

# 日本学会議

## 第25期 幹事会 記者会見資料

令和2年11月12日（木） 16:30～17:00



## 日本学術会議の会員構成の考え方について

(記者会見補足資料)

日本学術会議幹事会

令和2年11月12日

この間、日本学術会議の会員選考のあり方をめぐっては、学術の世界の実情への理解が広く行き渡っておらず、これが故の誤解も生じているのではないかと感じられます。学術会議からの丁寧な発信や説明が十分でなかったとの反省については前回の記者会見でも申し上げたところですが、この場をお借りして、若干の追加的な説明をさせていただきます。

日本学術会議の会員構成については、内閣総理大臣を議長とする総合科学技術会議（現・総合科学技術・イノベーション会議）による平成15年2月26日の意見具申「日本学術会議の在り方について」において、以下のように指摘されました。

日本学術会議においても、現会員による選出（いわゆる co-optation）を基本としつつ、新分野からの選出や多様な会員構成を可能とするための方策を組み合わせるなど、適切な選出方法を検討することも考えられる。会員による選出にあたっては、候補者に関する情報を学協会からの提供を含め幅広く収集する工夫、選考基準の明確化などに留意する必要がある。また、科学に関する知識・意見の集約を幅広く行うため、産業人や若手研究者、女性研究者、地方在住者など多様な会員が業績、能力に応じて適切に選出されるようにすべきである。（9ページ）

この意見具申に基づき、日本学術会議ではさまざまな工夫を重ねて指摘に応える努力をして参りましたので、その成果についてご説明いたします。また、取り組みを進める中で明らかになった課題についてもあわせてご説明いたします。

### 1. 女性会員比率の上昇について

すでに前回10月29日の記者会見の場でお話しした通り、この意見具申がなされた直後の第20期には女性会員が第19期の倍近くに増え、それ以降一貫して女性会員比率は増加し続けています。第25期では37.7%にまで達しました。これは、平成15年に政府の男女共同参画推進本部の設定した「社会のあらゆる分野において、2020年までに、指導的地位に女性が占める割合が、少なくとも30%程度になるよう期待する」という目標を大きく超えるものです。この目標自体、日本学術会議では第24期に達成しておりました。この点については、各方面から高い評価を頂戴しているところです。

### 2. 「会員中に若手が少ない」との指摘に関して

科学者には科学者としてのライフ・サイクルがあり、若い世代は、個別テーマについて深く徹底した研究に従事するのが通例であり、望ましい姿です。この世代が研究に専念し、多くの成果を出すことは科学の豊かさを生み出す原動力です。他方、年長の科学者は、引き続

きそうした個別研究に従事しながら、同時により広い視野から研究の捉え直しを行って若手科学者の研究を導き、さらに研究教育に関わる管理運營業務の責任も担います。

大学に属する科学者の場合、就職年齢が比較的高いのに加えて、大学教員として教育に習熟し、増加傾向にある教育負担にどう対応するかも重要です。近年、若い世代の科学者が研究に専念できる環境の悪化が大きな問題になっています。研究・教育に加えて大学内外の各種業務に忙殺されて研究時間を取れないとの声もあります。学術会議の活動は、学術の発展と社会への貢献にとって重要ですが、費やす時間と労力は並大抵ではありません。若い世代の科学者の研究時間が削られるならば、日本と世界の学術の発展にとっての障碍となり、ひいては社会的損失にもなりかねません。

同時に、若い世代の科学者が個別テーマを超えた多様な問題に視野を広げ、学術的見地からの社会貢献への意思を高めることも大切です。意欲を抱き、個別研究や教育と並行してこれを担う能力を備えた若手科学者も少なくありません。日本学術会議では、それら有為の若い世代の科学者を連携会員に任命し、「若手アカデミー」も設置しました。そこでの自由な活動とあわせて様々な委員会・分科会への参画も促し、若い世代の科学者の育成に力を尽くしています。第24期若手アカデミーは、提言「シチズンサイエンスを推進する社会システムの構築を目指して」を発出しましたが、これは世界的に注目されている職業的科学家以外の市民による科学活動について若手らしい視点から考察した有意義なものです。

若い世代の科学者が自身の研究に専念できる条件を大切にしながら、同時に視野を広げて学術のあり方や学術と社会との関係についての考察を深める場を持つようにすることは、学術会議の取り組んできた重要なチャレンジなのです。

### 3. 「会員が特定大学に偏っている」との指摘に関して

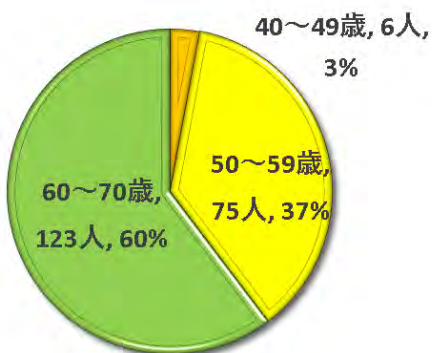
令和2年度の学校基本調査速報によると、日本には795校の大学（短期大学等は除く）が存在し、教員数は189,000人です。その内258校、本務教員7万5285名が首都圏です。東京都には140校、5万人以上の教員が集中しています。これら莫大な数の大学の機能は多様です。世界トップレベルの研究を先導するものから、地域社会の教育ニーズに応える使命を負うものもあります。明治以来の古い歴史を有するものもあれば、最近の教育ニーズに応える新設校もあります。教員数も大学ごとに大きな幅があります。そうした性格や規模の違いは、博士学位取得者の出身大学、科学研究費助成事業の配分件数・配分額など様々な指標で測ることができます。すべての大学が均質である場合には特定大学への偏りを問題視することもありえますが、性格や規模を異にする大学が並存する以上、測定する指標によって結果に偏りが出てくるのは自然とも言えます。

日本学術会議法第17条は「優れた研究又は業績がある科学者」であることを唯一の要件にして会員推薦を求めています。実際の会員選考がこの基準に沿って行われる以上、いわゆる研究大学に所属する会員比率が高くなるのは、当然なのではないでしょうか。

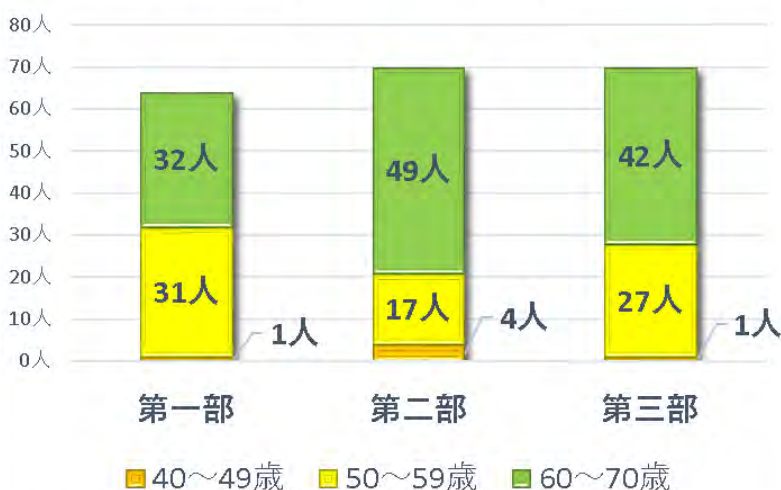
他方、言うまでもなく「優れた研究又は業績がある科学者」は特定の大学にのみ在籍するわけではありません。全国の国公私立大学には優れた研究を行い顕著な業績をあげた科学者が多くおられます。すでにこれまでも申し上げてきた通り、日本学術会議では多様な科学者

が日本学術会議の会員として選考されるようにさまざまな工夫をしてきました。この間、特定大学比率が下がっているのはそうした努力の結果ですし、関東／首都圏の過剰代表傾向が次第に解消されつつある（第17期 68.1%→第25期 51.0%）のもその現れです。また、日本学術会議では、平成31年2月3日に「地域と世界に生きる大学——地域社会における知の創造と発展のために」という公開シンポジウムを行い、各地域の国公立大学の経験を生かした学術の発展のあり方を考えてきました。全国7地域に設けられた地区会議の主催するシンポジウムや、第24期に始まった「地方学術会議」など、地域社会のニーズに応える学術のあり方を考える取り組みも進めてきました。地方学術会議では、会長や幹事会メンバーが各地に出向いて地域の代表と直接対話する努力も重ねています。大学の多様なあり方に配慮した会員構成を追求し、実際の活動もそうした見地からおこなっているのです。

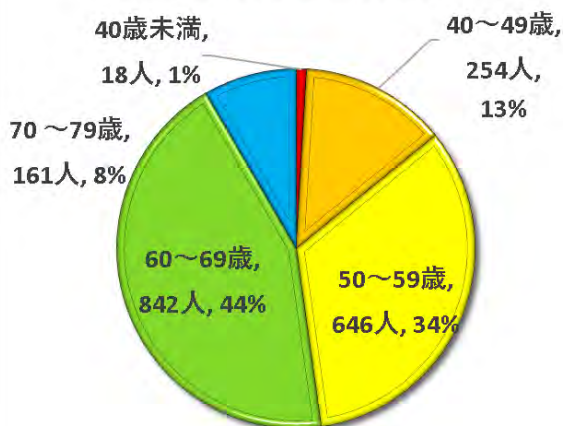
第25期会員年齢構成



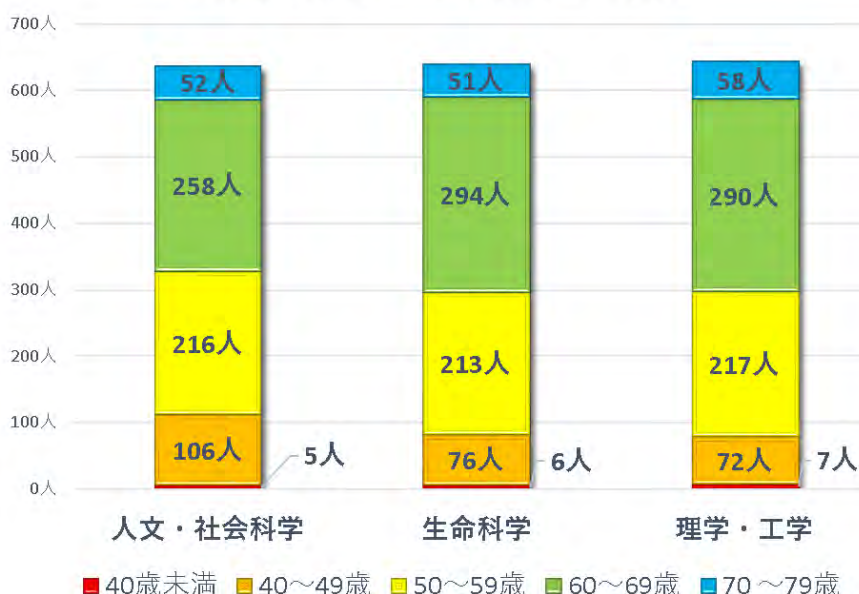
第25期会員 年齢構成（部別）



第25期連携会員年齢構成



第25期連携会員 年齢構成（分野別）



（年齢は令和2年10月1日時点）

※連携会員の人数については一部精査中



## 日本学術会議の役割：学協会との関係などについて

日本学術会議幹事会  
令和 2 年 11 月 12 日

問 1 なぜ、日本学術会議は 87 万人の科学者を代表する、と言えるのですか？

(答)

学術会議への協力団体として登録している学会等（以下、協力学術研究団体）が約 2,000 団体あります。会員・連携会員の選考の際に選考委員会では、これらのすべての協力学術研究団体にも会員・連携会員にふさわしいと考えられる方々についての「情報提供」をお願いしており、多数（約 1,000 名）の情報が寄せられています。コ・オプテーション方式が採用された平成 17 年（2005 年）以前は、学術会議の会員選考は学会推薦方式で行われていましたが、現在のコ・オプテーション方式がとられるようになってからも、各学会等との協力を大切にしながら会員・連携会員を選べるようにするために、こうした仕組みを設けました。

このように会員・連携会員から推薦された方々（約 1,300 名）の名簿をもとに、協力学術研究団体から情報提供された方々（約 1,000 名）の名簿も参考にして、学術会議の 3 つの部（人文・社会科学系の第一部、生命科学系の第二部、理学・工学系の第三部）の選考分科会において候補者の検討と絞り込みをすると同時に、分野にとらわれることなく幅広い分野からの選考も行い、その結果を集約して、選考委員会が最終的に 105 名の会員候補者を判断し、候補者名簿を幹事会に提出します。幹事会は、会員候補者名簿に基づき、総会の承認を得て、会長に内閣総理大臣へ推薦することを求め、その推薦に基づいて内閣総理大臣が任命するという手順を踏んでいます。この間、半年近い長い時間をかけて慎重かつ公平に選考しています。

