

# 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

日本学術会議 オープンサイエンスの取組に関する検討委員会

委員長 土井美和子（第三部副部長）

情報通信研究機構

2016年9月9日

内閣府 オープンサイエンス推進に関するフォローアップ検討会

# 対象とするオープンサイエンス

図 オープンアクセスからオープンサイエンスへ



内閣府「国際的動向を踏まえたオープンサイエンスに関する検討会」報告書より引用

# 意見聴取リスト

- 我が国におけるオープンサイエンス推進の在り方について 真子内閣府政策統括官付参事官補佐
- ICSU-WDS等の国際事業と科学データ共有動向 村山NICT室長
- ライフサイエンスにおけるデータ共有の現状と課題 高木東大教授・JST NBDCセンター長
- 材料分野におけるオープンサイエンスについて 藤田NIMS部門長
- 微生物・環境データの統合化と今後の展開 黒川東工大教授
- 天文学における世界規模のデータ共有 大石国立天文台 天文データセンター センター長
- 社会学におけるオープンサイエンスへの取り組み:社会科学のデータアーカイブの構築 北村一橋大教授
- 人文学とオープンサイエンス 青柳文化庁長官
- アカデミア創薬研究とオープンサイエンス 長野医薬品医療機器総合機構理事
- ライフサイエンス分野におけるオープンサイエンスの推進に向けて残された課題 高木東大教授・JST NBDCセンター長
- オープンサイエンスに関する日本の最近の活動事例について 林文科省NIST EP上席研究官
- 学術情報のオープン化の推進について(審議まとめ)概要 渡邊文科省学術基盤整備室室長
- オープンサイエンス推進のための研究データ基盤 安達国立情報科学研究所