

公 開  
資 料 2

第 3 4 8 回 幹 事 会  
諸 報 告 事 項

令和5年7月24日

日 本 学 術 会 議



## Ⅱ 諸 報 告 事 項

ページ

第 1	前々回幹事会以降の経過報告	
1	会長メッセージ	3
2	会長等出席行事	7
3	委員の辞任	8
第 2	各部・各委員会等報告	
1	部会の開催とその議題	8
2	幹事会附置委員会の開催とその議題	9
3	機能別委員会の開催とその議題	10
4	分野別委員会の開催とその議題	10
5	課題別委員会の開催とその議題	14
6	若手アカデミーの開催とその議題	14
7	連絡会議の開催とその議題	15
8	サイエンスカフェの開催	15
9	記録	15
10	総合科学技術・イノベーション会議報告	15
11	慶弔	15
12	意思の表出に係る報告	15
13	意思の表出（英訳版）に係る報告	16



## 第1. 前々回幹事会以降の経過報告

### 1. 会長メッセージ

#### 会員・連携会員の皆様への会長メッセージ

「日本学術会議第25期2年目（令和3年10月～令和4年9月）の活動状況に関する評価」における指摘事項に対する考え方について

令和5年7月14日

日本学術会議会長 梶田 隆章

本年4月、6名の外部評価有識者の皆様に「日本学術会議第25期2年目（令和3年10月～令和4年9月）の活動状況に関する評価」（以下「外部評価」という。）を取りまとめていただき、同月の日本学術会議第187回総会において、長谷川真理子座長から御報告いただきました。

外部評価において御指摘いただいた内容に対する考え方について、項目ごとに下記のとおりお伝えします。

#### 1. 国際活動の強化について

##### 【指摘事項（外部評価から抜粋）】

今後の改善に向けて期待したい点：学術の国際交流では、関連する府省、ファンディング機関、NGOなどがそれぞれに、国連、OECD、国際NGOなどとの関係を個別に進めているが、国内の参加機関や参加者の間で、情報の共有が十分になされているとは言えず、どのような戦略で向かうかについても、共通の認識は不十分である。日本学術会議が中心となって、これらの関係者の組織を越えた連絡会のようなものが作られればよいのではないか。

日本学術会議は、これまでも、さまざまな国際活動に参加する人々が交流し連携できるプラットフォームの設置を検討し、たびたび会合を開いてきているので、そのようなプラットフォームが、団体の違いを超えて活動を促進していける場となるように期待したい。

以上のような諸活動は、学術の活性化のみならず、日本の科学技術外交の展開という点でも重要であると外部評価有識者は認識しているため、運営費の減少が、このような国際的活動その他の部分に影響することを懸念する。

##### 【指摘事項に対する考え方】

日本の科学者の内外に対する代表機関である日本学術会議にとって、国際活動は極めて重要な活動のひとつであり、令和3年4月に取りまとめた「日本学術会議のより良い役割発揮に向けて」において、具体的に取り組む項目として最初に位置付けています。国際活動に関する連携については、国際学術団体の役員を務める会員等との交流・連携に向けた会合を開催しており、今後も日本学術会議を中心とした情報共有の場の構築に向けた活動に取り組みます。

また、国際的なネットワーク機能の強化、ナショナルアカデミーとしての世界に向けた発信と貢献、国際活動の成果の社会に向けた発信を重点目標とする「日本学術会議の国際

戦略～国際活動のさらなる強化に向けて～」を策定しています（令和4年4月第184回総会）。この国際戦略は、多国間の交流・協力、アジア地域を中心とした交流・協力、二国間の交流・協力、若手科学者の育成、国内外への情報発信を具体的な内容とし、第26期末である令和8年9月末までを対象期間とする中長期的な計画であることから、日本学術会議の予算の減少による制限はあるものの、この国際戦略に基づき、さらに国際活動を強化してまいります。