さらに、選考過程では、科学技術担当大臣のもとに設けられた「日本学術会議の新たな展望を考える有識者会議」が平成 27 年（2015 年）にまとめた報告書「日本学術会議の今後の展望について」の指摘を踏まえ、ジェンダーや地域、あるいは所属機関の違いも考慮して、科学者コミュニティの多様なあり方なるべく反映されるよう苦心を重ねているところです。

問 2 学術会議は内閣府に設置され、100%国費で運営されている組織なのに、政府と独立して活動を行うとはどういうことなのか？

(答)

日本学術会議法第 2 条で日本学術会議は、「わが国の科学者の内外に対する代表機関として、科学の向上発達を図り、行政、産業及び国民生活に科学を反映浸透させることを目的とする」とされ、内閣府設置法で「別に法律の定めるところにより内閣府に置かれる「特別の機関」（第 40 条）として位置づけられています。さらに日本学術会議法の第 3 条は「日

本学術会議は、『独立して左の職務を行う』として「一、科学に関する重要事項を審議し、その実現を図ること」、「二、科学に関する研究の連絡を図り、その能率を向上させること。」と定めています。日本学術会議の独立性は法によって定められています。

「学術会議の独立性」の意味について、科学技術担当大臣のもとに設けられた「日本学術会議の新たな展望を考える有識者会議」は平成27年（2015年）の報告書「日本学術会議の今後の展望について」のなかで、「真に学術的な観点に立った見解を提示する上で、非常に重要な要素」であると述べています。この報告書によれば、「近年、学術には、地球環境問題をはじめ、1つの専門分野の知識のみでは解決できない複雑な問題について、様々な分野の知識を統合し、解決に向けた選択肢が求められている」のであり、そのために時々の政治的判断から独立して「真に学術的な観点」に立った日本学術会議の役割の重要性がますます高まっている」とされています。学術会議が社会におけるさまざまな課題について、忌憚なく議論し、意見を発出することは、学術に対する国民の期待に応え、民主主義の充実に寄与する営みなのです。

問3 多数ある学会や協会の活動と日本学術会議の活動は何が違うのでしょうか？

（答）

日本学術会議への協力団体として登録している学会等（協力学術研究団体）は現在約2,000団体です。学術会議は日本の科学者の内外に対する代表機関として、海外のアカデミーとの協働・連携を行うとともに、国内的には多くの学会連携の中心となり、ネットワークづくりに大きな役割を果たし、学会等は学術会議を通して国内の多くの学会等との連携協力の推進、国際的連携活動を進めています。日本の学術の世界レベルでの発展を目指す上でも、学術会議の役割は重要です。

日本学術会議ならではの特色として、特定の分野を超えて分野横断的な問題やテーマに学術的な観点から対応できることがあります。例えば、声明「科学者の行動規範」（平成18年（2006年）、平成25年（2013年）に改訂）を発出したり、文部科学省からの審議依頼を受けて、平成22年（2010年）に、回答「大学教育の分野別質保証の在り方について」を取りまとめました。また、各学術分野が必要とする、学術的意義の高い大型研究計画を網羅し体系化することにより、ひいては学術の発展に寄与するとともに、我が国の大型研究計画のあり方について一定の指針を与えることを目的として、「学術の大型研究計画に関するマスタープラン」を期（3年に一度）ごとに策定しています。

問4 学会等と日本学術会議の連携活動にはどのようなものがありますか？

（答）

科学技術の発展とともに学術の世界は専門分化が進み、日本には2,000を超える多くの学会等ができました。一つの学問分野においても複数の学会が存在し、重要な議論がそれぞれの学会内で行われがちであり、学問分野に共通する課題を議論する場が求められています。このような背景から、日本学術会議は、分野ごとの学会ネットワークづくりに寄与



してきました。例えば、日本歴史学協会（81学会）、日本経済学会連合（63学会）、生物科学学会連合（32学会）、日本歯学系学会協議会（93学会）、地球惑星科学連合（51学会）、日本化学連合（14学会）などです。日本学術会議は、これらの学会連合とともに多くのシンポジウムを開催するなど、長年にわたり連携して活動してきました。

私たちの周りには、地球環境、人口問題、エネルギー問題、自然災害など、異なる分野の学会等が力を合わせて取り組むべき課題が多くあります。学術会議は、学会の縦割りをこえて、専門家の力を結集し、これらの課題解決に力を尽くしています。例えば、東日本大震災を契機に、日本学術会議を要として、防災に関わる58の学会が集まり「防災学術連携体」を結成しました。平常時から学会間の相互理解を深め、災害時には政府・自治体・関係機関との連携を図り、学术界から正確な情報発信と的確な対応に努めています。自然災害が激甚化する中でこれまで多くの実績をあげてきました。

また、例えばゲノム編集、AI技術など、生命科学、理学・工学だけでなく、人文社会科学の視点から多面的に検討すべき重要なテーマがあります。学術会議は、このようなテーマに関する科学者のネットワークづくりを担える唯一の組織として、その役割はますます高まっています。例えば、日本医学会連合（129学会）は、今後の医学の重要な課題について、学術会議と連携して、文理融合の視点から多面的に協議する計画を進めています。

問5 科学技術のあり方を審議する機関として総合科学技術・イノベーション会議というものがありますが、これは日本学術会議とはどういう関係にあるのですか？

（答）

総合科学技術・イノベーション会議（CSTI）は、内閣府設置法に基づいて設置された「重要政策に関する会議」（内閣府設置法第18条）のひとつで、内閣総理大臣を議長に、科学技術政策担当大臣のリーダーシップの下で「科学技術の総合的かつ計画的な振興を図るための基本的な政策について調査審議」（同法第26条）しています。同会議は、現在策定が進められている「第六期科学技術・イノベーション基本計画」など、科学技術・イノベーションの計画的な推進をはかっています。

同会議議員は、閣僚、産業界、学識経験者からなる有識者、関係機関の長からなり、科学者の代表機関としての日本学術会議とは性格を異にしています。なお日本学術会議会長は関係機関の長として、総合科学技術・イノベーション会議の議員を務めています。

学術会議の第一部、第二部、第三部の各部等は基本計画の策定など、科学技術政策への科学者コミュニティの主体的かつ組織的な参加を行っています。例えば、提言「第6期科学技術基本計画に向けての提言」（科学者委員会学術体制分科会）発出（令和元年（2019年）10月31日）（<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/kohyo-24-t283-1-abstract.html>）後、分科会役員がCSTIで提言内容の説明を行いました。その結果として、提言の一部である若手研究者支援が「研究力強化・若手研究者支援総合パッケージ」（CSTI、令和2年（2020年）1月）に反映されました。



## 提言一覧(第22期以降)

| 決定年月日     | 名 称  | 表出の主体  |
|-----------|--|--|
| 2020/9/30 | 教育のデジタル化を踏まえた学習データの利活用に関する提言 -エビデンスに基づく教育に向けて-                             | 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  |
| 2020/9/29 | 社会と学術における男女共同参画の実現を目指して—2030年に向けた課題—                                       | 科学者委員会男女共同参画分科会、第一部総合ジェンダー分科会、第二部生命科学ジェンダー・ダイバーシティ分科会、第三部理工学ジェンダー・ダイバーシティ分科会 |
| 2020/9/29 | わが国の経営学大学院における教育研究の国際通用性のある質保証に向けて   | 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  |
| 2020/9/29 | 「同意の有無」を中核に置く刑法改正に向けて—性暴力に対する国際人権基準の反映—                                    | 法学委員会ジェンダー法分科会、社会学委員会ジェンダー政策分科会、社会学委員会ジェンダー研究分科会                             |
| 2020/9/28 | 学術情報流通の大変革時代に向けた学術情報環境の再構築と国際競争力強化   | 第三部理工系学協会の活動と学術情報に関する分科会   |
| 2020/9/25 | 我が国の子どもの成育環境の改善にむけて—成育空間の課題と提言2020—  | 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                |
| 2020/9/23 | 性的マイノリティの権利保障をめざして(Ⅱ)—トランスジェンダーの尊厳を保障するための法整備に向けて—                         | 法学委員会社会と教育におけるLGBTIの権利保障分科会  |
| 2020/9/18 | 災害レジリエンスの強化による持続可能な国際社会実現のための学術からの提言—知の統合を実践するためのオンライン・システムの構築とファシリテータの育成— | 科学技術を活かした防災・減災政策の国際的展開に関する検討委員会  |
| 2020/9/18 | 行政記録情報の活用に向けて  | 経済学委員会数量的経済・政策分析分科会  |
| 2020/9/18 | 我が国における移植医療と再生医療の発展と普及   | 臨床医学委員会移植・再生医療分科会  |
| 2020/9/15 | 感染症対策と社会変革に向けたICT基盤強化とデジタル変革の推進  | 第二部大規模感染症予防・制圧体制検討分科会、情報学委員会ユビキタス状況認識社会基盤分科会                                 |
| 2020/9/14 | 社会的モニタリングとアーカイブ—復興過程の検証と再帰的ガバナンス—  | 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   |
| 2020/9/14 | シチズンサイエンスを推進する社会システムの構築を目指して   | 若手アカデミー  |
| 2020/9/11 | 地域包括ケアシステム構築のために求められる歯科保健医療体制  | 歯学委員会病態系歯学分科会臨床系歯学分科会  |
| 2020/9/11 | 認知症に対する学術の役割—「共生」と「予防」に向けて—  | 認知障害に関する包括的検討委員会   |
| 2020/9/11 | 活力ある超高齢社会の構築に向けて—これからの日本の医学・医療、そして社会のあり方—                                  | 臨床医学委員会老化分科会   |
| 2020/9/7  | 子ども・妊婦への受動喫煙対策をさらに充実させるべきである   | 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   |
| 2020/9/7  | 被服学分野の資格教育の現状と展望   | 健康・生活科学委員会家政学分科会   |
| 2020/9/7  | 未来のための心理学の市民社会貢献に向けて   | 心理学・教育学委員会心理学教育プログラム検討分科会及び健康・医療と心理学分科会                                      |
| 2020/9/7  | 人口減少社会に対応した農業情報システム科学の課題と展望  | 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  |
| 2020/9/4  | 持続可能な医療を担う薬剤師の職能と生涯研鑽  | 薬学委員会薬剤師職能とキャリアパス分科会   |
| 2020/9/2  | 「地元創成」の実現に向けた看護学と社会との協働の推進   | 健康・生活科学委員会看護学分科会   |

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| 2020/9/2  | ケアサイエンスの基盤形成と未来社会の創造                                | 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 |
| 2020/9/1  | 国土構造の将来像を踏まえた第2期地方創生施策の実施に向けて                       | 地域研究委員会人文・経済地理学分科会                        |
| 2020/9/1  | 不透明化する世界と地域研究の推進ーネットワーク化による体制の強化に向けてー               | 地域研究委員会地域研究基盤強化分科会                        |
| 2020/8/31 | 発達障害への多領域・多職種連携による支援と育成医療の推進                        | 臨床医学委員会 出生・発達分科会                          |
| 2020/8/31 | ゲノム医療推進に向けた体制整備と人材育成                                | 臨床医学委員会臨床ゲノム医学分科会                         |
| 2020/8/28 | 工学システムの社会安全目標の新体系                                   | 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 |
| 2020/8/28 | 物理学における学問分野に基づく教育研究(DBER)の推進                        | 物理学委員会物理教育研究分科会                           |
| 2020/8/27 | 博物館法改正へ向けての更なる提言～2017年提言を踏まえて～                      | 史学委員会博物館・美術館等の組織運営に関する分科会                 |
| 2020/8/26 | すべての人に無償の普通教育を 多様な市民の教育システムへの包摂に向けて                 | 心理学・教育学委員会排除・包摂と教育分科会                     |
| 2020/8/25 | 気候変動に伴い激甚化する災害に対しグリーンインフラを活用した国土形成により”いのちまち”を創る     | 環境学委員会都市と自然と環境分科会                         |
| 2020/8/25 | 人類の未来を開くフロンティア人工物工学の展開のために                          | 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             |
| 2020/8/25 | 「地理総合」で変わる新しい地理教育の充実に向けてー持続可能な社会づくりに貢献する地理的資質能力の育成ー | 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                |
| 2020/8/24 | 「人口縮小社会」という未来ー持続可能な幸福社会をつくるー                        | 人口縮小社会における問題解決のための検討委員会                   |
| 2020/8/18 | 大学入試における英語試験のあり方についての提言                             | 言語・文学委員会文化の邂逅と言語分科会                       |
| 2020/8/11 | 外国人の子どもへの教育を受ける権利と修学の保障——公立高校の「入口」から「出口」まで          | 地域研究委員会多文化共生分科会                           |
| 2020/8/11 | 生活習慣病予防のための良好な成育環境・生活習慣の確保に係る基盤づくりと教育の重要性           | 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            |
| 2020/8/4  | 自動運転の社会的課題について-新たなモビリティによる社会のデザイン-                  | 自動車の自動運転の推進と社会的課題に関する委員会                  |
| 2020/8/4  | 新学習指導要領下での算数・数学教育の円滑な実施に向けた緊急提言：統計教育の実効性の向上に焦点を当てて」 | 数理科学委員会数学教育分科会                            |
| 2020/8/4  | 人の生殖にゲノム編集技術を用いることの倫理的正当性について                       | 哲学委員会いのちと心を考える分科会                         |
| 2020/7/27 | 住居領域における専門教育と資格教育のあり方                               | 健康・生活科学委員会家政学分科会                          |
| 2020/7/27 | 健康栄養教育を担う管理栄養士の役割                                   | 健康・生活科学委員会家政学分科会                          |
| 2020/7/21 | より良い近未来創造のためのロボットAIの理解と人材育成                         | 機械工学委員会ロボット学分科会                           |
| 2020/7/14 | 持続可能な人間社会の基盤としての我が国の地球衛星観測のあり方                      | 地球惑星科学委員会地球・惑星圏分科会                        |
| 2020/7/10 | Web調査の有効な学術的活用を目指して                                 | 社会学委員会Web調査の課題に関する検討分科会                   |
| 2020/7/7  | 化学・情報科学の融合による新化学創成に向けて                              | 化学委員会化学企画分科会                              |
| 2020/7/7  | サステナブルで個人が主体的に活躍できる社会を構築するサービス学                     | 経営学委員会・総合工学委員会合同サービス学分科会                  |
| 2020/7/3  | 感染症の予防と制御を目指した常置組織の創設について                           | 第二部大規模感染症予防・制圧体制検討分科会                     |
| 2020/6/30 | 高校国語教育の改善に向けて                                       | 言語・文学委員会古典文化と言語分科会                        |
| 2020/6/30 | 原子力安全規制の課題とあるべき姿                                    | 総合工学委員会原子力安全に関する分科会                       |
| 2020/6/23 | 長寿社会における脱炭素健康住宅への道筋                                 | 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            |

