に関すること	30名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会iLEAPS小委員会	iLEAPSに関わる国内外の研究動向を見極め、関連学問分野を推進し、社会貢献に資するための事項に係る審議に関すること	20名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会IMBeR小委員会	国内のIMBeR研究の推進とFUTURE EARTH関連研究との連携及び国際的な連携協力に係る審議に関すること	25名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会PAGES小委員会	地球古環境の研究の振興、普及及び社会貢献に関する案件、役員等の推薦、国際会議等への代表の派遣、国際会議等の日本への招致に係る審議に関すること	20名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会SOLAS小委員会	SOLAS関連研究の国内実施体制を構築し、分野連携・国際連携を推進する具体的方策に係る審議に関すること	20名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会SPARC小委員会	SPARCと連携した国際的及び国内的な成層圏・対流圏科学の振興、普及及び社会貢献に係る審議に関すること	25名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日

環境学委員会環境科学分科会	1. 環境修復処理や再生可能エネルギー技術の開発と技術移転、社会実装、社会システム構築、 2. 地球環境や生態系等のモニタリングと情報発信、 3. GIS を利用した環境情報プラットフォームの開発に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
健康・生活科学委員会・環境学委員会合同環境リスク分科会	23期に作成したレギュラトリーサイエンスに関する報告書をもとに、検討を行い、提言の作成に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
経済学委員会・環境学委員会合同フューチャー・デザイン分科会	経済学委員会に記載	経済学委員会に記載	経済学委員会に記載
地域研究委員会・環境学委員会・地球惑星科学委員会合同地球環境変化の人的側面(HD)分科会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
地域研究委員会・環境学委員会・地球惑星科学委員会合同地球環境変化の人的側面(HD)分科会KL a S i C a小委員会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載

環境学委員会環境思想・環境教育分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 環境思想の系統理解と「環境と人間の基本的な関係」のあり方 2. 国内外の環境教育（ESDを含む）の実情把握、深化、情報発信 3. わが国における環境教育（ESDを含む）の推進方策とその課題（提言のとりまとめ、シンポジウムの開催等） 4. フューチャー・アースおよびSDGsへの環境思想・環境教育面からの対応などに係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
環境学委員会環境思想・環境教育分科会環境教育の思想的アプローチ検討小委員会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 多様な環境思想の理解と整理 2. SDGs、フューチャーアースにおける思想的基盤の整理 3. 環境思想を環境教育に生かす方策と課題に係る審議に関すること 	15名以内の会員、連携会員、又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年2月22日～平成32年9月30日
環境学委員会環境政策・環境計画分科会	環境政策・環境計画における新たなパートナーシップの思想とその展開に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
環境学委員会・総合工学委員会・材料工学委員会合同SDGsのための資源・材料の循環使用検討分科会	材料工学委員会に記載	材料工学委員会に記載	材料工学委員会に記載
環境学委員会・土木工学・建築学委員会合同長寿・低炭素化分科会	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載
心理学・教育学委員会・臨床医学委員会・健康・生活科学委員会・環境学委員会・土木工学・建築学委員会合同子どもの成育環境分科会	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載

	環境学委員会都市と自然と環境分科会	1. グリーンインフラの概念、法、施策、財源 2. 国土・都市の適切な管理、安心・安全な社会の構築に向けた提言の取りまとめに係る審議に関する事	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
	統合生物学委員会・環境学委員会合同自然環境保全再生分科会	自然再生と生態系インフラストラクチャー（とくにEco-DRR）のための学術と政策および多様な主体の連携に係る審議に関する事	10名以内の会員又は連携会員	平成30年1月25日～平成32年9月30日
数理学委員会	数理学委員会IMU分科会	1. IMUと連携した国際的および国内的な数理学の振興、普及および社会貢献に関する事項 2. IMUの予算や活動に対する日本としての意見の決定、IMU総会へ派遣評議員の決定、IMUに関する役員等の推薦、フィールズ賞、ガウス賞などの各賞の受賞者の推薦、国際会議等への代表の派遣、国際会議等の日本での開催・招致に関する事項 3. その他に係る審議に関する事	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	数理学委員会数学分科会	1. 数学及びその近接諸分野の研究状況についての審議検討。また、数学及びその近接諸分野の研究活性化のために必要な方策。数学及びその近接諸分野に属する諸学会の連携 2. 第23期の提言「数理学と他の科学分野や産業との連携の基盤整備に向けた提言」をもとに数学を社会に生かすための検討と意思の表出に係る審議に関する事	30名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日

	数理科学委員会数理統計学分科会	数理統計学の教育・研究に関する諸問題、数理統計学の社会における役割に関する諸問題、統計学の学術会議での扱いに係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
	数理科学委員会数学教育分科会	初等・中等教育における算数・数学教育の在り方、教員養成系学部での数学教育の在り方、大学基礎教育における数学教育の在り方、数学の専門教育の在り方、国際的な数学教育に関連した活動に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
物理学委員会	物理学委員会 IAU分科会	1. IAUの新会員の推薦 2. IAUの活動への参加・協力と広報 3. IAUの組織やルールの検討に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	物理学委員会天文学・宇宙物理学分科会	1. 天文学および宇宙物理学の推進（長期展望・大型計画・基盤的研究など）に関する事項 2. 研究推進体制、科学政策立案に関する事項 3. 国際天文学連合および国際協力に関する事項 4. 宇宙・科学に関する知見の社会的普及・教育に関する事項 5. その他関連する事項 6. 上記にかかわる報告、提言等の審議決定に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	物理学委員会・総合工学委員会合同IUPAP分科会	関係学会と連携し、国際学術団体の活動の周知・広報に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

物理学委員会物性物理学・一般物理学分科会	1 当該研究の意義とあり方 2 有効な政策提言のための社会・政府行政機関との意思疎通や関連学協会との連携のあり方に係る審議に関すること	4 5名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
物理学委員会素粒子物理学・原子核物理学分科会	素粒子物理学・原子核物理学の現状の分析、日本での今後の研究の進め方、国際分担のあり方、社会的普及等の審議に関すること	45名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
物理学委員会・化学委員会合同結晶学分科会	化学委員会に記載	化学委員会に記載	化学委員会に記載
物理学委員会物理教育研究分科会	1. 大学基礎教育レベルを中心とした物理教育研究活動の調査・検討 2. 物理教育改革の方向性に関する検討に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員	平成30年4月26日～平成32年9月30日
物理学委員会・化学委員会合同国際周期表年記念事業検討分科会	化学委員会に記載	化学委員会に記載	化学委員会に記載
地球惑星科学委員会	地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
	地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会学校地理教育小委員会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
	地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会自然地理学・環境防災教育小委員会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
	地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会大学地理教育小委員会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載