## 2. 科学的助言機能の強化について

### 【指摘事項（外部評価から抜粋）】

今後の改善に向けて期待したい点：変化のスピードが速い昨今の社会において、迅速な助言の発信は非常に重要であり、一つの正解にたどりつかず、いくつかの議論を併記したものであっても、スピードを重視する方が効果的ではないか、という点も検討して欲しい。また、日本学術会議は、ウクライナ戦争に関連する諸問題やパンデミックと社会の問題、気候変動とエネルギー問題などに関しても、さまざまな取り組みを行い、意見表明もしてきたが、それらが、どれだけ日本の科学技術政策の立案に取り入れられているのかを検証する必要もあろう。平素から関係府省とのコミュニケーションに努め、重要課題をそれら関係者らと共有した上で、日本学術会議としての意見をタイミングよく表出することが重要である。そして、その提言がどのように受け止められ、活用されたのかのフォローアップも重要であることは、言うまでもない。

### 【指摘事項に対する考え方】

日本学術会議が発出する意思の表出については、「日本学術会議のより良い役割発揮に向けて」に基づいて見直しを行っており、広く社会に向けた提案を発表し、又は、社会的な議論を喚起するため多様な意見を提示するものとして、新たに「見解」を設けました。

「見解」の意思決定は、質の担保と迅速化の観点から、幹事会ではなく、幹事会附置委員会である科学的助言等対応委員会に委ねています。また、「見解」においては、一つの正解にこだわることなく、いくつかの意見の併記もあり得るということを周知しております。

また、意思の表出として満たすべき事項のひとつとして、関係機関などとの意見交換を明記するとともに（「意思の表出等の作成手続について」（令和3年12月24日日本学術会議第320回幹事会決定））、「意思の表出に係る外部機関等との意見交換に関するガイドライン」（令和4年1月27日日本学術会議第321回幹事会決定）も策定しており、今後も多方面の当事者等との意見交換・情報共有に取り組む必要があると考えています。

発出した意思の表出については、政策への反映、政策立案者や学協会・専門職団体、研究教育機関、市民団体等の反応などについて、1年後速やかにフォローアップ・レポートを、3年以内にインパクト・レポートを作成し、科学的助言等対応委員会に報告することとしています。このようなレポートを通じて意思の表出の適切な事後評価を行うことにより、さらに実効性のある意思の表出の発出につなげていくことが重要です。

## 3. 対話を通じた情報発進力の強化について

### 【指摘事項（外部評価から抜粋）】

今後の改善に向けて期待したい点：ホームページは、現在のところ、政府との間で進行

中の事象を報告する「トップニュース」が目立っている。しかし、本来は、学术界から広く国民に対して学術の面白さを発信する場として使われるべきであろう。国民と学术界との交流のためには、ホームページが一番重要な発信元であり、写真やイラストなどを取り入れた、インパクトの大きいデザインに刷新する必要がある。SNSの活用も同様に、これら広報に関して、常駐の専門人材が必要なのではないか。また、日本学術会議が、もともと、内閣総理大臣の所轄のもと、日本学術会議法に基づいて運営される団体であることはその通りであるが、ホームページ上での日本学術会議の説明には、学術一般が人類全体の幸福に貢献するものであることや、学术界全体が、日本学術会議を通してどのような貢献をしたいと思っているのかなど、その使命を、自らの言葉で語る部分が必要であろう。また、国民に対する説明責任の一部として、予算に関する資料やガバナンスの体制についても、わかりやすくホームページ上に掲載する方がよいのではないか。メディアへの定期的な説明などでは、社会が抱える課題の解決に向けて、日本学術会議が、どのようにそれらにタイムリーに対処できるように変革しているかを、丁寧に説明するのが効果的であろう。

#### **【指摘事項に対する考え方】**

日本学術会議のホームページについては、たとえば、トップページに大きな写真を複数掲示し、すっきり、かつ目を引くデザインに変更するとともに、「トップニュース」についてはトップページに羅列するのではなく、トップページから遷移した先で見られるようにすることで、わかりやすく利用できるよう改修を行いました。