|            |   |   |
|------------|---|---|
| 2020/6/23  | 初等中等教育および生涯教育における地球教育の重要性:変動する地球に生きるための素養として  | 地球惑星科学委員会地球惑星科学人材育成分科会  |
| 2020/6/19  | 地球温暖化対策としての建築分野での木材利用の促進                      | 農学委員会林学分科会  |
| 2020/6/18  | 科学的エビデンスを主体としたスポーツの在り方                        | 科学的エビデンスに基づく「スポーツの価値」の普及の在り方に関する委員会   |
| 2020/6/17  | 低平地等の水災害激甚化に対応した適応策推進上の重要課題                   | 土木工学・建築学委員会気候変動と国土分科会   |
| 2020/6/16  | パワーレザ―技術と高エネルギー密度科学の量子的飛躍と産業創成                | 総合工学委員会エネルギーと科学技術に関する分科会  |
| 2020/6/16  | 日本の停滞を打破し新産業創出を促す社会基盤と研究強化～応用物理からの提言～         | 総合工学委員会未来社会と応用物理分科会   |
| 2020/6/3   | オープンサイエンスの深化と推進に向けて                           | オープンサイエンスの深化と推進に関する検討委員会  |
| 2020/5/26  | 災害が激化する時代に地域社会の脆弱化をどう防ぐか                      | 地球惑星科学委員会地球・人間圏分科会及び土木工学・建築学委員会IRDR分科会  |
| 2020/5/12  | 長期の温室効果ガス大幅排出削減に向けたイノベーションの加速                 | 総合工学委員会エネルギーと科学技術に関する分科会  |
| 2020/4/16  | アフリカ豚熱対策に関する緊急提言                              | 危機対応科学情報発信委員会 医療・健康リスク情報発信分科会、食料科学委員会 獣医学分科会、農学委員会・食料科学委員会合同 食の安全分科会                |
| 2020/4/15  | アディクション問題克服に向けた学術活動のあり方に関する提言                 | 臨床医学委員会アディクション分科会、同脳とこころ分科会、基礎医学委員会神経科学分科会  |
| 2020/4/7   | マイクロプラスチックによる水環境汚染の生態・健康影響研究の必要性とプラスチックのガバナンス | 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   |
| 2020/3/27  | ゲノム編集技術のヒト胚等への臨床応用に対する法規制のあり方について             | 科学者委員会 ゲノム編集技術に関する分科会   |
| 2020/3/13  | 口腔疾患の予防・治療・保健教育の場を喫煙防止・禁煙支援に活用すべきである          | 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  |
| 2020/1/30  | 第24期学術の大型研究計画に関するマスタープラン(マスタープラン2020)         | 科学者委員会研究計画・研究資金検討分科会  |
| 2020/1/15  | 専攻医募集シーリングによる研究力低下に関する緊急提言                    | 臨床医学委員会   |
| 2019/11/22 | 歴史的思考力を育てる大学入試のあり方について                        | 史学委員会 中高大歴史教育に関する分科会  |
| 2019/11/18 | 持続可能な生命科学のデータ基盤の整備に向けて                        | 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                       |
| 2019/11/6  | 第6期科学技術基本計画に向けての提言                            | 科学者委員会 学術体制分科会  |
| 2019/9/19  | CT検査による画像診断情報の活用に向けた提言                        | 臨床医学委員会放射線・臨床検査分科会  |
| 2019/9/12  | 日本紅斑熱・SFTSなどのダニ媒介感染症対策に関する緊急提言                | 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   |
| 2019/7/2   | ゲノム医療・精密医療の多層的・統合的な推進                         | 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及び臨床医学委員会臨床ゲノム医学分科会、臨床医学委員会脳とこころ分科会、臨床医学委員会腫瘍分科会 |
| 2019/5/20  | 我が国における微生物・病原体に関するリテラシー教育                     | 基礎医学委員会病原体分科会   |
| 2019/4/16  | 免震・制振のデータ改ざん問題と信頼回復への対策                       | 土木工学・建築学委員会   |
| 2019/4/9   | 衛生害虫による被害の抑制をめざす衛生動物学の教育研究の強化                 | 農学委員会応用昆虫学分科会、食料科学委員会獣医学分科会、基礎医学委員会病原体学分科会  |
| 2019/2/14  | 学協会に係る法人制度―運用の見直し、改善等について                     | 科学者委員会学協会連携分科会  |
| 2018/12/26 | ハッブルの法則の改名を推奨するIAU決議への対応                      | 物理学委員会IAU分科会、物理学委員会天文学・宇宙物理学分科会   |

|            |   |   |
|------------|---|---|
| 2018/12/14 | 生きる力の更なる充実を目指した家庭科教育への提案—より効果的な家庭科教育の実現に向けて—  | 健康・生活科学委員会家政学分科会  |
| 2018/11/28 | 産学共創の視点から見た大学のあり方—2025年までに達成する知識集約型社会—        | 科学と社会委員会政府・産業界連携分科会   |
| 2018/11/7  | サマータイム導入の問題点:健康科学からの警鐘                        | 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  |
| 2018/9/13  | 社会的つながりが弱い人への支援のあり方について—社会福祉学の視点から—           | 社会学委員会 社会福祉学分科会   |
| 2018/8/16  | 研究と産業に不可欠な中性子の供給と研究用原子炉の在り方                   | 総合工学委員会 原子力安全に関する分科会  |
| 2018/1/22  | 生物多様性条約及び名古屋議定書におけるデジタル配列情報の取扱いについて           | 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、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 |
| 2017/9/30  | 我が国におけるがん創薬を目指した基礎研究の推進と臨床試験体制の整備について         | 基礎医学委員会・臨床医学委員会合同腫瘍分科会  |
| 2017/9/30  | 持続可能な最善の医療を実現する次世代型ヘルスケアプラットフォームの構築           | 臨床医学委員会手術データの全国登録と解析に関わる分科会   |
| 2017/9/29  | 東日本大震災に伴う原発避難者の住民としての地位に関する提言                 | 原子力発電所事故に伴う健康影響評価と国民の健康管理並びに医療のあり方検討分科会                                       |
| 2017/9/29  | 医療を支えるバイオマテリアル研究に関する提言                        | 材料工学委員会バイオマテリアル分科会  |
| 2017/9/29  | 広域災害時における求められる歯科医療体制                          | 歯学委員会   |
| 2017/9/29  | 持続可能な国土をめざす知の基盤形成「国土学」の体系と戦略的実践—              | 土木工学・建築学委員会 国土と環境分科会  |
| 2017/9/29  | 我が国の大学等キャンパスデザインとその整備システムの改善にむけて              | 土木工学・建築学委員会 知的創造と活動を喚起する環境としての大学等キャンパスに関する検討分科会                               |
| 2017/9/29  | 東日本大震災に関する学術調査・研究活動—成果・課題・提案—                 | 東日本大震災に係る学術調査検討委員会  |
| 2017/9/29  | 性的マイノリティの権利保障をめざして—婚姻・教育・労働を中心に—              | 法学委員会 社会と教育におけるLGBTIの権利保障分科会  |
| 2017/9/29  | 公共調達における知的生産者の選定に関わる法整備—創造的で美しい環境形成のために       | 法学委員会・経済学委員会・土木工学・建築学委員会合同 知的生産者の公共調達検討分科会                                    |
| 2017/9/29  | 我が国における臓器移植の体制整備と再生医療の推進                      | 臨床医学委員会移植・再生医療分科会   |
| 2017/9/28  | 働く世代の生活習慣病予防—健診・保健指導の今後の展開と若年期からの対策の重要性—      | 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  |
| 2017/9/27  | 我が国の医学・医療領域におけるゲノム編集技術のあり方                    | 医学・医療領域におけるゲノム編集技術のあり方検討委員会   |
| 2017/9/21  | 新たな情報化時代の人文的アジア研究に向けて—対外発信の促進と持続可能な研究者養成—     | 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                             |
| 2017/9/20  | 生命科学の発展を加速する次世代統合バイオイメージング科学の研究推進             | 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   |
| 2017/9/20  | 生きる力の更なる充実を目指した家庭科教育への提案—教員養成の立場から—           | 健康・生活科学委員会家政学分科会  |
| 2017/9/19  | 社会調査をめぐる環境変化と問題解決に向けて                         | 社会学委員会社会統計調査アーカイブ分科会  |
| 2017/9/13  | 脳科学における国際連携体制の構築—国際脳科学フロンティア計画と国際脳科学ステーションの創設 | 基礎医学委員会神経科学分科会、形態・細胞生物医科学分科会、機能医科学分科会、臨床医学委員会脳とこころ分科会                         |

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| 2017/9/13 | 心理学教育のあるべき姿と公認心理師養成—「公認心理師養成カリキュラム等検討会」報告書を受けて—             | 心理学・教育学委員会心理学教育プログラム検討分科会、健康・医療と心理学分科会                        |
| 2017/9/13 | 融合社会脳研究の創生と展開   | 心理学・教育学委員会脳と意識分科会   |
| 2017/9/12 | 我が国の原子力発電のあり方について—東京電力福島第一原子力発電所事故から何をくみ取るか                 | 原子力利用の将来像についての検討委員会原子力発電の将来検討分科会                              |
| 2017/9/8  | 物性物理学・一般物理学分野における学術研究の発展のために                                | 物理学委員会 物性物理学・一般物理学分科会   |
| 2017/9/7  | 数理科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                               | 数理科学委員会 数学分科会   |
| 2017/9/6  | 大学等における非密封放射性同位元素使用施設の拠点化について                               | 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                         |
| 2017/9/6  | 社会的課題に立ち向かう「総合工学」の強化推進                                      | 総合工学委員会   |
| 2017/9/1  | 大規模風水害適応策の新たな展開に対応した科学・技術研究を進めるために—社会実装の進展とともに顕在化するニーズに応じて— | 土木工学・建築学委員会 地球環境の変化に伴う風水害・土砂災害への対応分科会                         |
| 2017/8/31 | 持続的な文化財保護のために—特に埋蔵文化財における喫緊の課題—                             | 史学委員会文化財の保護と活用に関する分科会   |
| 2017/8/30 | 人類のフロンティアの拡大と持続性確保を支える設計科学の充実                               | 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                                 |
| 2017/8/24 | 低炭素・健康なライフスタイルと都市・建築への道筋                                    | 環境学委員会・土木工学・建築学委員会合同低炭素・健康社会の実現への道筋と生活様式・消費者行動分科会             |
| 2017/8/23 | 大震災の起きない都市を目指して   | 土木工学・建築学委員会大地震に対する大都市の防災・減災分科会                                |
| 2017/8/22 | 学術の総合的発展と社会のイノベーションに資する研究資金制度のあり方に関する提言                     | 学術研究推進のための研究資金制度のあり方に関する検討委員会                                 |
| 2017/8/22 | 音声言語及び手話言語の多様性の保存・活用とそのための環境整備                              | 言語・文学委員会科学と日本語分科会   |
| 2017/8/17 | 材料工学から見たものづくり人材育成の課題と展望                                     | 材料工学委員会材料工学将来展開分科会  |
| 2017/8/17 | わが国における持続可能な水産業のあり方—生態系アプローチに基づく水産資源管理—                     | 食料科学委員会・水産学分科会  |
| 2017/8/8  | 科学的知見の創出に資する可視化に向けて   | 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                         |
| 2017/8/8  | 持続可能な社会づくりに向けた地理教育の充実                                       | 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                                    |
| 2017/8/8  | 災害軽減と持続可能な社会の形成に向けた科学と社会の協働・協創の推進                           | 地球惑星科学委員会地球・人間圏分科会  |
| 2017/8/3  | CT検査による医療被ばく低減に関する提言  | 臨床医学委員会放射線・臨床検査分科会  |
| 2017/7/28 | 精神・神経疾患の治療法開発のための産学官連携のあり方に関する提言                            | 臨床医学委員会脳とこころ分科会   |
| 2017/7/20 | 21世紀の博物館・美術館のあるべき姿—博物館法の改正へ向けて                              | 史学委員会博物館・美術館等の組織運営に関する分科会                                     |
| 2017/7/14 | 我が国の地球衛星観測のあり方について  | 地球惑星科学委員会地球・惑星圏分科会  |
| 2017/7/11 | 子どもの動きの健全な育成をめざして～基本的動作が危ない～                                | 健康・生活科学委員会健康・スポーツ科学分科会  |
| 2017/7/4  | 若者支援政策の拡充に向けて   | 社会学委員会社会変動と若者問題分科会  |
| 2017/6/27 | 国立大学の教育研究改革と国の支援—学術振興の基盤形成の観点から—                            | 学術振興の観点から国立大学の教育研究と国による支援のあり方を考える検討委員会                        |
| 2017/6/27 | 自動運転のあるべき将来に向けて—学術界から見た現状理解—                                | 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                     |
| 2017/6/1  | 学術の総合的発展をめざして—人文・社会科学からの提言—                                 | 第一部 人文・社会科学の役割とその振興に関する分科会                                    |
| 2017/5/23 | 我が国の子どもの成育環境の改善にむけて—成育コミュニティの課題と提言—                         | 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 |