地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会地誌・国際理解教育小委員会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会地図/GIS教育小委員会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
統合生物学委員会・基礎生物学委員会・地球惑星科学委員会合同自然史・古生物学分科会	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載	統合生物学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会Clic小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会CLIVAR小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会ESG小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会Future Earth Coasts 小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会GEWEX小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会GLP小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載

環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会IGAC小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会iLEAPS小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会IMBeR小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会PAGES小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会SOLAS小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP合同分科会SPARC小委員会	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載	環境学委員会に記載
地球惑星科学委員会地球惑星科学企画分科会	1. 地球惑星科学委員会の活動 2. 傘下の分科会や小委員会の活動 3. 対外発信に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球・惑星圏分科会	1. 課題と解決策 2. 大型計画とロードマップ 3. 学界と教育に係る審議に関すること	40名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球・人間圏分科会	1. 地球人間圏の諸分野に共通する諸問題 2. 地球環境・防災分野への社会還元に係る審議に関すること	40名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

地球惑星科学委員会地球惑星科学人材育成分科会	1. 高大接続、大学・大学院教育、キャリア育成の改善施策 2. 高校地学教育および教員養成の改善施策に係る審議に関すること	40名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地学・地理初等中等教育検討小委員会	1. 地学・地理の初等中等教育 2. 現状把握と改善方向に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年5月31日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球惑星科学国際連携分科会	1. 地球惑星科学分野の国際活動の振興 2. 国際対応の各分科会や直属小委員会との連絡・調整に関する諸事項に係る審議に関すること	40名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球惑星科学国際連携分科会 IMA 小委員会	1. 鉱物科学の振興・普及、社会貢献に関する諸事項 2. IMAの役員・IMA賞候補の推薦、代表派遣等に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球惑星科学国際連携分科会 INQUA 小委員会	1. INQUAと連携した国内外の第四紀学の振興・普及、社会貢献 2. INQUAへの役員推薦や代表派遣等に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球惑星科学国際連携分科会 COSPAR 小委員会	1. COSPARと連携した宇宙科学の振興、普及、社会貢献に関する諸事項 2. COSPARの役員・賞の推薦、代表派遣等に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日

地球惑星科学委員会地球惑星科学国際連携分科会SCOSTEP-STPP小委員会	1. 国際共同計画の立案・実施 2. 太陽地球系物理学に関する国際・国内対応に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球惑星科学国際連携分科会SCAR小委員会	各常置科学グループに於ける個別的研究の情報交換、総会への提言、各国の活動との協調、代表派遣等に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会地球惑星科学国際連携分科会IASC小委員会	1. IASCと連携した北極研究の振興、普及、社会貢献 2. IASCへの役員推薦、代表派遣に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IGU分科会	1. IGU、FEを通し国際研究計画へ参加促進、役員推薦、代表派遣に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IGU分科会ICA小委員会	1. ICA関連の国際会議の招致・運営、代表派遣 2. ICAへの役員推薦 3. 地図学の普及に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IGU分科会IAG小委員会	1. IAGと連携した国際的及び国内的な地形学の振興、普及及び社会貢献 2. IAGの役員等の推薦、国際会議への代表派遣に関する役員等の推薦、国際会議へ代表派遣に関する役員等の推薦	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年2月22日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IGU分科会地名小委員会	1. 地名の標準化の方策および地名研究者の育成の推進についての調査・検討 2. 学術的側面からの、日本の地名総体を俯瞰し調整する組織設置の可能性の検討	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年2月22日～平成32年9月30日

地球惑星科学委員会 IUGG分科会	1. IUGGに関する国際連携、関連する測地学・地球物理学の振興、普及および社会貢献に関する諸事項に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGG分科会IACS小委員会	IACSと連携した国内外の雪氷圏科学、測地学の振興、普及と社会貢献に関する事項他に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGG分科会IAG小委員会	1. IAGに関する国際連携 2. 測地学の振興・普及及び社会貢献に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGG分科会IAGA小委員会	IAGAと連携した国際／国内の地球電磁気学・超高層大気物理学の振興等及び国際対応に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGG分科会IAHS小委員会	IAHSに関する国際対応、及びIAHSと連携した国際的・国内的な水文科学の振興、普及、社会貢献に関する諸事項に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGG分科会IAMAS小委員会	IAMASに関する国際連携、関連する気象学・大気科学の振興・普及及び社会貢献に関する諸事項に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGG分科会IAPSO小委員会	IAPSOに関する国際連携、海洋物理学の振興、普及及び社会貢献に関する諸事項に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日

地球惑星科学委員会IUGG分科会IASPEI小委員会	IASPEIに関する国際連携、地震学・地球内部物理学の振興、普及及び社会貢献に関する諸事項の審議	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGG分科会IAVCEI小委員会	IAVCEIに関連する国際及び国内研究の促進と普及及び社会貢献、IAVCEI役員等の推薦等に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会	1. IUGSと連携した地質科学の振興、普及、社会貢献 2. IUGSに関する役員等の推薦等に係る諸案件に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会IGCP小委員会	1. 国内活動推進、新規提案プロジェクトの支援と国内推薦 2. 役員等の推薦、国際会議等への代表派遣に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会ILP小委員会	地質学・地球物理学の境界複合分野に係る審議に関すること	12名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会IAGC小委員会	地球化学分野の国際・国内学会の連携活動に係る審議に関すること	3名以内の連携会員及び会員又は連携会員以外の者合わせて7名以内	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会ICS小委員会	1. IUGSのCommissionであるICSの活動を支え、国内活動を推進するための審議 2. 地質科学の物差しである地質年代及び、それを支える層序学の振興 3. 層序学を支える人材育成の方策の提案に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日

地球惑星科学委員会IUGS分科会IAH小委員会	IUGS、IAHと連携した国際的および国内的な水文地質学の振興、普及、若手育成、社会貢献等に係る審議に関すること	12名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会IPA小委員会	我が国の古生物学の国際連携と、国際古生物学連合（IPA）に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会CGI小委員会	CGI活動に係る審議に関すること	10名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会IUGS分科会地質年代学小委員会	地球惑星史の時間軸を与える地質年代学に関連する諸分野における学術の向上発展と社会貢献に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会SCOR分科会	1. 海洋科学の振興、普及に係る諸案件の審議 2. 東京大学大気海洋研究所の組織・運営への助言に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会SCOR分科会GEOTRACES小委員会	GEOTRACES計画に係わる国内外研究の実施、SSC会議へ代表者派遣、社会貢献等に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
地球惑星科学委員会SCOR分科会SIMSEA小委員会	1. SIMSEA計画に係る国内研究、国際連携研究の推進 2. SIMSEA計画に係る国内研究・国際連携研究の交流促進 3. SIMSEA計画とその成果の広報に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日