また、国民の皆様には日本学術会議についてさらに御理解いただくため、会長や副会長によるメッセージ動画をホームページに追加掲載しました（「対話の始まりとして」（梶田会長）、「新たな信頼関係への一步」（梶田会長）、「より開かれた会員選考」（望月副会長））。このような広報活動に当たっては、広報業務の経験を有する者を日本学術会議アドバイザー（広報担当）として委嘱し、積極的にその知見を活用しています。ホームページを通じた情報発信がさらに有意義なものとなるよう、予算やガバナンスに関する資料の公表も含めて、掲載方法やコンテンツの充実などについて引き続き検討を進めます。

また、毎月末の幹事会終了後には定例記者会見を行っており、3か月ごとに「日本学術会議のより良い役割発揮に向けて」に掲げた具体的な取り組み事項の進捗状況を資料で取りまとめ、報告しています。引き続き、日本学術会議の考え方や取り組みなどについて、丁寧に説明してまいります。

#### **4. 会員選考プロセスの透明性の向上について**

##### **【指摘事項（外部評価から抜粋）】**

今後の改善に向けて期待したい点：我々外部評価有識者としては、日本学術会議の会員選考プロセスに関する透明性強化の取り組みは評価できるものと判断するが、社会一般からは、いまだに、会員が自分の知りあいを推薦して、縁故関係で選考が行われるかのように誤解されていると見受けられるところがある。現在、第26-27期会員候補者の選考が行われており、そのプロセスではさらなる工夫がなされているので、政府及び社会全体に対し、その状況を強く発信していくことが求められる。この選考の進捗状況を随時公表することによって、国民からの支持や期待がより多く得られるのではないかとと思われる。

### 【指摘事項に対する考え方】

日本学術会議会員候補者の選考に当たっては、日本学術会議法第 17 条に定められた「優れた研究又は業績がある科学者」と認められる者であることに加え、「第 26-27 期日本学術会議会員候補者の選考方針」（令和 4 年 4 月 19 日（同年 12 月 8 日改正））において、「国内外の学術及び社会の動向を的確に把握し、科学・技術の発展方向を広い視野から展望して異なる専門分野間をつなぐことができること」、「国内外の学術及び社会の動向を的確に把握し、科学・技術の発展方向を広い視野から展望しつつ、政府や社会と対話し、課題解決に向けて取り組む意欲と能力を有すること」のいずれかの要件を備えていると認められる者であることを考慮することなどを明確にしています。さらに、会員・連携会員からの推薦に加えて、学協会・外部団体からの情報提供も受け、専門分野、性別、年齢、地域バランスなども考慮し、多様性を確保できるよう会員候補者の選考を実施しています。会員選考プロセスについては、選考委員会の資料のホームページへの掲載、副会長メッセージ動画の作成（「より開かれた会員選考」）、プロセスの節目ごとの定例記者会見における説明などの取り組みを行っていますが、引き続き説明責任の強化に取り組みます。

## 5. 事務局機能の強化、上記以外に日本学術会議が取り組むべき事項

### 【指摘事項（外部評価から抜粋）】

今後の改善に向けて期待したい点：大学、研究機関、企業などから事務のインターンを受け入れてはどうか。また、業務全体のさらなる IT 化を積極的に推進して欲しい。

上記の事務局機能の強化と関連してシステム及び施設・設備の改善について検討して欲しい。また、施設・設備というよりは、日本学術会議の活動予算そのものが、少なすぎると考える。少なくとも現在の 2 倍くらい必要なのではないかという意見もあり、日本学術会議が本来果たすべき役割や行うべき活動に必要な予算を確保する努力を今後も続けていく必要がある。

### 【指摘事項に対する考え方】

事務局においては、予算的制約がある中で、円滑な審議活動や IT 化の推進のため専門性を有する者を学術調査員（非常勤）として複数採用いたしました。

また、講堂のマイク機器のデジタル化による音響環境の整備や、会議のオンライン化やデジタル化の進展に応じたシステム環境の整備を随時進めてきました（日本学術会議庁舎内の Wi-Fi 環境の充実、SINET（学術情報ネットワーク）への接続、eduroam（国際学術無線 LAN ローミング基盤）の導入、Zoom 会議・Zoom ウェビナーの導入、クラウド・コンテンツ・マネジメント BOX の導入など）。