|            |   |   |
|------------|---|---|
| 2017/4/3   | 日本型の産業化支援戦略   | 地域研究委員会国際地域開発研究分科会  |
| 2017/3/24  | 人口減少時代を迎えた日本における持続可能で体系的な地方創生のために                         | 地域研究委員会人文・経済地理学分科会、地域情報分科会  |
| 2017/3/3   | わが国の獣医学教育の現状と国際的通用性                                       | 食料科学委員会獣医学分科会   |
| 2017/2/8   | 第23期学術の大型研究計画に関するマスタープラン(マスタープラン2017)                     | 科学者委員会学術の大型研究計画検討分科会  |
| 2017/2/3   | 神宮外苑の歴史を踏まえた新国立競技場整備への提言―大地に根ざした「本物の杜」の実現のために             | 環境学委員会都市と自然と環境分科会   |
| 2017/2/3   | 高等学校新設科目「公共」にむけて―政治学からの提言―                                | 政治学委員会  |
| 2016/12/6  | 学術研究の円滑な推進のための名古屋議定書批准に伴う措置について                           | 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   |
| 2016/11/16 | 環境教育の統合的推進に向けて  | 環境学委員会環境思想・環境教育分科会  |
| 2016/11/4  | ことばに対する能動的態度を育てる取り組み―初等中等教育における英語教育の発展のために―               | 言語・文学委員会文化の邂逅と言語分科会   |
| 2016/7/6   | オープンイノベーションに資するオープンサイエンスのあり方に関する提言                        | オープンサイエンスの取組に関する検討委員会   |
| 2016/5/19  | 初等中等教育における算数・数学教育の改善についての提言                               | 数理科学委員会数学教育分科会  |
| 2016/5/17  | 国立自然史博物館設立の必要性  | 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、自然史財の保護と活用分科会、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及び基礎生物学委員会・統合生物学委員会・地球惑星科学委員会合同自然史・古生物学分科会 |
| 2016/5/16  | 「歴史総合」に期待されるもの  | 史学委員会高校歴史教育に関する分科会  |
| 2016/5/16  | 18歳を市民に―市民性の涵養をめざす高等学校公民科の改革―                             | 心理学・教育学委員会市民性の涵養という観点から高校の社会科教育の在り方を考える分科会  |
| 2016/4/5   | 持続可能な地球社会の実現をめざして―Future Earth(フューチャー・アース)の推進―            | フューチャー・アースの推進に関する委員会  |
| 2016/2/26  | 防災・減災に関する国際研究の推進と災害リスクの軽減―仙台防災枠組・東京宣言の具体化に向けた提言―          | 国際委員会防災・減災に関する国際研究のための東京会議分科会 土木工学・建築学委員会IRDR分科会  |
| 2016/2/8   | これからの高校理科教育のあり方   | 科学者委員会・科学と社会委員会合同広報・科学力増進分科会  |
| 2016/1/28  | 緩・急環境変動下における土壌科学の基盤整備と研究強化の必要性                            | 農学委員会 土壌科学分科会   |
| 2015/8/6   | 科学者コミュニティにおける女性の参画を拡大する方策                                 | 科学者委員会 男女共同参画分科会  |
| 2015/5/28  | 未来を見ずえた高校公民科倫理教育の創生―<考える「倫理」>の実現に向けて―                     | 哲学委員会 哲学・倫理・宗教教育分科会   |
| 2015/5/20  | 東京都受動喫煙防止条例の制定を求める緊急提言                                    | 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  |
| 2015/4/28  | 高レベル放射性廃棄物の処分に関する政策提言―国民的合意形成に向けた暫定保管                     | 高レベル放射性廃棄物の処分に関するフォローアップ検討委員会   |
| 2015/4/24  | 神宮外苑の環境と新国立競技場の調和と向上に関する提言                                | 環境学委員会都市と自然と環境分科会委員会  |
| 2015/2/27  | 第5期科学技術基本計画のあり方に関する提言                                     | 学術の観点から科学技術基本計画のあり方を考える委員会  |
| 2014/9/30  | 地理教育におけるオープンデータの利活用と地図力/GIS技能の育成―地域の課題を分析し地域づくりに参画する人材育成― | 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   |
| 2014/9/30  | これからの地球惑星科学と社会の関わり方について―東北地方太平洋沖地震・津波・放射性物質拡散問題からの教訓―     | 地球惑星科学委員会   |



|           |  |  |
|-----------|--|--|
| 2014/9/30 | 東日本大震災を教訓とした安全安心で持続可能な社会の形成に向けて                | 地球惑星科学委員会地球・人間圏分科会                           |
| 2014/9/30 | 知的生産者選定に関する公共調達の創造性喚起                          | 土木工学・建築学委員会デザイン等の創造性を喚起する社会システム検討分科会         |
| 2014/9/30 | 気候変動下の大規模災害に対する適応策の社会実装ー持続性科学・技術の視点からー         | 土木工学・建築学委員会地球環境の変化に伴う風水害・土砂災害への対応分科会         |
| 2014/9/30 | 東京電力福島第一原子力発電所事故による長期避難者の暮らしと住まいの再建に関する提言      | 東日本大震災復興支援委員会福島復興支援分科会                       |
| 2014/9/30 | 超高齢社会のフロントランナー日本:これからの日本の医学・医療のあり方             | 臨床医学委員会老化分科会                                 |
| 2014/9/29 | 我が国の研究力強化に資する若手研究人材雇用制度について                    | 我が国の研究力強化に資する研究人材雇用制度検討委員会                   |
| 2014/9/29 | ロボット活用による社会課題解決とそれを支える先端研究の一体的推進方策～社会共創ロボティクス～ | 機械工学委員会ロボット学分科会                              |
| 2014/9/29 | ユビキタス状況認識社会の構築と時空間データ基盤の整備について                 | 情報学委員会ユビキタス状況認識社会基盤分科会                       |
| 2014/9/26 | 発電以外の原子力利用の将来のあり方について                          | 原子力利用の将来像についての検討委員会原子力学の将来検討分科会              |
| 2014/9/25 | 東日本大震災からの復興政策の改善についての提言                        | 社会学委員会東日本大震災の被害構造と日本社会の再建の道を探る分科会            |
| 2014/9/22 | 災害に対するレジリエンスの向上に向けて                            | 東日本大震災復興支援委員会災害に対するレジリエンスの構築分科会              |
| 2014/9/19 | 復興に向けた長期的な放射能対策のためにー学術専門家を交えた省庁横断的な放射能対策の必要性ー  | 東日本大震災復興支援委員会放射能対策分科会                        |
| 2014/9/19 | 復興・国土強靱化における生態系インフラストラクチャー活用のすすめ               | 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                |
| 2014/9/17 | 農林水産業への地球観測・地理空間情報技術の応用ー持続可能な食料生産と環境保全ー        | 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                 |
| 2014/9/16 | 被災者に寄り添い続ける就業支援・産業振興を                          | 東日本大震災復興支援委員会 産業振興・就業支援分科会                   |
| 2014/9/11 | 持続可能な未来のための教育と人材育成の推進に向けて                      | フューチャー・アースの推進に関する委員会持続可能な発展のための教育と人材育成の推進分科会 |
| 2014/9/11 | これからの労働者の心の健康の保持・増進のために                        | 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           |
| 2014/9/11 | ビッグデータ時代に対応する人材の育成                             | 情報学委員会E-サイエンス・データ中心科学分科会                     |
| 2014/9/11 | 科学と社会のよりよい関係に向けてー福島原発災害後の信頼喪失を踏まえてー            | 日本学術会議第一部福島原発災害後の科学と社会のあり方を問う分科会             |
| 2014/9/8  | いまこそ「包摂する社会」の基盤づくりを                            | 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           |
| 2014/9/4  | 環境リスクの視点からの原発事故を伴った巨大広域災害発生時の備え                | 健康・生活科学委員会 環境学委員会環境リスク分科会                    |
| 2014/9/4  | 医学教育における必修化をはじめとする放射線の健康リスク科学教育の充実             | 臨床医学委員会放射線防護・リスクマネジメント分科会                    |
| 2014/9/1  | 昆虫分類・多様性研究の飛躍的な拡充と基盤整備の必要性                     | 農学委員会応用昆虫学分科会                                |
| 2014/9/1  | 超高齢社会における運動器の健康ー健康寿命延伸に向けてー                    | 臨床医学委員会運動器分科会                                |
| 2014/8/29 | 各種選挙における投票率低下への対応策                             | 政治学委員会 政治学委員会政治過程分科会                         |
| 2014/8/25 | 放射能汚染地における除染の推進について～現実を直視した科学的な除染を～            | 農学委員会土壌科学分科会                                 |
| 2014/8/21 | 健やかな次世代育成に関する提言                                | 臨床医学委員会出生・発達分科会                              |
| 2014/8/20 | 震災復興原則を踏まえた環境政策・環境計画の新たな展開                     | 環境学委員会環境政策・環境計画分科会                           |