	地球惑星科学委員会SCOR分科会 IIOE-2小委員会	IIOE-2計画に係わる国内研究・国際連携研究に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
	地域研究委員会・環境学委員会・地球惑星科学委員会合同地球環境変化の人的側面(HD)分科会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
	地域研究委員会・環境学委員会・地球惑星科学委員会合同地球環境変化の人的側面(HD)分科会KL a S i C a小委員会	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載	地域研究委員会に記載
	地球惑星科学委員会地球惑星科学社会貢献分科会	1. 地球惑星科学の理解を社会へ普及のための提言、及びアクションプランの立案 2. 地球環境、資源、エネルギー、自然災害など、当該分野と社会とに密接に関係する地球惑星科学分野の学協会等との連携による課題の整理、広報・啓発活動に関する提言の実施 3. 第22期にとりまとめた提言に対するフォローアップに係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年12月22日～平成32年9月30日
情報学委員会	情報学委員会情報ネットワーク社会基盤分科会	1. 情報ネットワーク社会基盤についての意思の表出 2. シンポジウムの開催 3. その他、関連課題の議論に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

<p>情報学委員会国際サイエンスデータ分科会</p>	<p>1. 国際的視点でのサイエンスデータ活動のあり方の提言 2. CODATA、WDS等の国際活動対応 3. その他、関連課題の議論に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年10月30日～平成32年9月30日</p>
<p>情報学委員会国際サイエンスデータ分科会WDS小委員会</p>	<p>1. WDSに関連するデータ組織間の連携とデータ活動の活性化 2. 旧WDCが保有するデータの長期保全・公開態勢 3. データに対するDOI付与の拡大 4. データリポジトリ国際認証に向けた環境整備 5. CODATA、SCOSTEP、RDA、IRDR、Future Earth等における国際データ関連活動との連携 6. アジア・大洋州地域におけるWDS関連活動の振興に係る審議に関すること</p>	<p>5名以内の会員又は連携会員及び20名以内の会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>情報学委員会国際サイエンスデータ分科会CODATA小委員会</p>	<p>1. CODATA/ICSUへの対応とWDS、IRDR等のICSU組織との連携 2. 国内CODATA関連データ活動の連携と活性化 3. 国際的な科学技術動向についての調査と国内の科学技術データ活用の状況の検討 4. 国内で構築されている知的基盤の国際的な活用の方策に関する検討と提言に係る審議に関すること</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

情報学委員会ビッグデータ分科会	1. ビッグデータの収集、処理、分析、活用 2. ビッグデータの倫理的、法的、社会的課題 3. 上記に関連する人材育成、政策、制度等に 係る審議に関する	35名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
情報学委員会情報学教育分科会	1. 情報教育の参照基準の策定 2. 情報教育に関するシンポジウム等の開催 3. 参照基準の活用及び啓蒙の検討 に係る審議に関する	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
情報学委員会環境知能分科会	1. 情報学のフロンティアとしての環境知能の技術・理論・応用 2. 災害時に迅速で有用な情報伝達を可能とする環境知能など、個別の応用課題に係る審議に関する こと	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
情報学委員会安全・安心社会と情報技術分科会	1. 社会の安全・安心に資する情報技術と情報学を核とする学際研究分野 2. 1に関連する教育、政策、制度等に係る審議に関する こと	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
情報学委員会ソフトウェア学分科会	1. 新たな計算や情報処理パラダイムの創成からソフトウェアシステムの開発、利用、保守に関わる技術的課題 2. 上記課題の解決の方向性と方策 3. その他関連課題の議論 に係る審議に関する こと	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
情報学委員会ITの生む諸課題検討分科会	1. IT分野における「光」と「影」の適切なあり方についての意思の表出 2. シンポジウムの開催 3. その他、関連課題の議論 に係る審議に関する こと	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

<p>情報学委員会ユビキタ ス状況認識社会基盤分 科会</p>	<p>1. 公共性のある オープンデータの収 集・流通基盤の整備 2. 持続的発展を可 能とするエコシステ ムの整備 3. データの所有権 や収集・流通に関す る法的整備やガイド ラインの整備 4. オープンデータ マーケットプレイス の技術的かつ法的整 備 5. パーソナル情報 の利活用とプライバ シー保護を両立させ る技術と法制度の整 備 6. 公開シンポジウ ムの開催 に係る審議に関する こと</p>	<p>25名以内の会 員又は連携会 員</p>	<p>平成29年11月24 日～平成32年9 月30日</p>
<p>基礎生物学委員会・統 合生物学委員会・農学 委員会・基礎医学委員 会・薬学委員会・情報 学委員会合同バイオ ンフォマティクス分科 会</p>	<p>統合生物学委員会に 記載</p>	<p>統合生物学委 員会に記載</p>	<p>統合生物学委員 会に記載</p>
<p>心理学・教育学委員 会・情報学委員会合同 教育データ利活用分科 会</p>	<p>1. 教育機関で教育 関連データの利活用 を推進するための方 策 2. 全国レベルで教 育関連データを収集 するための方策 に係る審議に関する こと</p>	<p>15名以内の 会員又は連携 会員</p>	<p>平成30年3月30 日～平成32年9 月30日</p>
<p>化学学委員会 化学委員会化学企画分 科会</p>	<p>1. 化学研究の推進 と化学分野の活性化 2. 化学に関わる諸 問題 3. 化学委員会の活 動 に係る審議に関する こと</p>	<p>25名以内の会 員又は連携会 員</p>	<p>平成29年10月30 日～平成32年9 月30日</p>

化学委員会化学企画分科会情報科学との融合による新化学創成小委員会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 化学分野におけるBigDataとAIの活用 2. 情報科学との融合による新化学体系の構築と教育 3. 設計・最適反応・プロセスの知の統合・構造化に係る審議に関すること 	30名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
化学委員会IUPAC分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. IUPACの活動への我が国の積極的な関与・貢献を促進 2. IUPACへ派遣する委員候補の推薦 3. 将来のIUPAC活動を担う若手人材の育成 4. IUPAC活動に対する、産業界や学協会との連絡・調整に係る審議に関すること 	16名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会IUCr分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. IUCrの活動支援 2. IUCrの活動に係る日本の意見の集約と国内活動の推進 3. IUCr役員の推薦、総会への代表派遣に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会物理化学・生物物理化学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 一般物理化学及び生物にかかわる物理化学の諸問題 2. 上記の専門分野を発展させる研究体制や教育プログラムに係る審議に関すること 	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会無機化学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 無機化学研究の推進と分野の活性化 2. 無機化学に関わる諸問題に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会有機化学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有機化学に関連する諸事項に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