今後も日本学術会議として取り組むべき事項を支障なく果たしていくために、必要な予算の確保や、事務局の運営体制の充実について、引き続き努めてまいります。

## 6. 任命問題及び日本学術会議のあり方についての見解

### 【指摘事項（外部評価から抜粋）】

日本学術会議が内閣総理大臣に推薦した第 25-26 期の会員候補者のうち 6 名が任命されなかったことは、その伝統に反するものである。（中略）この事態を、もう終わったことと風化させることなく、政府に対しては十分な説明を求め、社会一般に対してもこの問題



に関する理解を広げていく努力を続けるべきである。

日本学術会議は、この問題に関する説明を求め続けてきたが、それに対し、政府は一貫して十分な説明を行わず、同時に、新たに「日本学術会議のあり方について」の見直しを提案し、日本学術会議法の改正を行おうとしている。（中略）日本学術会議法のどこが問題なのか、どのような理由でそれを改正する必要があるのか、またはないのか。これらについて、日本学術会議はその内部で議論を重ね、「より良い役割発揮に向けた改革」を発表した。それらの考えを、さらに広く一般社会に投げ掛けて国民の賛同を得る努力を続ける必要がある。

日本学術会議のあり方に関する報道は、任命問題当時に比べれば最近とみに少なくなってきた。また、日本学術会議の見直しに関する署名運動などにおいても、当時に比べて諸学会の賛同の表明も少なくなってきた。日本学術会議は、今一度、社会一般からの賛意の醸成に力を入れるとともに、賛同の表明がなぜ少なくなってきたのか、その原因をも究明して改善策を考案して欲しいと願う次第である。

### 【指摘事項に対する考え方】

会員任命問題については、総会での議論を踏まえて対応を検討していましたが、内閣府から「日本学術会議の在り方についての方針」が公表されました。日本学術会議のあり方については、これまでの経緯を踏まえて引き続き議論することとされ、会員選考・任命のあり方の見直しも引き続き議論の対象となるものと推察されます。会員選考・任命プロセスそれ自体が大きな見直しの対象となる中で、会員任命問題の解決策を直ちに見出すことは困難な状況ですが、6名の会員候補者の任命を実現することは会員の信任の下に選ばれた会長にとって最大の責務であるとの認識に立って、この問題の解決に向けて引き続き粘り強い取り組みを進める考えです。また、日本学術会議法改正の動きに対する学協会からの意見表明が会員任命問題に比べて少ないことを我々も懸念しております。今まで以上に、学協会との連携を図ってまいります。

「日本学術会議のより良い役割発揮に向けて」に基づく具体的な取り組みの進捗状況については、総会において会長、副会長等から適宜報告したほか、幹事会でその詳細を確認しつつ、3 か月に 1 度、幹事会後の記者会見において主な取り組みをまとめた資料を公表し、説明を行ってきました。引き続き、ナショナルアカデミーはどうあるべきかという点を忘れることなく、自主的な改革に取り組んでまいります。

以上

## 2 会長等出席行事

月 日	行 事 等	対 応 者
6月29日(木)	記者会見	梶田会長 望月副会長 菱田副会長 高村副会長 小林アドバイザー
7月2日(日)	若手アカデミー全体会議	望月副会長

7月2日(日)	日本学術会議主催学術フォーラム「2040年の科学・学術と社会を見据えて取り組むべき10の課題～イノベーション・越境研究・地域連携・国際連携・人材育成・研究環境～」	梶田会長 望月副会長
7月7日(金)	日本学術会議中部地区会議学術講演会「食と健康の最前線」	梶田会長
7月9日(日)	日本学術会議主催学術フォーラム「欧州とアジアの地域紛争をめぐる平和的解決と、世界経済の行方—学術共同の観点から—」(オンライン)	梶田会長
7月9日(日)	第22回国際自動制御連盟世界大会開会式	梶田会長
7月16日(日)	日本学術会議第188回総会	梶田会長 望月副会長 菱田副会長 高村副会長 小林アドバイザー
7月16日(日)	記者会見	梶田会長 望月副会長 菱田副会長 高村副会長 小林アドバイザー
7月20日(木)	一般社団法人日本私立大学連盟との意見交換	菱田副会長 小林アドバイザー
7月21日(金) ～22日(土)	Science20(S20)本体会合	高村副会長

