

研究インテグリティ関連調査対象一覧 (2021.2.4 版)

【科学者の行動規範】

- ・ 日本学術会議声明「科学者の行動規範について」2006年10月3日
<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/pdf/kohyo-20-s3.pdf>
- ・ 日本学術会議声明「科学者の行動規範 一改訂版一」2013年1月25日
<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/pdf/kohyo-22-s168-1.pdf>

【従来のな理解と歴史的系譜】

- ・ David H. Guston, *Between Politics and Science: Assuring the Integrity and Productivity of Research*, Cambridge University Press, 2000.
- ・ Adil E. Shamoo and David B. Resnik, *Responsible Conduct of Research*, Oxford Univ. Press, 2003.
- ・ N. H. Steneck, “Fostering Integrity in Research: Definitions, Current Knowledge, and Future Directions,” *Science and Engineering Ethics*, 12, 2006, pp.53-74.
- ・ 中村征樹「研究不正への対応を超えてーリサーチ・インテグリティ・アプローチとその含意（鷺田清一名誉教授 退職記念号）」『メタフュシカ: the journal of philosophy and ethics』第42号、31-46頁、2011-12年。
➤ https://ir.library.osaka-u.ac.jp/repo/ouka/all/23321/mp_42-031.pdf

【日本】

- ・ PwC コンサルティング合同会社『諸外国の研究公正の推進に関する調査・分析業務成果報告書』平成30年度文部科学省委託事業、2019年。
- ・ 経済産業省、「産業構造審議会 通商・貿易分科会 安全保障貿易管理小委員会中間報告」、2019年10月8日
➤ 米中対立と日本の安全保障、ならびに機微技術の管理について
➤ https://www.meti.go.jp/shingikai/sankoshin/tsusho_boeki/anzen_hosho/pdf/20191008001_01.pdf
- ・ 科学技術・学術審議会総合政策特別委員会「知識集約型の価値創造に向けた科学技術イノベーション政策の展開—Society 5.0 の実現で世界をリードする国へ（最終取りまとめ）」2020年3月26日
➤ https://www.mext.go.jp/content/20200326-mxt_chousei01-000005551_1.pdf
- ・ 総合科学技術・イノベーション会議基本計画専門調査会「第6期科学技術基本計画の論点（案）」（第5回）2020年6月5日
➤ <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon6/5kai/siryo4.pdf>
- ・ 総合科学技術・イノベーション会議基本計画専門調査会「科学技術・イノベーション基

本計画の検討の方向性（案）」（第6回）2020年7月1日

- <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon6/6kai/6kai.html>
- ・ 総合科学技術・イノベーション会議基本計画専門調査会「統合イノベーション戦略2020」2020年7月17日
 - <https://www8.cao.go.jp/cstp/tougosenryaku/index.html>
- ・ 研究開発戦略センター（CRDS）『オープン化、国際化する研究におけるインテグリティ』国立研究開発法人科学技術振興機構研究開発戦略センター、2020年10月。
 - <https://www.jst.go.jp/crds/report/report04/CRDS-FY2020-RR-04.html>

【米国政府／議会】

- ・ JASON, *Fundamental Research Security*, JSR-19-2I, December 2019.
 - https://nsf.gov/news/special_reports/jasonsecurity/JSR-19-2IFundamentalResearchSecurity_12062019FINAL.pdf
- ・ NSF, *National Science Foundation Response to the JASON Report “Fundamental Science and Security,”* March 2020.
 - https://nsf.gov/news/special_reports/jasonsecurity/NSF_response_JASON.pdf
 - https://nsf.gov/news/special_reports/jasonsecurity/
- ・ The White House Office of Science and Technology Policy (OSTP), *Enhancing the Security and Integrity of America’s Research Enterprise*, June 2020.
 - https://www.med.unc.edu/genetics/files/2020/09/Enhancing-the-Security-and-Integrity-of-Americas-Research-Enterprise_7.13.20201.pdf

【欧州】

- ・ European Commission, *Roadmap for EU-China S&T Cooperation*, October 2018.
 - https://ec.europa.eu/research/iscp/pdf/policy/cn_roadmap_2018.pdf
- ・ German Rectors’ Conference, *Resolution of the Executive Board on 6 April 2020, Guidelines and standards in international university cooperation*, April 2020.
 - https://www.hrk.de/fileadmin/redaktion/hrk/02-Dokumente/02-01-Beschluesse/Beschluss_Leitlinien_und_Standards_HRK_Praesidium_6.4.2_020_EN.pdf
- ・ Ingrid d’Hooghe and Jonas Lammertink, *Towards Sustainable Europe-China Collaboration in Higher Education in Research*, Leiden Asia Centre, October 2020.
 - <https://leidenasiacentre.nl/wp-content/uploads/2020/10/Towards-Sustainable-Europe-China-Collaboration-in-Higher-Education-and-Research.pdf>