|            |  |   |
|------------|--|---|
| 2014/8/20  | ビッグデータ時代における統計科学教育・研究の推進について             | 数理科学委員会数理統計学統計分科会   |
| 2014/7/10  | 人文学的アジア研究の振興に関する提言                       | 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                  |
| 2014/7/4   | ケアの時代を先導する若手看護学研究者の育成                    | 健康・生活科学委員会看護学分科会  |
| 2014/6/24  | 文化財の次世代への確かな継承—災害を前提とした保護対策の構築をめざして—     | 史学委員会文化財の保護と活用に関する分科会   |
| 2014/6/23  | 男女共同参画社会の形成に向けた民法改正                      | 法学委員会ジェンダー法分科会 社会学委員会ジェンダー研究分科会・同複合領域ジェンダー分科会 史学委員会歴史学とジェンダーに関する分科会 |
| 2014/6/13  | 再び高校歴史教育のあり方について                         | 史学委員会高校歴史教育に関する分科会  |
| 2014/6/10  | 東日本大震災から新時代の水産業の復興へ(第二次提言)               | 食料科学委員会水産学分科会   |
| 2014/6/3   | 社会調査基盤のリノベーションに向けた官民学連携研究拠点の構築           | 日本学術会議社会学委員会社会統計アーカイヴ分科会  |
| 2014/5/9   | 我が国の学術情報基盤の在り方について —SINETの持続的整備に向けて—     | 日本学術会議情報学委員会  |
| 2014/5/7   | 物性物理学・一般物理学の学術研究のさらなる振興のために              | 日本学術会議物理学委員会物性物理学・一般物理学分科会  |
| 2014/4/23  | いのちを育む安全な沿岸域の形成に向けた海岸林の再生に関する提言          | 東日本大震災復興支援委員会災害に強いまちづくり分科会 環境学委員会環境政策・環境計画分科会                       |
| 2014/3/31  | 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             | 臨床医学委員会 放射線・臨床検査分科会   |
| 2014/3/27  | 我が国の研究者主導臨床試験に係る問題点と今後の対応策               | 科学研究における健全性の向上に関する検討委員会 臨床試験制度検討分科会                                 |
| 2014/3/20  | 我が国のバイオセーフティレベル4(BSL-4)施設の必要性について        | 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                |
| 2014/3/12  | 第22期学術の大型研究計画に関するマスタープラン(マスタープラン2014)    | 科学者委員会学術の大型研究計画検討分科会  |
| 2014/1/23  | 病原体研究に関するデュアルユース問題                       | 基礎医学委員会病原体研究に関するデュアルユース問題分科会  |
| 2014/1/20  | 薬剤師の職能将来像と社会貢献                           | 薬学委員会チーム医療における薬剤師の職能とキャリアパス分科会                                      |
| 2013/12/26 | 研究活動における不正の防止策と事後措置—科学の健全性向上のために—        | 科学研究における健全性の向上に関する検討委員会   |
| 2013/12/20 | 臨床研究にかかる利益相反(COI) マネージメントの異議と透明性確保について   | 臨床医学委員会・臨床研究分科会   |
| 2013/10/16 | 研究用原子炉のあり方について                           | 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                               |
| 2013/9/6   | 原子力災害に伴う食と農の「風評」問題対策としての検査態勢の体系化に関する緊急提言 | 東日本大震災復興支援委員会福島復興支援分科会  |
| 2013/8/30  | 無煙タバコ製品(スヌースを含む)による健康被害を阻止するための緊急提言      | 健康・生活科学委員会・歯科委員会合同脱タバコ社会の実現分科会                                      |
| 2013/7/26  | 100万人ゲノムコホート研究の実施に向けて                    | ゲノムコホート研究体制検討分科会  |
| 2013/6/27  | 原発災害からの回復と復興のために必要な課題と取り組み態勢についての提言      | 社会学委員会東日本大震災の被害構造と日本社会の再建の道を探る分科会                                   |
| 2013/5/2   | 災害に対する社会福祉の役割—東日本大震災への対応を含めて—            | 社会学委員会社会福祉学分科会  |
| 2013/3/28  | 東日本大震災に係る学術調査—課題と今後について—                 | 東日本大震災に係る学術調査検討委員会  |

|            |  |   |
|------------|--|---|
| 2013/3/22  | 我が国の子どもの成育環境の改善にむけて－成育時間の課題と提言－                        | 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 |
| 2013/2/25  | 日本の経済政策の構想と実践を目指して                                     | 日本の経済政策の設計と具体化検討委員会   |
| 2013/2/25  | 科学・技術を担う将来世代の育成方策～教育と科学・技術イノベーションの一体的振興のすすめ～           | 科学・技術を担う将来世代の育成方策検討委員会  |
| 2013/1/31  | 地質地盤情報の共有化に向けて－安全・安心な社会構築のための地質地盤情報に関する法整備－            | 地球惑星科学委員会   |
| 2012/12/5  | 「ひと」と「コミュニティ」の力を生かした復興まちづくりのプラットフォーム形成の緊急提言            | 環境学委員会環境政策・環境計画分科会  |
| 2012/12/5□ | いのちを育む安全な沿岸域形成の早期実現に向けた災害廃棄物施策・多重防御施策・生物多様性施策の統合化の緊急提言 | 環境学委員会環境政策・環境計画分科会  |
| 2012/10/26 | 我が国の研究評価システムの在り方～研究者を育成・支援する評価システムへの転換～                | 研究にかかわる「評価システム」の在り方検討委員会                                      |
| 2012/8/8   | ヒト生命情報統合研究の拠点構築－国民の健康の礎となる大規模コホート研究－                   | 第二部ゲノムコホート研究体制検討分科会   |
| 2012/6/27  | 我が国の宇宙政策のあり方と宇宙科学の推進について－宇宙開発利用のさらなる発展のために－            | 物理学委員会・地球惑星科学委員会  |
| 2012/4/9   | 学術からの提言－今、復興の力強い歩みを－                                   | 東日本大震災復興支援委員会   |
| 2012/4/9   | 災害廃棄物の広域処理のあり方について                                     | 東日本大震災復興支援委員会   |
| 2012/4/9   | 二度と津波犠牲者を出さないまちづくり－東北の自然を生かした復興を世界に発信－                 | 東日本大震災復興支援委員会災害に強いまちづくり分科会                                    |
| 2012/4/9   | 被災地の求職者支援と復興法人創設－被災者に寄り添う産業振興・就業支援を－                   | 東日本大震災復興支援委員会産業振興・就業支援分科会                                     |
| 2012/4/9   | 放射能対策の新たな一歩を踏み出すために－事実の科学的探索に基づく行動を－                   | 東日本大震災復興支援委員会放射能対策分科会   |

## 声明一覧(第22期以降)

| 決定年月日     | 名 称             |
|-----------|-----------------|
| 2017/3/24 | 軍事的安全保障研究に関する声明 |
| 2013/1/25 | 科学者の行動規範－改訂版－   |

## 幹事会声明一覧(第22期以降)

| 決定年月日      | 名 称   |
|------------|---|
| 2020/3/6   | 新型コロナウイルス感染症対策に関するみなさまへのお願いと、今後の日本学術会議の対応                   |
| 2020/1/28  | 科学技術基本法改正に関する日本学術会議幹事会声明                                    |
| 2019/11/7  | 研究者の「働き方改革」と自由な研究時間確保の両立についての日本学術会議幹事会声明                    |
| 2018/12/7  | 「ゲノム編集による子ども」の誕生についての日本学術会議幹事会声明                            |
| 2018/9/14  | 「医学部医学系入学試験と教育における公正性の確保を求める日本学術会議幹事会声明—男女共同参画推進の視点から—」     |
| 2015/10/15 | 幹事会声明「人文・社会科学系のあり方に関する声明への賛同・支援への謝意と大学改革のための国民的合意形成に向けての提案」 |
| 2015/7/23  | 幹事会声明「これからの大学のあり方—特に教員養成・人文社会科学系のあり方—に関する議論に寄せて」            |
| 2014/7/25  | 日本学術会議幹事会声明「STAP細胞事案に関する理化学研究所への要望と日本学術会議の見解について」           |

## 【配布資料4】

### 日本学術会議のよりよい役割発揮に向けた検討について

日本学術会議幹事会  
令和2年11月12日

- 10月2日に総会が決定した内閣総理大臣宛の要望書に掲げた2点が実現されるよう引き続き求めていくとともに、日本の科学者の代表機関として、各国のアカデミーや国際学術団体等と連携し、諸科学の一層の向上発達を図り、社会が直面する諸課題の解決に応えるという日本学術会議の役割をよりよく果たすという観点から、日本学術会議の活動のありかたについて改めて検討を行います。

#### 検討する課題

\* 内閣府特命担当大臣（科学技術政策）の下に設けられた「日本学術会議の新たな展望を考える有識者会議」の報告書「日本学術会議の今後の展望について」（平成27年3月）や、外部評価委員会による外部評価を踏まえ、次の5つを主な検討事項と考えています。これらの事項についてどこまでできているか、いかにその機能を強化、改善できるかなどを検討します。

##### ①提言機能の強化

時代を先取りした、人文社会科学系を含む3部制の仕組みを活かして分科会活動を強化することにより、分野横断的かつ複雑化した現代の諸課題に対応し、中長期的な視点から、立体的・学際的で、質の高い提言を発出できる提言機能の強化のための方策等を検討します。

##### ②対話を通じた情報発信力の強化

広く国民と対話し、相互理解を促す機会を通じて、情報発信力を強化する方策を検討します。

政策等への反映状況のさらなるフォローアップなどを通じて、提言が政策等に反映されるための工夫、取組について検討します。

### ③co-optation プロセスの透明性の向上

世界各国のアカデミーで採用されている co-optation（現会員による新会員推薦）プロセスの透明性を向上させ、説明責任を強化する工夫、取組を検討します。

大学などの学セクター以外の産業界所属の会員の増加やジェンダーバランス等のさらなる改善等、多様性の充実をはかる工夫、取組を検討します。若手アカデミーの強化など、将来の会員候補育成のための方策を検討します。

### ④国際活動の強化

国際学術団体との連携をさらに強化し、国際学術団体における日本の学術の存在感と影響力を向上させるための方策を検討します。またこれらの活動を支えるために必要な事務局機能についても検討します。

### ⑤事務局機能の強化

DX（デジタル・トランスフォーメーション）の推進による効率化を通じて、広報や国際発信（例えば、政策提言の英語化）の機能を強化する方策を検討します。

これらの活動を支える広報専門スタッフの採用や、データ収集・分析の専門スタッフとして「学術調査員」を若手研究者のキャリアパスの一部に位置付ける等の方策を検討します。

## 今後のスケジュール

- 科学と社会委員会、国際委員会など関係する委員会の意見も踏まえて、幹事会の責任の下で作業を進めます。
- 検討状況について取りまとめ、年内に井上大臣にご報告する予定です。

## 日本学術会議に関する学協会・大学等の声明等一覧

令和2年11月10日現在

※ 上記時点までに把握したものを記載

※ ○は大学等によるもの。●は連合・連名によるもので、含まれる学協会等は、末尾に記載

| No. | 日付        | 団体名                      | タイトル   |
|-----|-----------|--------------------------|--|
| 1   | 2020/10/1 | 日本地域福祉学会                 | 会長声明   |
| 2   | 2020/10/1 | 日本福祉教育・ボランティア学習学会        | 会長声明「第25期日本学術会議の会員任命にあたって」                           |
| 3   | 2020/10/2 | 日本科学者会議                  | 学問の自由を侵害する日本学術会議への政府の介入に強く抗議する                       |
| 4   | 2020/10/3 | 社会事業史学会                  | 内閣総理大臣による第25期日本学術会議会員候補の任命拒否に対する抗議声明                 |
| 5   | 2020/10/3 | 基礎経済科学研究所                | 菅総理大臣の日本学術会議会員任命に関わる蛮行に抗議する                          |
| 6   | 2020/10/3 | 唯物論研究協会                  | 日本学術会議新会員への任命拒否をただちに撤回することを求める意見表明                   |
| 7   | 2020/10/3 | 歴史学研究会                   | 政府の日本学術会議会員任命拒否に断固抗議する緊急声明                           |
| 8   | 2020/10/3 | 日本犯罪社会学会                 | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する会長声明                           |
| 9   | 2020/10/3 | 共生社会システム学会               | 政府による「日本学術会議」会員任命拒否の撤回を求めるとともに、学問研究への政治的介入に厳重に抗議する   |
| 10  | 2020/10/3 | 明治学院大学キリスト教研究所・国際平和研究所有志 | 菅義偉首相の日本学術会議委員任命拒否に反対する明治学院大学キリスト教研究所・国際平和研究所有志の声明 ○ |
| 11  | 2020/10/3 | 日本倫理学会                   | 日本学術会議「第25期新規会員任命に関する要望書」について                        |
| 12  | 2020/10/4 | 教育史学会                    | 日本学術会議への政治介入にかかわる教育史学会理事会声明                          |
| 13  | 2020/10/4 | 日本バグウォッシュ会議              | 日本学術会議会員任命拒否に対する声明                                   |
| 14  | 2020/10/4 | 北ヨーロッパ学会                 | 日本学術会議会員任命拒否に対する北ヨーロッパ学会声明                           |
| 15  | 2020/10/5 | 日本社会学会                   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                             |
| 16  | 2020/10/5 | 社会政策学会                   | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する声明                                |
| 17  | 2020/10/5 | 日本社会福祉学会                 | 日本学術会議の新会員推薦6名の内閣総理大臣による否認に関する会長声明文                  |
| 18  | 2020/10/5 | 関西社会学会                   | 日本学術会議会員任命拒否に対する声明                                   |
| 19  | 2020/10/5 | 貧困研究会                    | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する声明                                |
| 20  | 2020/10/5 | 歴史科学協議会                  | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明                             |
| 21  | 2020/10/5 | 西日本社会学会                  | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                             |
| 22  | 2020/10/5 | 日本映像学会                   | 日本学術会議会員推薦者の任命拒否に関する抗議声明                             |