注) 部会、委員会等を除く。

### 3 委員の辞任

なし

## 第2. 各部・各委員会等報告

### 1 部会の開催とその議題

(1) 第一部会(第9回)(7月15日)

- ① 第25期の日本学術会議の活動、とりわけ学術会議のあり方をめぐる取り組みの経緯と総括
- ② 国際比較から見たナショナル・アカデミーの形と役割
- ③ 各分野別委員会における第25期の活動取りまとめと第26期への展望
- ④ その他

(2) 第二部着床前診断、特にPGT-M に関する検討分科会 (第7回) (7月5日)

- ① 提言案査読意見への対応について
- ② その他

(3) 第二部役員会 (第32回) (7月13日)

- ① 夏季部会の進行について (直前確認)
- ② 総会における第二部の審議方針について
- ③ 意思の表出の進捗状況について
- ④ 現在の予算使用状況について
- ⑤ その他

(4) 第二部会 (第9回) (7月15日)

- ① 話題提供
  - ・水島 昇先生「論文査読の現状と新しい試みについて」
  - ・有田 正規先生「生物多様性条約とオープンサイエンス：日本の立場」
- ② 審議
  - i) 第26期への課題
    - ・日本学術会議のあり方と政府有識者会議への対応について
    - ・分野別委員会の分科会のあり方について
    - ・第二部として継続して対応すべき課題について
  - ii) その他
- ③ 委員会、分科会等の活動報告
  - i) 機能別委員会
  - ii) 課題別委員会
  - iii) 第二部附置分科会
  - iv) 分野別委員会
- ④ その他
  - i) 学術フォーラムなどのお知らせ
  - ii) 意思の表出の現状
- iii) その他

(5) 第三部拡大役員会 (第29回) (7月24日)

- ① 第三部夏季部会について
- ② 次期申し送り事項について
- ③ 第三部意思の表出等の状況について
- ④ その他

2 幹事会附置委員会の開催とその議題

なし

### 3 機能別委員会の開催とその議題

- (1) 国際委員会 (第31回) (7月7日) ※メール審議
- ① 第26期における継続的な活動を実施するための加盟国際学術団体に対応する分科会・小委員会の設置について (案)
- (2) 国際委員会持続可能な社会のための科学と技術に関する国際会議 2023 分科会 (第2回) (7月11日)
- ① 前回議事概要の確認  
② 持続可能な社会のための科学と技術に関する国際会議 2023 当日の流れについて  
③ その他
- (3) 国際委員会アジア学術会議等分科会 (第7回) (7月12日) ※メール審議
- ① 第22回アジア学術会議代表者の派遣者及び外国人招へい者の決定について
- (4) 国際委員会国際会議主催等検討分科会 (第16回) (7月24日) ※メール審議
- ① 国際会議の後援申請について (1件)
- (5) 国際委員会 (第31回) (7月21日) ※メール審議
- ① 代表派遣候補者 (特任連携会員) の決定について  
② 第22回アジア学術会議代表者の派遣の決定について  
③ 第22回アジア学術会議の外国人招へい者の決定について
- (6) 国際委員会 (第32回) (7月24日) ※メール審議
- ① 国際会議の後援申請について (1件)

### 4 分野別委員会の開催とその議題

#### 第一部担当

- (1) 政治学委員会 政治思想・政治史分科会 (第5回) (7月4日)
- ① 今年度研究会に向けての経過報告  
② 来年度研究会を含め今後の事業計画について  
③ その他
- (2) 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 (第6回) (7月5日)
- ① 公開シンポジウムの開催について  
② その他
- (3) 心理学・教育学委員会 排除・包摂と教育分科会 (第9回) (7月5日)
- ① 乳幼児発達・保育分科会とのシンポジウムの共同主催について  
② 今後の予定について  
③ その他