化学委員会高分子化学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 高分子化学の未踏分野・未解決課題の分析と提起 2. 国際的な研究交流の推進 3. 次世代高分子化学を担う人材育成に係る審議に関すること 	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会材料化学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材料化学研究の現状 2. 材料化学研究の将来展望 3. 材料化学と社会 4. 機能材料化学の今後 5. グローバルな視点からの材料化学研究に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会分析化学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 分析化学研究の推進と分野の活性化 2. 分析化学に関わる諸問題に係る審議に関すること 	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
物理学委員会・化学委員会合同結晶学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国内外の結晶学研究の現状と展開 2. 関連大型施設の効果的な利用 3. 関連学協会との連携に係る審議に関すること 	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会生体関連化学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 化学全般に関する問題 2. 上記の専門分野を発展させる研究体制や教育プログラムに係る審議に関すること 	15名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
化学委員会・総合工学委員会・材料工学委員会合同触媒化学・化学工学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 地球環境保全と産業イノベーションを両立させる化学技術の有り方、システム構築と産官学連携の役割 2. 社会Vision創成と技術の社会実装との連動 3. AI、IoTと化学技術の融合に係る審議に関すること 	30名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日

	化学委員会化学分野の参照基準検討分科会	1. 化学分野の参照基準に係る審議に関すること	12名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	物理学委員会・化学委員会合同国際周期表年記念事業検討分科会	1. 2019国際周期表年記念事業実行委員会の設置 2. 2019国際周期表年記念事業の実施計画のモニターならびに意見交換を行う 3. 各種学協会との連携について検討等に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成30年5月31日～平成32年3月31日
総合工学委員会	総合工学委員会総合工学企画分科会	1. 総合工学委員会に関する事項 2. 総合工学委員会の分科会と小委員会に関する事項 3. 総合工学委員会と分科会が主催するシンポジウムに関する事項 4. 学協会等との連携に関する取り組み 5. 23期に作成し公開した提言「社会課題に立ち向かう『総合工学』の強化推進」の社会への具体的な展開に関する事項に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	物理学委員会・総合工学委員会合同IUPAP分科会	物理学委員会に記載	物理学委員会に記載	物理学委員会に記載
	総合工学委員会・土木工学・建築学委員会合同WFEO分科会	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載	土木工学・建築学委員会に記載
	総合工学委員会ICO分科会	1. ICO 2. 我が国の光・量子科学技術の発展に資する活動等 3. 関連学協会等との連携等に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

総合工学委員会 ICO分科会光科学 技術調査企画小委 員会	1. 光科学技術分野 の研究動向 2. 光科学技術分野 研究コミュニティの 形成 3. 公開シンポジウ ムの立案・実行 4. 情報普及活動の 立案・実行 に係る審議に関する こと	20名以内の 会員又は連携 会員若しくは 会員又は連携 会員以外の者	平成30年7月26 日～平成32年9 月30日
総合工学委員会・電気 電子工学委員会合同 I F A C 分科会	電気電子工学委員会 に記載	電気電子工学 委員会に記載	電気電子工学委 員会に記載
総合工学委員会・ 電気電子工学委員 会合同 I F A C 分 科会自動制御の多 分野応用小委員会	電気電子工学委員会 に記載	電気電子工学 委員会に記載	電気電子工学委 員会に記載
総合工学委員会未来社 会と応用物理分科会	1. 応用物理学分野 を中心とした研究開 発のあり方 2. 未来社会へ向け た施策と新たな融合 分野創成の将来ビ ジョン 3. 産学官連携によ る研究協力のあり方 4. 次世代人材育成 と教育 に係る審議に関する こと	40名以内の会 員又は連携会 員	平成29年11月24 日～平成32年9 月30日
総合工学委員会エネル ギーと科学技術に関す る分科会	1. エネルギー供 給・利用（貯蔵・輸 送、省エネルギーを 含む） 2. CO2 対策 3. その他関連する 諸問題 に係る審議に関する こと	30名以内の会 員又は連携会 員	平成29年11月24 日～平成32年9 月30日

<p>総合工学委員会エネルギーと科学技術に関する分科会地球温暖化対応の視点からのエネルギー対策・政策検討小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 省エネギャップの研究及び省エネ対策 2. 電力自由化の下での温暖化対策 3. 分野横断的なシステムの温暖化対策 4. エネルギー需給におけるイノベーション 5. その他、地球温暖化対応としてのエネルギー対策・政策に係る審議に関する事 	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会エネルギーと科学技術に関する分科会熱エネルギー利用の社会実装基盤小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別に存在する熱源データの集積と需要側の利用可能量推算に基づく、熱の質・量、地理的条件を俯瞰できる熱需給データベースの検討 2. 社会実装可能な熱利用技術・システムの選択、需給マッチングとそれに要求される課題抽出及び要素技術と市場ニーズの統合に必要な条件の検討 3. シンポジウム開催など社会への発信に係る審議に関する事 	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会エネルギーと科学技術に関する分科会次世代再生可能エネルギー導入検討小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 上述の諸技術を取り入れた利用モデルの有効性、実現性、必要な支援策など 2. 次世代型の再生可能エネルギー利用社会を提言に係る審議に関する事 	<p>15名以内の会員若しくは連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者</p>	<p>平成30年6月28日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 安全目標・許容リスクの考え方 2. 安全・安心への総合的取り組み 3. 老朽および遺棄化学兵器の廃棄に係るリスク評価とリスク管理に係る審議に関する事 	<p>30名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>

<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会安全目標の検討小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各工学システムにおける安全目標の具体的提案 2. リスクとベネフィットの関係における安全目標 3. 各分野安全目標の共通基本概念の明確化 4. 社会的影響と安全目標に係る審議に関すること 	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会老朽及び遺棄化学兵器の廃棄に係るリスク評価とリスク管理に関する検討小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 化学兵器の安全な処理に関する総合的対策の指針(まとめ) 2. ヒ素を含有する廃棄物の処理と安全対策 3. 海外の化学兵器処理の現状・留意点に係る審議に関すること 	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会工学システムに対する安心感等検討小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各工学システムにおける「安心感」の明確化(「安全」との関係) 2. 各工学システムにおける「快適感」等の感性の明確化に係る審議に関すること 	<p>20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同フロンティア人工物分科会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 海と空・宇宙の技術開発論と社会実装 2. 地球環境、安全保障、防災・減災への取り組み 3. フロンティア人工物に関する国際連携、教育・文化に係る審議に関すること 	<p>25名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成30年5月31日～平成32年9月30日</p>