|    |           |                       |   |  |
|----|-----------|-----------------------|---|--|
| 23 | 2020/10/5 | 日本労働社会学会              |   | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する抗議声明                                      |
| 24 | 2020/10/5 | 日本NPO学会               |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する日本NPO学会理事会声明                           |
| 25 | 2020/10/5 | 日本生活指導学会              |   | 菅首相による日本学術会議会員の任命拒否に関する声明                                    |
| 26 | 2020/10/5 | 日本儒教学会                |   | 日本学術会議会員任命に関する声明   |
| 27 | 2020/10/5 | 日本環境教育学会              |   | 日本環境教育学会会長声明   |
| 28 | 2020/10/5 | 労務理論学会                |   | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する声明  |
| 29 | 2020/10/5 | 法政大学 総長メッセージ          | ○ | 総長メッセージ 日本学術会議会員任命拒否に関して                                     |
| 30 | 2020/10/5 | 東京大学社会科学研究所所長メッセージ    | ○ | 本研究所教員の日本学術会議会員任命をめぐる問題について（所長メッセージ）（本研究所の宇野重規教授）            |
| 31 | 2020/10/6 | 教育思想史学会               |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明                                     |
| 32 | 2020/10/6 | 日本カリキュラム学会            |   | 日本学術会議新規会員任命拒否に関する声明   |
| 33 | 2020/10/6 | 国際ジェンダー学会             |   | 日本学術会議第25期会員候補者6名の任命見送りに関する抗議声明                              |
| 34 | 2020/10/6 | 日本環境会議                |   | 日本環境会議（JEC）理事会声明   |
| 35 | 2020/10/6 | 日本保健医療社会学会            |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                                     |
| 36 | 2020/10/6 | 関東社会学会                |   | 日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明   |
| 37 | 2020/10/6 | 表象文化論学会               |   | 第25期日本学術会議新規会員の任命拒否に抗議する学会声明                                 |
| 38 | 2020/10/6 | 社会思想史学会               |   | 日本学術会議推薦者の任命拒否についての声明  |
| 39 | 2020/10/6 | 科学技術社会論学会             |   | 内閣総理大臣による第25期日本学術会議会員候補の任命拒否について                             |
| 40 | 2020/10/6 | 法と心理学会                |   | 日本学術会議会員の任命問題に関して 内閣総理大臣宛に質問状を送付                             |
| 41 | 2020/10/6 | 農業問題研究学会              |   | 政府による日本学術会議会員被推薦者の任命拒否に関する緊急声明と呼びかけ                          |
| 42 | 2020/10/6 | 幼児教育史学会               |   | 日本学術会議 第25期新規会員任命に関する緊急声明                                    |
| 43 | 2020/10/6 | 日本地域経済学会              |   | 菅首相に日本学術会議会員任命拒否の撤回を求めます！                                    |
| 44 | 2020/10/6 | 日本医学会連合（136学協会）       |   | 日本学術会議の第25期新規会員任命について（声明）                                    |
| 45 | 2020/10/6 | 東京大学大学院人文社会系研究科長メッセージ | ○ | 本研究科教員の日本学術会議会員任命をめぐる問題について（メッセージ）（本研究科・日本文化研究専攻の加藤（野島）陽子教授） |



|    |           |                              |   |  |
|----|-----------|------------------------------|---|--|
| 46 | 2020/10/6 | 名古屋学院大学有志                    | ○ | 日本学術会議による第25期新規会員任命に関する菅義偉首相への要望を支持します               |
| 47 | 2020/10/7 | 日本教育学会                       |   | 日本学術会議第 25 期新規会員任命に関する緊急声明                           |
| 48 | 2020/10/7 | 女性労働問題研究会                    |   | 「日本学術会議」への学問の自由を侵害する政府の介入に抗議します                      |
| 49 | 2020/10/7 | 東北社会学会                       |   | 日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                                 |
| 50 | 2020/10/7 | 日本家族社会学会                     |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                             |
| 51 | 2020/10/7 | 日本宗教学会                       |   | 日本学術会議新規会員の任命拒否問題に関する声明                              |
| 52 | 2020/10/7 | 日本宗教研究諸学会連合（18学協会）           | ● | 日本学術会議新規会員の任命拒否について                                  |
| 53 | 2020/10/7 | 日本文化人類学会                     |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する緊急声明                           |
| 54 | 2020/10/7 | 政治思想学会                       |   | 日本学術会議会員任命拒否問題に対する声明                                 |
| 55 | 2020/10/7 | 地学団体研究会                      |   | 菅政権による特定の学術会議会員推薦候補の任命拒否に抗議する                        |
| 56 | 2020/10/7 | 日本18世紀学会                     |   | 政府による日本学術会議新会員任命拒否についての声明                            |
| 57 | 2020/10/7 | 日本地理学会                       |   | 日本学術会議会員推薦者の任命拒否に関する声明文                              |
| 58 | 2020/10/7 | 日本スポーツとジェンダー学会               |   | 日本学術会議第 2 5 期新規会員任命に関する要望を支持する                       |
| 59 | 2020/10/7 | 体育史学会                        |   | 日本学術会議第 2 5 期新規会員任命に関する要望を支持する                       |
| 60 | 2020/10/7 | 日本音楽学会                       |   | 日本音楽学会会員有志による声明                                      |
| 61 | 2020/10/7 | 日本美術教育学会                     |   | 日本学術会議第 25 期新規会員任命に関する緊急声明                           |
| 62 | 2020/10/7 | 日本解放社会学会                     |   | 日本学術会議会員推薦者の任命拒否に対する声明                               |
| 63 | 2020/10/7 | 日本印度学仏教学会                    |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明文                            |
| 64 | 2020/10/7 | 日本近代文学会・昭和文学会・日本社会文学会・日本文学協会 |   | 「日本学術会議」に対する政治介入に抗議し、会員任命拒否の撤回を求めます。                 |
| 65 | 2020/10/7 | 政治経済学・経済史学会                  |   | 日本学術会議第 25 期会員候補の選任に関する声明                            |
| 66 | 2020/10/7 | 日本心理学会                       |   | 日本学術会議「第 25 期新規会員任命に関する要望書」（2020 年 10 月 2 日）についてのお願い |
| 67 | 2020/10/7 | 日本教育社会学会                     |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明                             |
| 68 | 2020/10/7 | 日本特別ニーズ教育学会                  |   | 日本学術会議新規会員候補の任命拒否に関する抗議声明                            |
| 69 | 2020/10/7 | 早稲田大学法学学術院長                  | ○ | 日本学術会議の新会員任命拒否について（本学術院の岡田正則教授）                      |
| 70 | 2020/10/7 | 国際基督教大学・学長                   | ○ | 日本学術会議の会員任命拒否について一学長の見解                              |
| 71 | 2020/10/7 | 日本臨床心理学会                     |   | 内閣総理大臣による日本学術会議会員候補の任命拒否に対する抗議声明                     |

|     |            |                    |   |   |
|-----|------------|--------------------|---|---|
| 72  | 2020/10/8  | 日本ポピュラー音楽学会        |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                            |
| 73  | 2020/10/8  | 日本女性学会             |   | 日本学術会議会員任命拒否に関する声明                                  |
| 74  | 2020/10/8  | 大学教育学会             |   | 日本学術会議第 25 期新規会員任命に関する大学教育学会からの緊急声明                 |
| 75  | 2020/10/8  | 日本思想史学会            |   | 日本学術会議会員任命に関する声明                                    |
| 76  | 2020/10/8  | 社会文化学会             |   | 日本学術会議新規会員に対する任命拒否に抗議し撤回を求める                        |
| 77  | 2020/10/8  | 日本地方自治学会           |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明                            |
| 78  | 2020/10/8  | 日本臨床教育学会           |   | 日本学術会議第 25 期新規会員任命に関する声明                            |
| 79  | 2020/10/8  | 国際開発学会             |   | 日本学術会議第 25 期新規会員任命に関するアピール                          |
| 80  | 2020/10/8  | 現代文化人類学会           |   | 第 25 期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                          |
| 81  | 2020/10/8  | 日本看護系学会協議会(46学会)   |   | 日本学術会議会員任命に関する声明                                    |
| 82  | 2020/10/8  | 関西学院大学大学院社会学研究科委員会 | ○ | 日本学術会議会員任命拒否に対する声明                                  |
| 83  | 2020/10/8  | 日仏歴史学会             |   | 日本学術会議第25期新規会員の任命拒否にかんする声明                          |
| 84  | 2020/10/8  | 福祉社会学会             |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                            |
| 85  | 2020/10/9  | 日本マス・コミュニケーション学会   |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                            |
| 86  | 2020/10/9  | 日本村落研究学会           |   | 第 25 期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                          |
| 87  | 2020/10/9  | 日本森林学会             |   | 第 25 期日本学術会議新規会員の任命に関する声明                           |
| 88  | 2020/10/9  | 社会経済史学会            |   | 日本学術会議の新規会員任命に関する声明                                 |
| 89  | 2020/10/9  | 日本アフリカ学会           |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する緊急声明                          |
| 90  | 2020/10/9  | 食農資源経済学会           |   | 政府による日本学術会議会員推薦者の一部任命拒否に関しての意見表明                    |
| 91  | 2020/10/9  | 全国憲法研究会            |   | 声明  |
| 92  | 2020/10/9  | カルチュラル・スタディーズ学会    |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                            |
| 93  | 2020/10/9  | 日本社会学理論学会          |   | 日本学術会議新規会員任命拒否についての声明                               |
| 94  | 2020/10/9  | 日本中国学会             |   | 第25期日本学術会議新規会員任命見送りについての声明                          |
| 95  | 2020/10/9  | 看護未来塾              |   | 看護未来塾声明   |
| 96  | 2020/10/9  | 日本看護系大学協議会         | ○ | 日本学術会議新規会員の任命拒否に関する要望書（内閣総理大臣あて）                    |
| 97  | 2020/10/9  | 5学会連合・学協会+97学協会    | ● | 日本学術会議第 2 5 期推薦会員任命拒否に関する緊急声明                       |
| 98  | 2020/10/9  | 東京大学総長メッセージ        | ○ | 日本学術会議の会員任命について                                     |
| 99  | 2020/10/9  | 日本言語学会             |   | 日本学術会議「第25期新規会員任命に関する要望書」についての声明                    |
| 100 | 2020/10/9  | 日本居住福祉学会           |   | 日本学術会議会員任命拒否への反対と即時任命を求める声明                         |
| 101 | 2020/10/10 | 日独文化研究所            |   | 本研究所教員の日本学術会議会員任命をめぐる問題について                         |
| 102 | 2020/10/10 | 日本史研究会             |   | 【総会声明】政府の日本学術会議会員の任命拒否、および学術会議の独立性と学問の自由への介入に強く抗議する |

|     |            |                    |  |
|-----|------------|--------------------|--|
| 103 | 2020/10/10 | 日本平和学会             | 日本学術会議会員任命拒否に関する緊急声明   |
| 104 | 2020/10/10 | 心理科学研究会            | 日本学術会議第25期新規会員候補者の任命拒否に関する緊急声明   |
| 105 | 2020/10/10 | 経済理論学会             | 政府による日本学術会議への介入強化に対する抗議声明  |
| 106 | 2020/10/10 | 考古学研究会             | 日本学術会議会員任命拒否に対する声明   |
| 107 | 2020/10/10 | 日本フランス語教育学会        | 日本学術会議会員任命拒否に対する日本フランス語教育学会声明  |
| 108 | 2020/10/10 | 日本ジェンダー学会          | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する要望を支持する  |
| 109 | 2020/10/10 | 日本昆虫科学連合（17学協会）    | ● 日本学術会議第25期新規会員任命に関する要望書の内容を支持する声明  |
| 110 | 2020/10/10 | 日本ロシア文学会           | 日本学術会議会員任命をめぐる問題について   |
| 111 | 2020/10/10 | 憲法理論研究会            | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する声明   |
| 112 | 2020/10/11 | 「女性・戦争・人権」学会       | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する抗議声明  |
| 113 | 2020/10/11 | 日本都市社会学会           | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明   |
| 114 | 2020/10/11 | 日本イスパニヤ学会          | 第25期日本学術会議新規会員の任命拒否に抗議し、同会議の要望を支持する声明                                      |
| 115 | 2020/10/11 | 日本生命倫理学会           | 日本生命倫理学会は、日本学術会議の要望書の趣旨に賛同いたします  |
| 116 | 2020/10/11 | 日本中東学会             | 第25期日本学術会議会員の任命問題に関する理事会声明   |
| 117 | 2020/10/11 | 日本科学史学会            | 政府による学術会議会員候補の任命拒否の撤回をもとめる   |
| 118 | 2020/10/11 | 日本ナイル・エチオピア学会      | 第25期日本学術会議新規会員任命に対する緊急声明   |
| 119 | 2020/10/11 | 社会学系コンソーシアム（31学協会） | 第25期日本学術会議の新規会員任命に関する声明  |
| 120 | 2020/10/12 | 大学評価学会             | 菅首相による日本学術会議会員の任命拒否に関する声明  |
| 121 | 2020/10/12 | 現代史研究会・ドイツ現代史学会    | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する要望を支持する  |
| 122 | 2020/10/12 | 人間の安全保障学会          | Opposing the recent political intervention that threatens academic freedom |
| 123 | 2020/10/12 | 上代文学会              | 抗議声明   |
| 124 | 2020/10/12 | 地理教育研究会            | 菅義偉内閣総理大臣に日本学術会議会員任命拒否の撤回を求めます   |
| 125 | 2020/10/12 | 民俗芸能学会             | 日本学術会議の会員任命に関する声明  |
| 126 | 2020/10/12 | 日本語学会              | 第25期新規会員任命に関する要望書  |
| 127 | 2020/10/12 | 日本作物学会             | 日本学術会議会員の任命に関して  |
| 128 | 2020/10/12 | 日本財政法学会            | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明   |
| 129 | 2020/10/13 | 内陸アジア史学会           | 日本学術会議会員任命拒否問題に関する声明   |
| 130 | 2020/10/13 | 萬葉学会               | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する声明   |
| 131 | 2020/10/13 | 北東アジア学会            | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明   |
| 132 | 2020/10/13 | 日本建築学会             | 日本学術会議に関する緊急声明   |