(4) 史学委員会 (第9回) (7月9日)

- ① 歴史教育シンポジウムについて
- ② 史学委員会における第25期の取りまとめと第26期への展望
- ③ その他

(5) 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 (第7回)  
(7月9日)

- ① 学術会議再編をめぐる動きについて
- ② 地域紛争をめぐる平和的解決と世界経済について
- ③ 今後の学術会議の在り方について
- ④ その他

(6) 地域研究委員会 多文化共生分科会 (第10回) (7月9日)

- ① 講演「外国ルーツ家庭 (特に子どもが受ける) のスティグマ」  
特定非営利活動法人神戸定住外国人支援センター理事長  
金 宣吉 (キム ソンギル) 氏
- ② その他

(7) 心理学・教育学委員会 (第8回) (7月16日)

- ① 次期の運営方針について
- ② その他

(8) 経営学委員会 (第6回) (7月16日)

- ① 分科会活動報告
- ② 今後の経営学委員会の活動について
- ③ 26期への引継ぎ事項
- ④ その他

(9) 地域研究委員会 地域学分科会 (第9回) (7月23日)

- ① 報告 (一人あたり持ち時間は質疑を含め40分×2)  
矢野 桂司会員「歴史都市京都のデジタル地域学ーデジタル人文学の視点からー」  
松原 宏会員「日本における地域経済産業政策ー経済産業省地域Gとの20年ー」
- ② 今期の振り返りと次期への引継ぎについて (40分)
  - ・シンポジウム参加者のアンケート結果について
  - ・Good Practice 集の編集・書名・刊行について
  - ・今期の成果と課題
  - ・次期への引継ぎ事項

## 第二部担当

- (1) 食料科学委員会 獣医学分科会 (第8回)、食料科学委員会・農学委員会合同  
食の安全分科会 (第9回) 合同会議 (7月1日)
- ① シンポジウム開催について
  - ② 見解の発出について
  - ③ 今後の活動について
  - ④ その他
- (2) 薬学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会合同 毒性学分科会 (第9回)  
(7月1日)
- ① シンポジウムの開催について
  - ② 見解について
  - ③ その他
- (3) 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 (第8回)、農学委員会・基礎生物学委員会・食料科学委員会・基礎医学委員会・臨床医学委員会合同 IUMS分科会 (第6回)、基礎医学委員会病原体学分科会 (第8回) 合同会議 (7月7日)
- ① 総合微生物科学分科会について
  - ② IUMS分科会について
  - ③ 病原体学分科会について
  - ④ 日本微生物学連盟2022年度決算および2023年度予算について
  - ⑤ 2022年度日本微生物学連盟「野本賞」について
  - ⑥ 日本微生物学連盟フォーラムについて
  - ⑦ 日本微生物学連盟共催・後援学術集会、日本微生物学連盟共催シンポジウムについて
  - ⑧ IUMS本部との調整について
  - ⑨ 日本微生物学連盟加盟学術団体の紹介 [日本医真菌学会、日本植物病理学会]
  - ⑩ 次回の分科会・連盟理事会について
  - ⑪ その他
- (4) 臨床医学委員会・心理学・教育学委員会・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 (第23回) (7月10日)
- ① 見解案への査読に対する回答について
  - ② シンポジウムの開催について (見解案を踏まえて)
- (5) 基礎医学委員会 (第6回) (7月16日)
- ① 基礎医学委員会の活動の26期への引継ぎについて
- (6) 臨床医学委員会 (第4回) (7月16日)
- ① 第26期会員・連携会員候補者についての報告
  - ② 分科会の在り方について

③ その他

(7) 農学委員会・食料科学委員会合同 CIGR分科会 (第5回) (7月21日)

- ① World Congress2022の報告
- ② CIGR国内委員会の今後の活動について
- ③ その他

(8) 食料科学委員会 水産学分科会 (第10回) (7月21日)

- ① 見解(案)について
- ② 秋の公開シンポジウムについて
- ③ その他

(9) 健康・生活科学委員会 看護学分科会 (第10回) (7月23日)