総合工学委員会・機械工学委員会合同フロンティア人工物分科会フロンティア人工物企画小委員会	1. (1) 海と空・宇宙の技術開発論と社会実装 (2) 地球環境、安全保障、防災・減災への取り組み、(3) フロンティア人工物に関する国際連携、教育・文化 2. 上記に関する分科会討議事項およびシンポジウムの企画に係る審議に関すること	20名以内の会員若しくは連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年8月22日～平成32年9月30日
化学委員会・総合工学委員会・材料工学委員会合同触媒化学・化学工学分科会	化学委員会に記載	化学委員会に記載	化学委員会に記載
基礎医学委員会・総合工学委員会合同放射線・放射能の利用に伴う課題検討分科会	1. これまで発出した、提言・記録のフォローアップ 2. 放射性医薬品の研究開発に関連する規制の在り方 3. 新たな放射性医薬品を製造するための加速器施設に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
総合工学委員会・機械工学委員会合同力学基盤工学分科会	機械工学委員会に記載	機械工学委員会に記載	機械工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同力学基盤工学分科会力学の深化・統合小委員会	機械工学委員会に記載	機械工学委員会に記載	機械工学委員会に記載
環境学委員会・総合工学委員会・材料工学委員会合同SDGsのための資源・材料の循環使用検討分科会	材料工学委員会に記載	材料工学委員会に記載	材料工学委員会に記載

<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会</p>	<p>1. AI、ビッグデータとの連携も含めた、エクサスケール時代の計算科学シミュレーションの進むべき方向性の検討 2. 「心と脳」、「社会システム」等の新規分野における計算科学シミュレーションに関する検討 3. 工学設計の高度化を通じた産業競争力向上に関する検討 4. 1～3の分野に係る人材育成等に係る審議に関すること</p>	<p>35名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年10月4日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会計算力学小委員会</p>	<p>1. 計算力学に関する今後の国内体制や国際連携、国際貢献のあり方 2. アジアや世界との連携方策と将来のあり方に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会心と脳など新しい領域検討小委員会</p>	<p>1. 計算科学専門の研究者に加えて、脳科学者、心理学者、認知科学者、ロボット学者などの参画 2. 「心と脳に関する」シミュレーションモデルの構築と教育のあり方などの議論と情報発信に係る審議に関すること</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会計算音響学小委員会</p>	<p>1. 計算音響学についての意思の表出の発出 2. その実現に向け、計算音響学についての深堀 3. 課題別委員会の設置を目指した活動に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>

<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会人工知能の発展がもたらす大規模シミュレーションの新たな役割小委員会</p>	<p>1. 機械学習等の最新のAI技術及びビッグデータに関する技術の調査 2. 上記に対する大規模シミュレーションの役割に係る審議に関すること</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会計算科学を基盤とした産業競争力強化の検討小委員会</p>	<p>1. シミュレーションソフトウェアの産業利用の現状と課題の調査 2. 計算科学を産業競争力強化に繋げるための技術的・政策的課題を議論し、報告書にまとめることに係る審議に関すること</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会原子力安全に関する分科会</p>	<p>1. 福島第一原子力発電所事故原因とそのプロセス 2. 環境中に放出された放射性物質の輸送沈着過程 3. 高経年化原子炉の安全、規制基準、リスク評価 4. 原子力安全文化 5. 研究炉の在り方に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会原子力安全に関する分科会福島第一原発事故調査に関する小委員会</p>	<p>1. 最大津波波高及び発生頻度評価の妥当性 2. 事故発生防止対策の原子力規制のあり方に係る審議に関すること</p>	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会原子力安全に関する分科会原子力連絡小委員会</p>	<p>1. 原子力安全とその周辺に関する研究、教育、広報のありべき姿 2. 上記に関する複数学会間の連携及び企画に係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年1月25日～平成32年9月30日</p>

総合工学委員会原子力安全に関する分科会研究用原子炉の在り方検討小委員会	1. 研究用原子炉のあるべき役割 2. 研究用原子炉の持つべき機能 3. 研究用原子炉の備えるべき要件 4. 研究用原子炉の共同利用体制に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
総合工学委員会原子力安全に関する分科会原発事故による環境汚染調査に関する検討小委員会	1. 公開、未公開の測定結果の収集 2. データアーカイブの構築・公開 3. 事故進展解析と環境汚染の関連性等に関する研究グループ間の学際的な情報交換に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年1月25日～平成32年9月30日
経営学委員会・総合工学委員会合同サービス学分科会	1. さまざまな社会課題におけるサービス学の役割と学術的方向性 2. サービス学の体系化とその普及に係る審議に関すること	30名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
経営学委員会・総合工学委員会合同サービス学分科会社会におけるサービス学の役割とその振興に関する小委員会	1. 産業界および社会課題におけるサービス学の役割と課題 2. 望ましい社会構築のためのサービス学の学術的方向性に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年3月30日～平成32年9月30日
経営学委員会・総合工学委員会合同サービス学分科会サービス学の教育実装に関する小委員会	1. 策定したサービス学参照基準の学士課程等における展開方法 2. 教育の実装のための具体的な方法と標準化に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年3月30日～平成32年9月30日
総合工学委員会科学的知見の創出に資する可視化分科会	1. 可視化効能の測定用指標 2. 可視化研究コミュニティの形成 3. 科学教育における可視化の活用に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成30年2月22日～平成32年9月30日

	総合工学委員会科学的知見の創出に資する可視化分科会可視化の新パラダイム策定小委員会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 可視化と接点をもつ情報学周辺の最新シーズの利活用の調査 2. 代表的な可視化応用分野からの新たなニーズの発掘 3. 可視化情報の最終評価者である人間の本質的理解に係る審議に関すること 	25名以内の会員若しくは連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年6月28日～平成32年9月30日
	総合工学委員会科学的知見の創出に資する可視化分科会ICT時代の文理融合研究を創出する可視化小委員会	<ol style="list-style-type: none"> 1. デジタルヒューマニティーズ分野における新しい可視化研究 2. こころの発達と健康の分野における新しい可視化研究 3. その他の文理融合研究を推進するための可視化に係る審議に関すること 	25名以内の会員若しくは連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年6月28日～平成32年9月30日
機械工学委員会	機械工学委員会・土木工学・建築学委員会合同IUTAM分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国際組織 IUTAMの正規メンバーとしての総会、理事会、IUTAMシンポジウムなど諸行事への参画方針の審議 2. 関連学協会と協力した理論応用力学講演会の主催 3. 理論応用力学分野の研究の進展、課題の把握及び将来動向の検討に係る審議に関すること 	30名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	機械工学委員会・土木工学・建築学委員会合同 IUTAM分科会理論応用力学企画小委員会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国内外の理論応用力学研究に基づく研究領域・テーマの選定 2. 理論応用力学講演会、シンポジウム等の企画に係る審議に関すること 	20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者	平成30年2月22日～平成32年9月30日

