

日本学術会議に関するこれまでの主な経緯について

- 昭和 23 年 7 月 日本学術会議法公布
1948 年
- 12 月 日本学術会議法に基づく第 1 回選挙施行
※会員選出方法は公選制
科学技術行政協議会法制定 (STAC)
- 昭和 24 年 1 月 内閣総理大臣の所轄の下に日本学術会議設立 (第 1 回総
1949 年 会)
※日本学士院は日本学術会議に含まれる荣誉機関となる。
- 3 月 人事院が日本学術会議会員の身分を特別職国家公務員と
決定
- 7 月 学術奨励審議会設置 (後に学術審議会、科学技術・学術審
議会に改組)
- 昭和 31 年 3 月 科学技術庁設置法制定 (発足は 5 月)
1956 年 同時に科学技術行政協議会を廃止
- 4 月 日本学士院が文部省に移管され、日本学術会議から独立
- 昭和 34 年 2 月 科学技術会議設置
1959 年
- 昭和 45 年 7 月 現庁舎 (港区六本木・乃木坂) に移転
1970 年 ※それまでは日本学士院の庁舎を使用
- 昭和 59 年 5 月 日本学術会議法の一部を改正する法律施行
1984 年 ※会員選出方法を学協会を基盤とする推薦制へ変更
- 平成 7 年 11 月 科学技術基本法施行
1995 年
- 平成 11 年 1 月 総合科学技術会議設置 (後に総合科学技術・イノベーション
1999 年 ン会議に改称)
- 平成 13 年 1 月 中央省庁等改革基本法施行に伴い総務大臣の所轄へ
2001 年

平成 15 年 2 月 2003 年	<p>総合科学技術会議「日本学術会議の在り方について」</p> <p>※専門調査会設置・第一回会議は平成 13 年 5 月、以後 13 回開催</p> <p>※設置形態については、最終的な理想像としては、国家的な設置根拠と財政基盤の保証を受けた独立の法人とすることが望ましい方向</p> <p>※当面は国の特別の機関の形態を維持。その上で、10 年以内により適切な設置形態の在り方を検討</p>
平成 17 年 4 月 2005 年 10 月	<p>日本学術会議法の一部を改正する法律の一部施行に伴い、再び内閣総理大臣の所轄へ</p> <p>日本学術会議法の一部を改正する法律施行</p> <p>※会員選出方法を現会員等による推薦制（コオプテーション方式）へ変更、70 歳定年制の導入、部の大括り化（7 部制→3 部制）、連携会員の新設、外部評価制度の導入 等の大幅な改革を実施</p>
平成 27 年 3 月 2015 年	<p>内閣府 日本学術会議の新たな展望を考える有識者会議「日本学術会議の今後の展望について」</p> <p>※有識者会議開催・第 1 回会合は平成 26 年 7 月、以後 7 回開催</p> <p>※現在の制度は、学術会議に期待される機能に照らして相応しいものであり、これを変える積極的な理由は見出しにくい</p>
令和 2 年 10 月 2020 年	<p>日本学術会議第 25 期開始（梶田隆章会長選出）</p>
令和 3 年 4 月 2021 年	<p>日本学術会議「日本学術会議のより良い役割発揮に向けて」</p> <p>※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、事務局機能の強化について、それぞれ改革の方向性を示す</p> <p>※現行の日本学術会議の設置形態はナショナル・アカデミーの 5 要件を満たしており、日本学術会議に期待される機能に適合。それを変更する積極的理由を見出すことは困難</p>
令和 4 年 1 月 2022 年	<p>CSTI 有識者議員懇談会「日本学術会議の在り方に関する政策討議取りまとめ」</p>
令和 4 年 12 月	<p>内閣府「日本学術会議の在り方についての方針」</p>
令和 4 年 12 月	<p>日本学術会議 声明「内閣府「日本学術会議の在り方についての方針」（令和 4 年 12 月 6 日）について再考を求めます」</p>
令和 5 年 4 月 2023 年	<p>日本学術会議総会において、日本学術会議法の一部を改正する法律案について内閣府から説明</p>

- 令和5年4月 日本学術会議 勸告「日本学術会議のあり方の見直しについて（令和5年4月18日）」
日本学術会議 声明「「説明」ではなく「対話」を、「拙速な法改正」ではなく「開かれた協議の場」を」
- 令和5年4月 第211回通常国会への法案提出を見送り
※日本学術会議の見直しについては、これまでの経緯を踏まえ、国から独立した法人とする案等を俎上に載せて議論し、早期に結論を得る（令和5年6月16日「経済財政運営と改革の基本方針2023」閣議決定）
- 令和5年8月 日本学術会議の在り方に関する有識者懇談会開催