

# 学術会議 全体の動き

2021/9/16

山崎典子

日本学術会議会員，宇宙科学研究所

# 全体の動き（3月以降）

- 任命問題について：4月に声明「日本学術会議会員任命問題の解決を求めます」を発出したが、特に動きなし
- 報告書「日本学術会議のより良い役割発揮に向けて」
  - 国際活動の強化、日本学術会議の意思の表出と科学的助言機能の強化、対話を通じた情報発信力の強化、会員選考プロセスの透明性の向上、事務局機能の強化の5点を中心に。
  - 具体化した提案ではない。今後の検討項目の洗い出しという位置づけ
- 総合科学技術・イノベーション会議（CSTI）との政策討議 などによる政府との討議、調整が続いている。
  - 学術的助言機能・「提言」のあり方 という本質的な議論が内部でも行われている。
  - 分野からのボトムアップ的な「意思の表出」だけでなく、総合的・俯瞰的観点からの助言、分野横断的な視点が必要なものを強化する方向性
- 次回総会は12月2-3日

ニュースメールをtennetに展開もしておりますが、学術会議(CSTI)web pageには資料が掲載されております。報道等で見つけたらご確認ください。

scj.go.jp

日本学術会議  
SCIENCE COUNCIL OF JAPAN

お問い合わせ・ご意見 | アクセス | サイトマップ | English | Twitter | 内閣府

HOME | 日本学術会議とは | 提言・報告等 | 一般公開イベント | 委員会の活動 | 地区会議の活動 | 国際活動 | 会員・連携会員等 | 協力学術研究団体

日本学術会議 トップページ > 記者会見

## 記者会見

### 記者会見資料

令和3年8月26日	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;資料1：S20及びSSH20共同声明2021 (PDF形式：1,101KB)</li> <li>&gt;資料2：日本アセアンセンターとの協働・連携について (PDF形式：163KB)</li> <li>&gt;資料3：学術フォーラム・公開シンポジウム等の開催予定について (PDF形式：6,381KB)</li> </ul>
令和3年7月29日	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;資料1：「第3回防災に関する日本学術会議・学協会・府省庁の連絡会「激化する気象災害への備え」」 (PDF形式：387KB)</li> <li>&gt;資料2：公開シンポジウム「新型コロナワクチンを正しく知る」開催報告 (PDF形式：164KB)</li> <li>&gt;資料3：学術フォーラム・公開シンポジウム等の開催予定について (PDF形式：4,193KB)</li> <li>&gt;[差替]資料4：「パンデミックと社会に関する連絡会議」の設置の背景と趣旨 (PDF形式：286KB)</li> <li>&gt;資料5：課題別委員会「ヒトゲノム編集技術のガバナンスと基礎研究・臨床応用に関する委員会」運営要綱 (PDF形式：183KB)</li> </ul>
令和3年6月24日	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;資料1：日本学術会議会長談話「新型コロナウイルス感染症とワクチン接種をめぐって」 (PDF形式：256KB)</li> <li>&gt;資料2：公開シンポジウム「新型コロナワクチンを正しく知る」の開催について (PDF形式：182KB)</li> <li>&gt;資料3：科学的助言機能・「提言」等のあり方の見直しについて (PDF形式：361KB)</li> <li>&gt;資料4：委員会等連絡会議の設置について (PDF形式：112KB)</li> <li>&gt;資料4-1：「カーボンニュートラル（ネットゼロ）に関する連絡会議」設置の背景と趣旨 (PDF形式：263KB)</li> <li>&gt;資料5：我が国の学術の発展・研究力強化に関する検討委員会設置要綱 (PDF形式：119KB)</li> <li>&gt;資料6：今後開催予定の公開シンポジウムについて (PDF形式：7,484KB)</li> </ul>
令和3年5月27日	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;第20回アジア学術会議報告 (PDF形式：300KB)</li> <li>&gt;学術フォーラム・公開シンポジウム開催報告 (PDF形式：506KB)</li> <li>&gt;今後開催予定の公開シンポジウムについて (PDF形式：1,837KB)</li> <li>&gt;新型コロナウイルス感染症（COVID-19）特設ページについて (PDF形式：217KB)</li> </ul>
令和3年4月22日 (第182回総会期間中)	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;声明「日本学術会議会員任命問題の解決を求めます」 (PDF形式：224KB)</li> <li>&gt;日本学術会議のより良い役割発揮に向けて (PDF形式：699KB)</li> <li>&gt;公開シンポジウム「くすりのエキスパートが語る“よくわかる新型コロナウイルスワクチン”」 (PDF形式：630KB)</li> <li>&gt;学術フォーラム「コロナ禍を共に生きる「新型コロナウイルス感染症の最前線」what is known and unknown #11」</li> </ul>

ページ TOPへ

https: になっています。  
bookmark変更おねがいします

## 第3部（理工系）での動き

- 3部の中でどう協調が可能か、をさぐるために分野別委員会を横断する意見交換会を実施し、共通点の洗い出しなどを行なった。
  - COVID-19への対応、カーボンニュートラル、超巨大災害、研究基盤、教育、学術分野振興、産業競争力、医療・生命との連携、データ情報利用など
  - 24期天宇で行なってきたキャリアパス問題は、「社会における雇用形態の変容の中での研究者の育成と大学院の役割(仮題)」といった整理で新たな課題別委員会「我が国の学術の発展・研究力強化に関する検討委員会（研究力委員会）」との連携が考えられている。研究力委員会には物理から梶田さん（宇宙線研）腰原さん（東工大）が参加。  
<https://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/kenkyuryoku/index.html>