|     |            |   |   |                                      |
|-----|------------|---|---|--------------------------------------|
| 133 | 2020/10/13 | 林業経済学会  |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に対する声明               |
| 134 | 2020/10/13 | 一橋大学学長  | ○ | 日本学術会議会員の任命について（学長メッセージ）             |
| 135 | 2020/10/13 | 立命館大学法務研究科長、立命館大学法学部長   | ○ | 日本学術会議会員任命拒否問題について（本学法務研究科の松宮孝明教授）   |
| 136 | 2020/10/13 | 日本認知心理学会  |   | 日本学術会議の推薦会員任命拒否に関する声明                |
| 137 | 2020/10/14 | 史学研究会   |   | 日本学術会議推薦会員任命拒否に対する声明                 |
| 138 | 2020/10/14 | 現代韓国朝鮮学会  |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する会長声明           |
| 139 | 2020/10/14 | 法制史学会   |   | 日本学術会議第25期新規会員任命問題に関する声明             |
| 140 | 2020/10/14 | 日本法哲学会  |   | 日本学術会議会員任命拒否問題に対する声明                 |
| 141 | 2020/10/14 | 北海学園大学教員有志  | ○ | 日本学術会議第二五期新規会員任命に関する北海学園大学教員有志の声明    |
| 142 | 2020/10/14 | 立命館大学文学部教員有志  | ○ | 日本学術会議会員候補者の任命拒否に抗議する立命館大学文学部教員有志の声明 |
| 143 | 2020/10/14 | 日本中央アジア学会   |   | 日本学術会議会員任命拒否問題に関する声明                 |
| 144 | 2020/10/15 | 日本時間学会  |   | 第25期日本学術会議新会員任命拒否に対する声明              |
| 145 | 2020/10/15 | 全国大学国語国文学会  |   | 日本学術会議第25期会員任命に関する声明                 |
| 146 | 2020/10/15 | 日本ドイツ学会   |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明             |
| 147 | 2020/10/15 | アジア法学会・ジェンダー法学会・日本財政法学会・日本司法福祉学会・日本ジェンダー学会・日本農業法学会・日本流通学会・民主主義科学者協会法律部会 |   | 共同声明 日本学術会議第25期新規会員任命に関する要望を支持する     |
| 148 | 2020/10/15 | 立教大学社会学部  | ○ | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明             |
| 149 | 2020/10/15 | 立命館大学法学部・法務研究科教員有志  | ○ | 立命館大学法学部・法務研究科教員有志緊急声明一              |
| 150 | 2020/10/15 | 日本土壌肥料学会  |   | 日本学術会議「第25期新規会員任命に関する要望書」を支持する声明     |
| 151 | 2020/10/15 | 日本農学会・農学会・農学アカデミー   |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する要望書を支持する声明       |
| 152 | 2020/10/15 | ロシア・東欧学会  |   | 日本学術会議推薦者の任命拒否についての声明                |
| 153 | 2020/10/15 | 地域研究学会連絡協議会（13学会）   | ● | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明             |
| 154 | 2020/10/16 | 民主主義科学者協会法律部会   |   | 日本学術会議会員の違法な任命行為に抗議し、直ちにその是正を求める     |
| 155 | 2020/10/16 | 防災学術連携体（58学会）   |   | メッセージ「防災における日本学術会議と防災学術連携体の活動について」   |
| 156 | 2020/10/16 | 日本ロボット学会  |   | 日本学術会議に関する声明                         |
| 157 | 2020/10/16 | 日本近世文学会   |   | 日本学術会議会員任命拒否に関する見解                   |
| 158 | 2020/10/16 | 日本脳科学関連学会連合   |   | 日本学術会議第25期推薦会員任命問題に関する声明             |
| 159 | 2020/10/16 | 日本近世文学会   |   | 日本学術会議会員任命拒否に関する見解                   |
| 160 | 2020/10/17 | イタリア学会  |   | 日本学術会議会員任命拒否についてイタリア学会による声明          |
| 161 | 2020/10/17 | 日本教育方法学会  |   | 日本学術会議の新会員候補者6名の否認問題に関する声明           |

|     |            |                       |   |                                  |
|-----|------------|-----------------------|---|----------------------------------|
| 162 | 2020/10/17 | 日本独文学会                |   | 日本学術会議新会員任命拒否についての声明             |
| 163 | 2020/10/17 | 子どもと自然学会              |   | 日本学術会議第25期 新規会員任命に関する緊急声明        |
| 164 | 2020/10/17 | 日仏政治学会                |   | 第25期新規会員任命に関する要望書                |
| 165 | 2020/10/17 | 国際人権法学会               |   | 声明                               |
| 166 | 2020/10/18 | コミュニティ政策学会            |   | 第25期日本学術会議新規会員任命問題に関する声明         |
| 167 | 2020/10/18 | 日本歴史学協会（40学協会）        | ● | 菅首相による日本学術会議会員の任命拒否に強く抗議する(声明)   |
| 168 | 2020/10/18 | 日本女性科学研究者の環境改善に関する懇談会 |   | 日本学術会議第25期新規会員の任命拒否に関する声明        |
| 169 | 2020/10/18 | 日本青年心理学会              |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する意見表明         |
| 170 | 2020/10/18 | 日本ラテンアメリカ学会           |   | 第25期日本学術会議会員の任命拒否問題に対する緊急声明      |
| 171 | 2020/10/19 | 一橋大学大学院法学研究科教員有志      | ○ | 日本学術会議会員の任命に関する学長声明を支持します        |
| 172 | 2020/10/20 | 日本EU学会                |   | 日本学術会議第25期新規会員6名の任命拒否に関する声明      |
| 173 | 2020/10/20 | 日本生理心理学会              |   | 日本学術会議第 25 期新規会員任命に関する要望書を支持する声明 |
| 174 | 2020/10/20 | 説話文学会                 |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する声明           |
| 175 | 2020/10/20 | 移民政策学会                |   | 声明                               |
| 176 | 2020/10/20 | ロシア史研究会               |   | 会員有志による日本学術会議任命拒否に対する声明          |
| 177 | 2020/10/21 | 関西学院大学神学部教授会          | ○ | 日本学術会議会員任命拒否に対する声明               |
| 178 | 2020/10/21 | 関西学院大学社会学部教授会         | ○ | 日本学術会議会員任命拒否に対する声明               |
| 179 | 2020/10/21 | 日本図書館情報学会             |   | 声明                               |
| 180 | 2020/10/21 | 仏教文学会                 |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する声明           |
| 181 | 2020/10/22 | 東北大学部局長有志             | ○ | 〈声明〉日本学術会議会員任命をめぐる問題について         |
| 182 | 2020/10/24 | 言語系学会連合（35学協会）        |   | 日本学術会議会員任命拒否問題について               |
| 183 | 2020/10/25 | 日本政治学会                |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する声明           |

|     |            |                    |   |   |
|-----|------------|--------------------|---|---|
| 184 | 不明         | 日本フェミニスト経済学会       |   | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する声明                   |
| 185 | 不明         | ゲーテ自然科学の集い         |   | (メッセージ)                                 |
| 186 | 不明         | 美学会                |   | 日本学術会議会員任命拒否に関して                        |
| 187 | 不明         | 上智大学グローバル・コンサーン研究所 | ○ | 日本学術会議会員任命見送りに関する声明                     |
| 188 | 不明         | 臨床法学教育学会           |   | 日本学術会議会員任命極否に対する抗議声明                    |
| 189 | 不明         | 公共コミュニケーション学会      |   | 日本学術会議にかかる首相による会員任命拒否問題についての、会長及び理事有志所感 |
| 190 | 不明         | 国際芥川龍之介学会          |   | 日本学術会議会員任命拒否に関する声明                      |
| 191 | 不明         | 日本動物心理学会           |   | お知らせ                                    |
| 192 | 2020/10/5  | キリスト教史学会           |   | 日本学術会議会員任命拒否問題について                      |
| 193 | 2020/10/6  | 日本住宅会議             |   | (緊急声明) 日本学術会議会員の任命拒否に断固抗議し、即時の任命を求める    |
| 194 | 2020/10/6  | 京都大学大学院文学研究科長      | ○ | 日本学術会議会員任命拒否について                        |
| 195 | 2020/10/7  | 日本フランス語フランス文学会     |   | 政府による日本学術会議新会員任命拒否に対する声明文               |
| 196 | 2020/10/8  | 総合人間学会             |   | 「学術会議」新会員の任命拒否による「学問の自由」侵害に抗議する。直ちに撤回を! |
| 197 | 2020/10/8  | 日本社会分析学会           |   | 【第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明】              |
| 198 | 2020/10/8  | 日本有機農業学会           |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                |
| 199 | 2020/10/8  | 日仏社会学会             |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                |
| 200 | 2020/10/10 | 日本生活学会             |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                |
| 201 | 2020/10/11 | 日本比較文学学会           |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明に対する声明に対する声明    |
| 202 | 2020/10/11 | 会計理論学会             |   | 日本学術会議の新規会員任命に関する声明                     |
| 203 | 2020/10/12 | 日本社会保障法学会          |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                |
| 204 | 2020/10/12 | 人文地理学会             |   | 日本学術会議第25期新規会員任命にかかわる声明                 |
| 205 | 2020/10/12 | 平和と人権を希求するオール明治の会  |   | 菅義偉首相による日本学術会議への人事介入に抗議する               |
| 206 | 2020/10/12 | 日本西洋古典学会           |   | 日本学術会議会員任命拒否について                        |
| 207 | 2020/10/12 | 日本ウェルネス学会          |   | 日本学術会議の新会員任命拒否問題に関する理事長声明               |

|     |            |   |   |   |
|-----|------------|---|---|---|
| 208 | 2020/10/12 | 日本学校ソーシャルワーク学会  |   | 日本学術会議の新規会員候補の任命拒否に関する学会声明                                  |
| 209 | 2020/10/13 | 日本児童文学学会・絵本学会・英語圏児童文学学会   |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明                                    |
| 210 | 2020/10/13 | 日本リメディアル教育学会  |   | 「日本学術会議第25期新規会員任命に関する緊急声明」                                  |
| 211 | 2020/10/14 | 日本農業市場学会  |   | 政府による日本学術会議会員推薦者の一部任命拒否に関しての意見表明                            |
| 212 | 2020/10/14 | 日本経営学会  |   | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する声明                                       |
| 213 | 2020/10/15 | 日本木材学会  |   | 第25期日本学術会議新規推薦会員の任命拒否に関する声明                                 |
| 214 | 2020/10/17 | 日本言語政策学会  |   | 第25期新規会員任命に関する日本学術会議の要望書への支持声明                              |
| 215 | 2020/10/17 | 日本教師教育学   |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する声明                                      |
| 216 | 2020/10/17 | 日本教育法学会   |   | 日本学術会議会員候補者任命拒否問題に関する会長声明                                   |
| 217 | 2020/10/17 | 経済史学会   |   | 日本学術会議会員候補6名の任命拒否に対する経済学史学会幹事会声明                            |
| 218 | 2020/10/18 | 日本経済法学会   |   | 日本学術会議第25期新規会員任命問題に関する声明                                    |
| 219 | 2020/10/18 | 社会言語科学学会  |   | 「第25期新規会員任命に関する要望書」   |
| 220 | 2020/10/18 | 日本アニメーション学会   |   | 第25期日本学術会議新規会員6名の任命拒否に関する抗議声明                               |
| 221 | 2020/10/19 | 工業経営研究学会  |   | 日本学術会議会員候補の任命拒否に対する声明                                       |
| 222 | 2020/10/19 | 日本オーラル・ヒストリー学会  |   | 日本学術会議会員任命拒否についての理事会声明                                      |
| 223 | 2020/10/20 | アジア経営学会   |   | 日本学術会議会員任命問題についてのアジア経営学会会長声明                                |
| 224 | 2020/10/21 | 龍谷大学政策学部教授会   | ○ | 日本学術会議会員の任命拒否に対して   |
| 225 | 2020/10/22 | 日本教育経営学   |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する声明                                      |
| 226 | 2020/10/23 | 西洋史研究者の会  |   | 日本学術会議第25期新規会員の任命拒否に関する声明                                   |
| 227 | 2020/10/23 | 専修大学学長  | ○ | 学長伝書鳩 NO. 9 ～学者の矜持について～                                     |
| 228 | 2020/10/23 | ドイツ語圏日本研究学会<br>(Die Gesellschaft für Japanforschung e. V.<br>(GJF)) |   | BeWUeff: AblehQXQg YRQ NRmiQieUXQgeQ f□deQ WiVVeQVchafWVUaW |
| 229 | 2020/10/24 | 日本家政学会理事会   |   | 第25期日本学術会議新規会員任命拒否に対する声明                                    |
| 230 | 2020/10/24 | 日本考古学協会   |   | 日本学術会議会員任命をめぐる問題に関する声明                                      |
| 231 | 2020/10/25 | 福岡大学教員有志  |   | 福岡大学教員有志緊急声明  |
| 232 | 2020/10/26 | 日本微生物学連盟  |   | 日本学術会議の役割と第25期新規会員任命について(声明)                                |
| 233 | 2020/10/27 | 中世文学会   |   | 日本学術会議第25期新規会員任命に関する要望                                      |
| 234 | 2020/10/28 | 立命館大学長  | ○ | 日本学術会議の会員任命について   |
| 235 | 2020/10/29 | 横断型基幹科学技術研究団体連合 理事会   |   | 日本学術会議に関する緊急声明  |
| 236 | 2020/10/30 | 東京大学大学院総合文化研究科 研究科長   | ○ | 日本学術会議に関する現在の状況について   |