機械工学委員会生産科学分科会	<p>1. ピコテクノロジー基盤ものづくりの動向調査と方向性の取纏め</p> <p>2. 高付加価値製造技術研究をはじめとする21世紀生産科学のグローバルな視点からの体系化検討</p> <p>3. 我が国のものづくりビジョン構築に当たっての産業界との協調、意見交換の場の設定と学術的貢献のあり方、人材育成に関する検討に係る審議に関すること</p>	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
機械工学委員会ロボット学分科会	<p>1. 国内外関連学会等の動向、情報交換、連携促進の方策</p> <p>2. ロボット学の教育・研究体制の現状と課題</p> <p>3. 研究開発から実用化に至る過程での検討事項</p> <p>4. AI、IoT等でロボットがどう進化するのか、またそこに潜む課題に係る審議に関すること</p>	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会安全目標の検討小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会老朽及び遺棄化学兵器の廃棄に係るリスク評価とリスク管理に関する検討小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載

<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会工学システムに対する安心感等検討小委員会</p>	<p>総合工学委員会に記載</p>	<p>総合工学委員会に記載</p>	<p>総合工学委員会に記載</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同力学基盤工学分科会</p>	<p>1. 固体力学、流体力学、熱力学、振動・制御学などの力学の基礎分野、あるいはエネルギー機械、輸送機械、製造・加工機械、建設機械、計測・情報機器などの応用分野の動向を調査し、力学を基盤とする広域的な工学の体系を整理し、包括的な方策を審議する。 2. 力学を基盤とする工学の体系が、社会や国民へより貢献するための具体的な課題の抽出とその推進策を検討する。 3. 関連各工学・技術分野の情報交換、連携促進の方策を審議する。 に係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同力学基盤工学分科会力学の深化・展開小委員会</p>	<p>1. 力学を基盤とする工学の深化・展開に関する情報交換の場の形成 2. 関連する工学の体系を整理し、各分野の強化と発展を促すための方策 3. 力学を基盤とする工学の体系が、社会や国民へより貢献するための課題の抽出とその推進策に係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

機械工学委員会機械工学企画分科会	1. 機械工学分野の学術活動全般に関する事項 2. 機械工学委員会の運営全般、分科会及び小委員会の設置・運営、シンポジウムなどの企画行事の主催及び後援に関する事項に係る審議に関すること	15名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会計算力学小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会心と脳など新しい領域検討小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会計算音響学小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会人工知能の発展がもたらす大規模シミュレーションの新たな役割小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載
総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会計算科学を基盤とした産業競争力強化の検討小委員会	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載	総合工学委員会に記載

<p>機械工学委員会生体医工学分科会</p>	<p>1. 国内外関連学会等の動向、情報交換、連携促進の方策 2. 生体医工学の教育・研究体制の現状と課題 3. 研究開発から実用化に至る過程での検討事項に係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
<p>機械工学委員会機会工学の将来展望分科会</p>	<p>1. 機械工学を基盤とした学術分野及び産業分野の現状や動向に関する情報交換の場の形成 2. 機械工学及び関連分野の体系を調査し、機械工学のあり方とともに強化と発展を促すための方策 3. イノベーションの創出、及び社会や国民へのさらなる貢献を目指した機械工学の将来展望に関する検討と提言に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成30年5月31日～平成32年9月30日</p>
<p>機械工学委員会機械工学の将来展望分科会学協会連携小委員会</p>	<p>1. 機械工学を基盤とした学術分野および産業分野の現状や動向に関する関連学協会との情報交換の場の形成 2. 機械工学および関連分野の体系の調査 3. イノベーションの創出、および社会や国民へのさらなる貢献を目指した将来的な機械工学研究に関する具体的な事例の整理や提案に係る審議に関すること</p>	<p>35名以内の会員若しくは連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者</p>	<p>平成30年12月19日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・機械工学委員会合同フロンティア人工物分科会</p>	<p>総合工学委員会に記載</p>	<p>総合工学委員会に記載</p>	<p>総合工学委員会に記載</p>

	総合工学委員会・ 機械工学委員会合 同フロンティア人 工物分科会フロン ティア人工物企画 小委員会	総合工学委員会に記 載	総合工学委員 会に記載	総合工学委員会 に記載
電気電子工学 委員会	電気電子工学委員会U RSI分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. URSI本部が行 う各種活動への対応 2. URSI旗艦会議 (URSI総会、UR SI大西洋電波科学会 議、URSIアジア・ 太平洋電波科学会議) への対応と協力 3. 第34回URSI 総会(2023年8月 札幌にて開催予定)に 向けての諸準備 4. 国内におけるUR SI日本電波科学会議 の開催 5. 電波科学分野の研 究者・技術者を対象と する公開シンポジウム の開催 6. 国内外における関 連学協会との連携 7. 若手研究者の育成 とそのための環境整備 8. その他 に係る審議に関するこ と 	35名以内の会 員又は連携会 員	平成29年11月24 日～平成32年9 月30日