- ① 幹事会等の報告
- ② 公開シンポジウムの振り返り
- ③ 各班からの活動報告と課題
- ④ 次期への引継ぎ内容について
- ⑤ その他

第三部担当

(1) 環境学委員会 環境政策・環境計画分科会 (第10回) (7月2日)

- ① シンポジウムの開催について
- ② 『自然の権利』の国際的展開(大久保 規子)報告の確認について
- ③ その他

(2) 総合工学委員会 エネルギーと科学技術に関する分科会 (第9回) (7月3日)

- ① 意思の表出の査読案(熱エネルギー)
- ② その他

(3) 総合工学委員会 IC0分科会 (第6回) (7月10日)

- ① IC0経過報告
- ② 日本学術会議状況報告
- ③ IC0シンポジウムについて
- ④ 今後の活動について

(4) 物理学委員会 IAU分科会(第9回)、物理学委員会 天文学・宇宙物理学分科会  
(第10回) 合同会議 (7月12日)

・IAU分科会

- ① IAU EC報告
- ② IAU新会員について
- ③ NameExo Worldの報告

- ④ IAU Symposium 380 の報告
- ⑤ APRIM2023 の状況報告
- ⑥ OAE 活動報告
- ⑦ OAO の体制変更について
  - ・天文学・宇宙物理学分科会
- ① 共同利用関連機関等からの報告
- ② 総会報告
- ③ 次期会員・連携会員の選考状況
- ④ 未来の学術振興構想の策定状況
- ⑤ 長期計画冊子の進捗状況

(5) 化学委員会 IUCr 分科会 (第8回) ・化学委員会・物理学委員会合同 結晶学分科会 (第8回) 合同会議 (7月18日)

【IUCr 分科会】

- ① IUCr2023 について
- ② その他

【結晶学分科会、IUCr 分科会共通議題】

- ① 分科会活動としての公開シンポジウム開催「記録」について
- ② その他

(6) 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 (第8回) (7月21日)

- ① 第25期見解案改訂について
- ② 未来の学術振興構想「学術の中長期研究戦略」の応募結果について
- ③ 第8回公開シンポジウム開催について
- ④ その他

**5 課題別委員会の開催とその議題**

なし

**6 若手アカデミーの開催とその議題**

(1) 若手アカデミー会議 (第4回) (7月2日)

- ① 若手アカデミーおよび若手アカデミーメンバーの活動記録の確認
- ② 学術フォーラム「2040年の科学・学術と社会を見据えて取り組むべき10の課題～イノベーション・越境研究・地域連携・国際連携・人材育成・研究環境～」について
- ③ 若手アカデミー見解案「2040年の科学・学術と社会を見据えて取り組むべき10の課題～イノベーション・越境研究・地域連携・国際連携・人材育成・研究環境～」について
- ④ 若手アカデミー見解案「イノベーション人材の育成を促進する中長期的リモデリング戦略」について
- ⑤ 若手アカデミー各分科会のこれまでの活動について
- ⑥ 9月全体会議について



⑦ 25期の終了に向けた考え方について

⑧ その他

## 7 連絡会議の開催とその議題

なし

## 8 サイエンスカフェの開催

なし

## 9 記録

文書番号	SCJ第25期050706-25491000-082
委員会等名	日本学術会議環境学委員会・地球惑星科学委員会合同FE・WCRP 合同分科会
標題	大気化学の将来構想 2022-32
作成日	令和5年(2023年)7月6日

## 10 総合科学技術・イノベーション会議報告

### 1. 本会議

なし

### 2. 専門調査会

なし

### 3. 有識者議員会合

6月29日(木)

7月6日(木)

7月20日(木)

## 11 慶弔

○弔事

### ・ご逝去

岡田 真美子 令和5年7月9日 享年70歳

元会員(第23-24期)、元連携会員(第20-22期)

## 12 意思の表出に係る報告

○報告

(1) 化学委員会物理化学・生物物理化学分科会

「個人研究費についての実態調査～化学分野からの報告～」  
(令和5年7月21日公表)

13 意思の表出（英訳版）に係る報告

なし

14 インパクト・レポート

なし