|     |            |                                       |   |  |
|-----|------------|---------------------------------------|---|--|
| 237 | 2020/10/30 | 15 年戦争と日本の医学医療研究会                     |   | 声明 日本学術会議会員人事への政治介入に抗議し、撤回を求める           |
| 238 | 2020/11/1  | 関西心理学会                                |   | 日本学術会議の推薦会員の任命問題について                     |
| 239 | 2020/11/4  | 日本英文学会                                |   | 日本学術会議会員候補者任命拒否に対する声明                    |
| 240 | 2020/11/6  | 人文・社会科学分野の104 学協会<br>(内、4 学会連合を含む)    | ● | 日本学術会議第 25 期推薦会員任命拒否に関する 人文・社会科学系学協会共同声明 |
| 240 | 2020/11/6  | 人文・社会科学分野115 の賛同学協会<br>(内、1 学会 連合を含む) | ● | 日本学術会議第 25 期推薦会員任命拒否に関する 人文・社会科学系学協会共同声明 |
| 241 | 2020/11/6  | 日本災害医学会                               |   | 日本学術会議に関する声明                             |
| 242 | 不明         | 国立大学法人八大学文学部長会議                       | ○ | 日本学術会議会員任命問題に関する国立八大学文学部長会議からの要望について     |
| 243 | 不明         | 経済地理学会                                |   | 日本学術会議第 25 期新規会員推薦者の任命拒否に対する声明           |
| 244 | 不明         | 「宗教と社会」学会                             |   | 第25期日本学術会議新規会員の任命拒否に対する緊急声明              |



| No. | 連合・連名に含まれる学協会等  |
|-----|---|
| 52  | 日本印度学仏教学会 理事会、筑波哲学・思想学会 評議委員会、日本宗教学会 理事会、西田哲学会 理事会、宗教哲学会 理事会、宗教倫理学会 評議会、日本山岳修験学会 理事会・評議員会、日本基督教学会 理事会、日本道教学会 会長、日本近代仏教史研究会 運営委員会、印度学宗教学会 会長 木村敏明、「宗教と社会」学会 常任委員会、駒沢宗教学研究学会 理事会、日本旧約学会 委員会、日本新約学会 理事会、パーリ学仏教文化学会 理事会、キリスト教史学会 理事会、日本仏教総合研究学会 理事会   |
| 97  | 自然史学会連合、一般社団法人日本数学会、生物科学学会連合、公益社団法人日本地球惑星科学連合、一般社団法人日本物理学会、形の科学会、個体群生態学会、種生物学会、植生学会、水文・水資源学会、生態工学会、生命の起原および進化学会、染色体学会、地衣類研究会、地学団体研究会、地球環境史学会、地理科学学会、地理情報システム学会、東京地学協会、東北地理学会、特定非営利活動法人日本火山学会、日本サンゴ礁学会、日本プランクトン学会、日本ベントス学会、日本リモートセンシング学会、日本遺伝学会、日本宇宙生物科学会、日本衛生動物学会、日本温泉科学会、日本花粉学会、日本解剖学会、日本海洋学会、日本貝類学会、日本活断層学会、日本気象学会、日本魚類学会、日本古生物学会、日本昆虫学会、日本昆虫分類学会、日本細胞生物学会、日本時間生物学会、日本実験動物学会、日本植生史学会、日本植物学会、日本植物形態学会、日本植物生理学会、日本植物分類学会、日本神経化学会、日本神経科学学会、日本進化学会、日本人類学会、日本水文科学会、日本生化学会、日本生態学会、日本生物教育学会、日本生物地理学会、日本生物物理学会、日本生理学会、日本雪氷学会、日本藻類学会、日本測地学会、日本大気化学会、日本第四紀学会、日本蛋白質科学会、日本地衣学会、日本地学教育学会、日本地球化学会、日本地形学連合、日本地質学会、日本地震学会、日本地図学会、日本地理学会、日本蜘蛛学会、日本鳥学会、日本動物学会、日本動物分類学会、日本農業気象学会、日本農芸化学会、日本発生物学学会、日本比較生理生化学会、日本比較内分泌学会、日本微生物生態学会、日本分子生物学会、日本分類学会連合、日本味と匂学会、日本免疫学会、日本薬理学会、日本有機地球化学会、日本陸水物理学会、日本鱗翅学会、日本霊長類学会、日本惑星科学会、日本哺乳類学会、日本蘚苔類学会、物理探査学会、石油技術協会、日本応用地質学会、日本数理生物学会、日本堆積学会、日本天文学会、「野生生物と社会」学会 |
| 109 | 日本衛生動物学会、日本応用動物昆虫学会、都市有害生物管理学会、日本環境動物昆虫学会、日本蜘蛛学会、日本昆虫学会、日本蚕糸学会、日本ダニ学会、日本動物学会、日本農芸化学会、日本農薬学会、日本比較生理生化学会、日本ペストロジー学会、日本野蚕学会、日本鱗翅学会、日本ICIPE協会、日本線虫学会  |
| 153 | アジア政経学会、オーストラリア学会、日本アフリカ学会、日本EU学会、日本カナダ学会、日本現代中国学会、日本台湾学会、日本中東学会、日本ナイル・エチオピア学会、日本南アジア学会、日本ラテンアメリカ学会、ラテン・アメリカ政経学会、ロシア・東欧学会   |
| 167 | 秋田近代史研究会、岩手史学会、大阪大学西洋史学会、大阪歴史学会、関東近世史研究会、九州西洋史学会、京都民科歴史部会、高大連携歴史教育研究会、交通史学会、史学研究会、首都圏形成史研究会、上智大学史学会、駿台史学会、西洋史研究会、戦国史研究会、総合女性史学会、千葉歴史学会、地方史研究協議会、中央史学会、朝鮮史研究会、東京学芸大学史学会、東京歴史科学研究会、東北史学会、東洋史研究会、奈良歴史研究会、日本史研究会、日本史攷究会、日本風俗史学会、白山史学会、東アジア近代史学会、立教大学史学会、歴史科学協議会、歴史学研究会、歴史教育者協議会、歴史人類学会、早稲田大学東洋史懇話会、別府大学史学研究会、日本古文書学会、ジェンダー史学会理事会、大阪歴史科学協議会  |

|     |  |
|-----|--|
| 240 | <p>異文化間教育学会、大阪歴史学会、科学技術社会論学会、カルチュラル・スタディーズ学会、環境社会学会、関西社会学会、関東社会学会、基礎経済科学研究所、北ヨーロッパ学会、教育史学会、教育思想史学会、教育目標・評価学会、教育哲学学会、経済理論学会、言語系学会連合、工業経営研究学会、考古学研究会、古代文学学会、社会言語科学学会、社会事業史学会、社会政策学会、社会政策関連学会協議会、首都圏形成史学会、上代文学学会、上智大学史学会、昭和文学学会、心理科学研究会、説話文学学会、専修大学歴史学会、総合女性史学会、全国大学国語国文学会、大学評価学会、千葉歴史学会、地方史研究協議会、中央史学会、中古文学学会、中世哲学学会、中世文学学会、東京歴史科学研究会、東南アジア学会、東北社会学会、東北哲学学会、名古屋歴史科学研究会、奈良歴史研究会、日仏社会学会、日本英語学会、日本映像学会、日本音韻論学会、日本音楽教育学会、日本科学史学会、日本学校音楽教育実践学会、日本カリキュラム学会、日本韓国語教育学会、日本看護福祉学会、日本教育学会、日本教育工学会、日本教育実践学会、日本教育社会学会、日本教育心理学会、日本教育法学会、日本教育メディア学会、日本教師学学会、日本教師教育学会、日本キリスト教社会福祉学会、日本近代文学学会、日本グループ・ダイナミックス学会、日本現象学会、日本言語学会、日本高等教育学会、日本語学会、日本語教育学会、日本国際理解教育学会、日本社会学会、日本社会学理論学会、日本社会教育学会、日本社会福祉学会、日本社会文学学会、日本宗教研究諸学会連合、日本史研究会、日本18世紀学会、日本心理学会、日本数学教育学会、日本青年心理学会、日本生理心理学会、日本ソーシャルワーク学会、日本村落研究学会、日本地域福祉学会、日本中東学会、日本哲学系諸学会連合、日本都市社会学学会、日本ナイル・エチオピア学会、日本比較経営学会、日本比較文学学会、日本美術教育学会、日本福祉教育、ボランティア学習学会、日本文学協会、日本文化人類学会、日本フェミニスト経済学会、日本乳幼児教育学会、日本野外教育学会、日本ラテンアメリカ学会、日本リメディアル教育学会、日本臨床心理学会、日本歴史学協会、比較経済体制学会、仏教文学学会、北海道教育学会、萬葉学会、民主主義科学者協会法律部会、幼児教育史学、ラテン・アメリカ政経学会、歴史科学協議会、歴史学研究会、労務理論学会</p> |
| 240 | <p>秋田近代史研究会、アジア経営学会、岩手史学会、印度学宗教学会、英語語法文法学会、オーストラリア学会、関東教育学会、京都民科歴史部会、キリスト教史学会、経営関連学会協議会、経済学史学会、現代史研究会、交通史学会、国際芥川龍之介学会、国際幼児教育学会、駒沢宗教学研究学会、ジェンダー法学会、実存思想協会、社会経済史学会、社会思想史学会、宗教哲学学会、「宗教と社会」学会、宗教倫理学会、女性労働問題研究会、新プラトン主義協会、人文地理学会、数理社会学会、スピノザ協会、政治思想学会、西洋史研究会、戦国史研究会、体育史学会、大学教育学会、大学史研究会、地域女性史研究会、中部教育学会、朝鮮語教育学会、朝鮮史研究会、筑波大学哲学・思想学会、哲学学会、ドイツ現代史研究会、東欧史研究会、東海社会学会、東京学芸大学史学会、同時代史学会、東北史学会、内陸アジア史学会、西田哲学学会、西日本社会学会、日仏歴史学会、日英教育学会、日仏教育学会、日仏哲学学会、日本アメリカ文学学会</p>   |

# 「未来からの問い—日本学術会議100年を構想する」について

日本学術会議 「未来からの問い」 検討委員会編

日本学術会議HPにも全文を掲載

<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/tenbou2020/miraitoi.html>

□ 社会との対話を重視する24期（2017～2020）の活動として、これから10年後、30年後の世界を予想した上で、現在できる課題を導き出して学術による解決策を探る試みをわかりやすくまとめたもの

□ 目次

- 表紙、はじめに、【総論】「日本学術会議100年を構想する」
- 【第1章】多様性と包括性のある社会へ
- 【第2章】持続発展的な社会と多様性
- 【第3章】文化と持続可能な発展
- 【第4章】医療の未来社会
- 【第5章】知識社会と情報
- 【第6章】国土の利用と資源管理
- 【第7章】エネルギー・環境の統合的問題
- 【第8章】日本の学術が世界の学術に果たす役割
- 【第9章】日本の学術の展望
- 【特別章】「未来からの問い」特設HP／  
公開対談「新型コロナウイルス後の世界」

•SDG s 解説、「未来からの問い」検討委員会委員、索引、奥付、裏表紙

