

# ガバナンスで進化する研究データ管理

国立情報学研究所  
学術情報基盤オープンフォーラム2025  
#GakuNin RDM

# トラック概要

---

- Day3 6/18（水） 14:30～16:00 2F中会議場A/オンライン
- URL:  
[https://www.nii.ac.jp/openforum/2025/day3\\_20.html](https://www.nii.ac.jp/openforum/2025/day3_20.html)
- 概要:  
研究データ管理の高度化を実現する2つの機能をご紹介します。  
「**データガバナンス機能**」はDMPに基づく研究プロジェクト管理を実現し、「**データ解析基盤**」はデータサイエンスの推進を支援します。これらをGakuNin RDMと組み合わせることで、今後の研究データ管理にどう活用していくか、**利用者視点での課題や期待も交えて議論**します。

## 諸注意

---

- 本トラックは会場およびYouTube Liveでオンライン配信しています。
- 視聴にトラブルが生じた際はページの再読み込みをお試しください。
- 講演動画はオープンフォーラムのWebサイトにて公開予定です。

## ご質問など

---

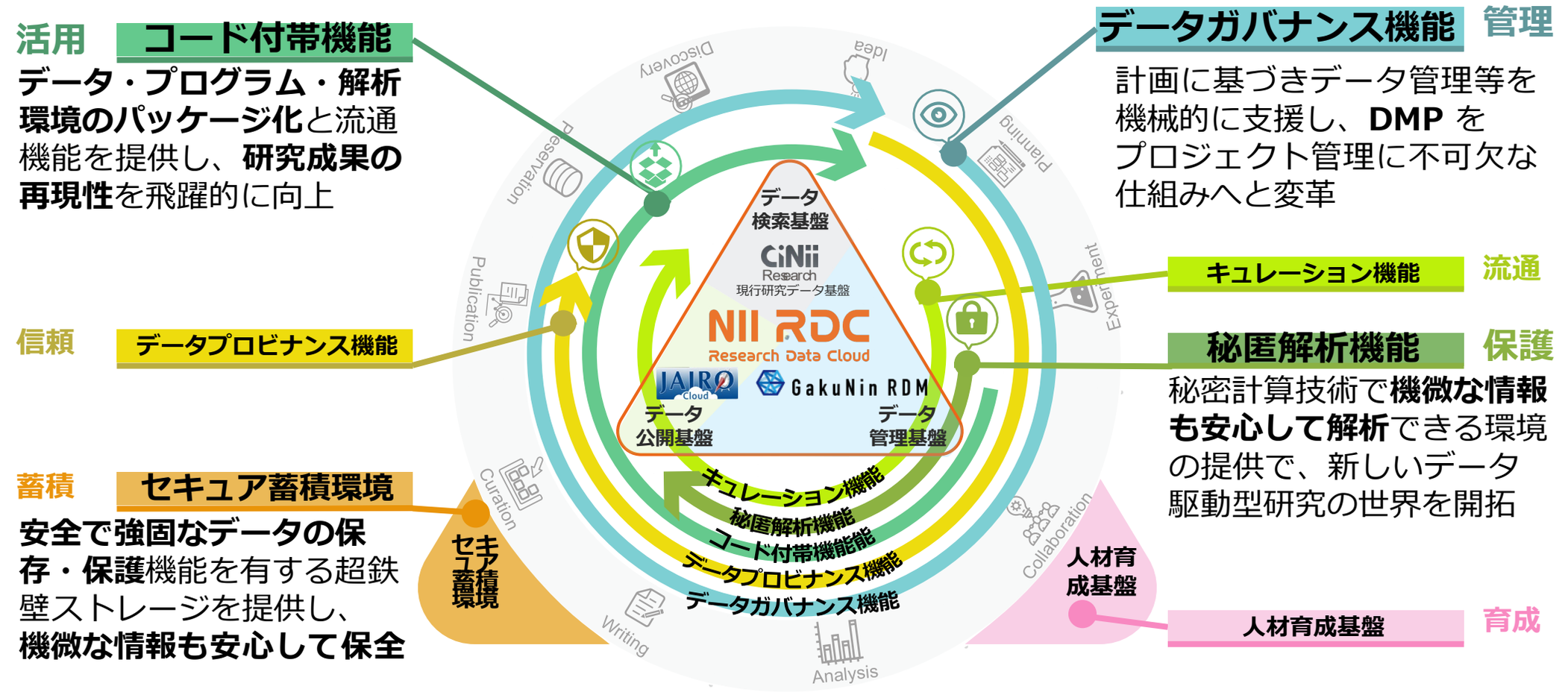
- ご質問やご意見をアンケートアプリの Slido で受け付けております。
- ご質問やご意見の受付は本日16時00分の講演終了までです。
- Slidoに質問を投稿する際、氏名および所属が Slido 上の画面に表示されますのでご了承ください。  
※匿名でのログイン・投稿も可能です。
- 次のスライドで Slido 用アクセス情報と QR コードを表示します。

# Slidoアクセス情報 & QRコード

---

**当日のみ共有**

# このトラックの対象機能



# タイムテーブル

| 時刻          | タイトル、講演者                                                                                                                                                                                     |          |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 14:30-14:35 | <b>オープニング</b><br>平木 俊幸（国立情報学研究所 オープンサイエンス基盤研究センター 特任研究員）                                                                                                                                     |          |
| 14:35-14:45 | <b>データガバナンス機能はどのように研究データ管理を支援するのか？</b><br>平木 俊幸（国立情報学研究所 オープンサイエンス基盤研究センター 特任研究員）                                                                                                            | データガバナンス |
| 14:45-15:00 | <b>大学の研究データガバナンスと研究活動：実践と課題</b><br>松原 茂樹（名古屋大学 情報基盤センター データサイエンス研究部門 教授）                                                                                                                     |          |
| 15:00-15:15 | <b>機密性と再現性はガバナンスに含まれますか？</b><br>藤原 一毅（国立情報学研究所 アーキテクチャ科学研究系 准教授）                                                                                                                             | データ解析    |
| 15:15-15:30 | <b>NIIクラウド上の秘密計算システムを用いた教務データの分析</b><br>高木 理（群馬大学 情報学部 准教授）                                                                                                                                  |          |
| 15:30-15:57 | <b>パネルディスカッション+会場からの質疑応答</b><br>パネリスト<br>松原 茂樹（名古屋大学 情報基盤センター データサイエンス研究部門 教授）<br>高木 理（群馬大学 情報学部 准教授）<br>藤原 一毅（国立情報学研究所 アーキテクチャ科学研究系 准教授）<br>平木 俊幸（国立情報学研究所 オープンサイエンス基盤研究センター 特任研究員、兼モデレーター） |          |
| 15:57-16:00 | <b>クロージング</b><br>平木 俊幸（国立情報学研究所 オープンサイエンス基盤研究センター 特任研究員）                                                                                                                                     |          |

# このセッションをどうしたいか

---

- 主な対象者は大学・研究機関に所属する教員・研究職の皆様です。
- 「自分ならどうデータを管理・解析するか？」という視点でご参加いただき、ご意見やご質問をお寄せください。
- 研究支援者の方々も、「自分ならどう研究データ管理・解析を支援できるか？」という視点でご意見やご質問をお寄せください。