<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 電磁波計測小委員会</p>	<p>1. 時間・周波数・長さ・電気など電磁波の計測に関わる標準技術の研究動向の調査と情報収集 2. 委員会内や必要に応じ委員会外からも専門家を招いての先端研究の紹介 3. 国際電波科学連合 (International Union of Radio Science ; URSI) とアジア・太平洋電波科学会議 (Asia-Pacific Radio Science Conference ; AP-RASC) における関連分野の対応に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 電磁波小委員会</p>	<p>1. 国内における研究の連絡と推進、他分野との学術的協力・協議 2. 国際電波科学連合 (International Union of Radio Science ; URSI) 総会への協力などを含む国際電波科学連合との連絡 3. アジア・太平洋電波科学会議 (Asia-Pacific Radio Science Conference ; AP-RASC) への協力や年3回程度の会議への出席と分科会活動報告の作成などを含む URSI 分科会の決定による分科会の担務 4. 分科会に所属する次期分科会委員の選定に係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 無線通信システム 信号処理小委員会</p>	<p>1. 電波による通信と応用システムの信号処理に関する研究 2. 国際電波科学連合 (International Union of Radio Science ; URSI) 及び同主催の国際会議への寄与 3. 国内研究者の組織化と交流並びに関連学術団体との連携に係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の 会員又は連携 会員若しくは 会員又は連携 会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 エレクトロニクス・フォトニクス 小委員会</p>	<p>1. 国際電波科学連合 (International Union of Radio Science ; URSI) 主催の国際会議への寄与 2. 電気電子工学委員会主催の会議への寄与 3. エレクトロニクス・フォトニクス小委員会主催会議等に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の 会員又は連携 会員若しくは 会員又は連携 会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 電磁波の雑音・障害小委員会</p>	<p>1. 小委員会の組織構成に関する事項 2. 小委員会の運営方法に関する事項 3. 小委員会の財政・予算に関する事項 4. URSI 分科会への対応事項 5. 小委員会の日常活動内容に関する事項 6. 国際電波科学連合 (International Union of Radio Science ; URSI) 関連会議及び、当該分野における国内外で開催される各種学術会議の主催、共催、協賛に関する事項 に係る審議に関する</p>	<p>25名以内の 会員又は連携 会員若しくは 会員又は連携 会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 非電離媒質伝搬・リモートセンシング小委員会</p>	<p>1. 非電離媒質内におけるすべての周波数帯域における電波研究 2. 惑星の非電離大気、地表における電波伝搬 3. 惑星表面（地表、海洋、雪氷）や地中媒質と電波の相互干渉 4. 電波に影響を与える環境の性状評価 5. これらの成果のリモートセンシング、通信分野における応用 6. 他の URSI 分科会との調整に係る審議に関する</p>	<p>35名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 電離圏電波伝搬小委員会</p>	<p>1. 電離圏電波伝搬や電離圏プラズマの研究発展のための情報交換・成果とりまとめ及び国際的発信 2. 国内外の会合参加 3. 国際宇宙空間研究委員会 (Committee on Space Research ; COSPAR) と共同の国際標準電離層 (International Reference Ionosphere ; IRI) への寄与に係る審議に関する</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 プラズマ波動小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. プラズマ波動に関わる研究動向の調査、国内の研究成果の取りまとめと国際発信 2. 当該分野に関わる先端研究の紹介、研究交流、若手研究者の育成を目的とする研究集会の整備・促進 3. 国際電波科学連合(International Union of Radio Science ; URSI) の関連分野に関わる各種活動への対応 4. 国際協力を必要とする研究活動の組織化・支援に係る審議に関すること 	<p>30名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 電波天文学小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電波天文学の国内・国際的な研究活動の促進 2. 電波天文学と関連する研究分野との交流の促進 3. 電波天文学の研究会の開催 4. 電波天文学の観測システム・観測環境の整備に係る審議に関すること 	<p>15名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>電気電子工学委員会 URSI 分科会 医用生体電磁気学小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 生体電磁気学の研究動向と今後の研究課題 2. 電磁界の医学応用の研究動向と今後の研究課題 3. 電磁界の生体効果・生体影響の知識の整理と評価 4. 国際電波科学連合(International Union of Radio Science ; URSI) Commission Kとの協力に係る審議に関すること 	<p>30名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

<p>総合工学委員会・電気電子工学委員会合同 I F A C 分科会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. I F A C の Japan N M O としての活動 2. 自動制御に関連する学術的活動（含自動制御連合講演会等） 3. I F A C World Congress 2 0 2 3 開催の準備に係る審議に関すること 	<p>25名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
<p>総合工学委員会・電気電子工学委員会合同 I F A C 分科会自動制御の多分野応用小委員会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 自動制御分野の長期的な方向性、関連する分野との協調についての議論と方向付け 2. 自動制御連合講演会の運営に係る審議、決定 3. 国際自動制御連盟（The International Federation of Automatic Control ; I F A C）との連携による国際化の推進に係る審議に関すること 	<p>25名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>
<p>電気電子工学委員会制御・パワー工学分科会</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 制御・パワー工学における人材育成や教育活動 2. 社会基盤としての制御・パワー工学のあり方 3. パワー・制御システムのセキュリティマネジメントの実現 4. 将来構想やロードマップ 5. 関連学協会との連携や協同のあり方に係る審議に関すること 	<p>35名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>

電気電子工学委員会デバイス・電子機器工学分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 教育活動・人材育成 2. 研究・開発とイノベーション 3. 社会での活用、ならびに社会受容性 4. 将来ビジョン・ロードマップと大型学術研究 5. 隣接学術領域との学際連携、異分野融合、国際連携、学協会連携、産官学連携 6. その他に係る審議に関すること 	35名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
電気電子工学委員会通信・電子システム分科会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 通信・電子システム分野の将来像 2. 分科会主催公開シンポジウム、ヒアリング、大型研究計画等 3. 社会とのかかわり方、社会へのメッセージの発出 に係る審議に関すること	25名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	電気電子工学委員会通信・電子システム分科会ICT分野の魅力・興味基軸の分析と創造小委員会	15名以内の会員若しくは連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者	平成30年9月12日～平成32年9月30日
土木工学・建築学委員会	土木工学・建築学委員会企画分科会	25名以内の会員又は連携会員	平成29年10月30日～平成32年9月30日
	土木工学・建築学委員会企画分科会環境工学連合小委員会	25名以内の会員、連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者	平成29年11月24日～平成32年9月30日

<p>土木工学・建築学委員会IRDR分科会</p>	<p>1. IRDR科学委員会との密接な連携により、わが国のIRDRに関する学術の振興を図ること 2. 種々の災害事象を題材として推進される研究活動のレビューを国際的な観点から行い、我が国のIRDR研究のvisibilityを高める方策を検討すること 3. SFDRR、SDGs、パリ協定に関する国際的動向をモニターし、防災関連分野において日本学術会議からの貢献の方策を審議することに係る審議に関すること</p>	<p>30名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年10月30日～平成32年9月30日</p>
<p>土木工学・建築学委員会気候変動と国土分科会</p>	<p>1. 海面上昇に関する最新研究のレビューと課題の抽出 2. 減災協議会等における課題に対する研究状況の把握と課題の抽出 3. 上記課題に関する解決方策の検討と提案に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
<p>土木工学・建築学委員会気候変動と国土分科会佐賀低平地への適応策実装検討小委員会</p>	<p>地球温暖化適応策の実装上の課題に関する研究状況の把握及び課題の抽出等の審議に関すること</p>	<p>10名以内の会員又は連携会員若しくは会員又は連携会員以外の者</p>	<p>平成30年2月22日～平成32年9月30日</p>

環境学委員会・土木工学・建築学委員会合同長寿・低炭素化分科会	1. 長寿化によるすまい方、働き方の変化に関する研究レビュー 2. 低炭素社会を実現するための検討すべき課題の明確化 3. アジアを含めた長寿・低炭素社会実現のためのシナリオ提示 に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
土木工学・建築学委員会インフラ高度化分科会	1. アセットマネジメント技術の高度化戦略 2. 新インフラ技術の実装戦略 3. インフラ高度化のための制度基盤 に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
土木工学・建築学委員会都市・地域とデザイン分科会	1. 「都市・地域とデザイン」の基本的な考え方 2. 次世代のための「都市・地域のデザイン」構想 3. 制度設計や資源配分のあり方 に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
土木工学・建築学委員会低頻度巨大災害分科会	1. 低頻度巨大災害をもたらす災害とその様相の整理 2. 高頻度災害から低頻度巨大災害を含む防災・減災システムのあり方 3. 防災・減災対策における課題 に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
土木工学・建築学委員会次世代構造システム分科会	1. 自然／人工環境系、構造系、材料系の融合戦略 2. 次世代大規模構造システムの高度化戦略 3. 設計・計画・管理における技術認証制度 に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

<p>総合工学委員会・土木工学・建築学委員会合同WFEO分科会</p>	<p>1. WECC2015の開催を受け、引き続き工学分野における我が国の国際的貢献度を高めるため、学術会議の関連委員会や関連学協会と協力して、WFEO（世界工学団体連盟）活動並びにWFEOが連携する各種の国際的／地域的活動、行事に積極的に関与、貢献する。 2. 2009年より8年間日本が主導した災害リスクマネジメント技術常設委員会が2017年で8年間の任期終了となり、2018年以降の新たな活動の柱を検討する</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
<p>心理学・教育学委員会・臨床医学委員会・健康・生活科学委員会・環境学委員会・土木工学・建築学委員会合同子どもの成育環境分科会</p>	<p>1. 提言「我が国の子どもの成育環境の改善にむけて一成育空間の課題と提言一」以降10年間の検証 2. 省庁の担当と協議しながらの政策転換のための必要とされるエビデンスの探求 3. 少子化、分断される社会において子どもが成育する社会のあり方の将来像を描くことに係る審議に関すること</p>	<p>25名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
<p>機械工学委員会・土木工学・建築学委員会合同IUTAM分科会</p>	<p>機械工学委員会に記載</p>	<p>機械工学委員会に記載</p>	<p>機械工学委員会に記載</p>
<p>機械工学委員会・土木工学・建築学委員会合同IUTAM分科会理論応用力学企画小委員会</p>	<p>機械工学委員会に記載</p>	<p>機械工学委員会に記載</p>	<p>機械工学委員会に記載</p>

材料工学委員会	材料工学委員会バイオマテリアル分科会	1. バイオマテリアルを基軸とする分野融合型人材の育成 2. バイオマテリアル研究の今後の方向性及び研究成果の迅速な社会還元方策 3. 上記の議論を深めるための主催シンポジウムの開催に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年10月4日～平成32年9月30日
	化学委員会・総合工学委員会・材料工学委員会合同触媒化学・化学工学分科会	化学委員会に記載	化学委員会に記載	化学委員会に記載
	環境学委員会・総合工学委員会・材料工学委員会合同SDGsのための資源・材料の循環使用検討分科会	1. SDGsを考慮した天然資源と人工資源のバランスのあり方 2. 国際資源循環がSDGsにもたらす影響の定量化、指標作り 3. その他 国際資源・材料循環に係わる諸問題に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	材料工学委員会材料工学将来展開分科会	1. 人間、社会、地球に調和する材料工学のあり方検討 2. 材料工学の啓蒙と広報活動の具体案作成・実施 3. 材料系学協会の連携強化案の検討・提示に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日
	材料工学委員会新材料科学検討分科会	1. 材料科学及び工学の現状と将来に関する諸問題 2. 周辺に関連分野との連携に関する諸問題 3. その他材料科学及び工学に係わる諸問題に係る審議に関すること	20名以内の会員又は連携会員	平成29年11月24日～平成32年9月30日

	<p>材料工学委員会材料工学ロードマップのローリング分科会</p>	<p>1. 政策に反映させるための活動の仕方(例:関連学会等との連携強化など) 2. デバイス材料分野及び医療・バイオ材料分野におけるロードマップのローリング 3. 上記の議論を深めるためのシンポジウムの開催 4. デバイス材料分野及び医療・バイオ材料分野におけるロードマップのローリングについての報告書作成に係る審議に関すること</p>	<p>20名以内の会員又は連携会員</p>	<p>平成29年11月24日～平成32年9月30日</p>
--	-----------------------------------	--	-----------------------	-------------------------------

別表第2

言語・文学委員会	参事官 (審議第一担当)
哲学委員会	参事官 (審議第一担当)
心理学・教育学委員会	参事官 (審議第一担当)
社会学委員会	参事官 (審議第一担当)
史学委員会	参事官 (審議第一担当)
地域研究委員会	参事官 (審議第一担当)
法学委員会	参事官 (審議第一担当)
政治学委員会	参事官 (審議第一担当)
経済学委員会	参事官 (審議第一担当)
経営学委員会	参事官 (審議第一担当)
基礎生物学委員会	参事官 (審議第一担当)
統合生物学委員会	参事官 (審議第一担当)
農学委員会	参事官 (審議第一担当)
食料科学委員会	参事官 (審議第一担当)

基礎医学委員会	参事官（審議第一担当）
臨床医学委員会	参事官（審議第一担当）
健康・生活科学委員会	参事官（審議第一担当）
歯学委員会	参事官（審議第一担当）
薬学委員会	参事官（審議第一担当）
環境学委員会	参事官（審議第二担当）
数理科学委員会	参事官（審議第二担当）
物理学委員会	参事官（審議第二担当）
地球惑星科学委員会	参事官（審議第二担当）
情報学委員会	参事官（審議第二担当）
化学委員会	参事官（審議第二担当）
総合工学委員会	参事官（審議第二担当）
機械工学委員会	参事官（審議第二担当）
電気電子工学委員会	参事官（審議第二担当）
土木工学・建築学委員会	参事官（審議第二担当）
材料工学委員会	参事官（審議第二担当）