

## 若手研究者のための データベース講習会

## Web of Science

## 採用・研究費採択でのアピール力向上

## 研究動向の把握

研究トピックの動向と、けん引する研究機関や助成の多い機関を把握できます。

- ・ 論文数・被引用数の動向
- ・ 関わる研究者や研究機関
- ・ どの機関から助成金が出ているか
- ・ 特定の研究機関の共同研究先

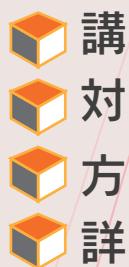
## 業績可視化（著者プロフィール）

審査や採択の際には、客観的な業績指標も閲覧されます。

「著者プロフィール」で自身の論文パフォーマンスを可視化し、世界に向けてアピールできます。

プレプリントや学位論文、助成獲得情報などの新しいコンテンツについてもご紹介します。

## アーカイブ配信中（TACT）



講師：クラリベイト社トレーナー  
対象：名古屋大学の学部生・大学院生・教職員  
方法：Zoom  
詳細：[https://www.nul.nagoya-u.ac.jp/guide/literacy/guidance2.html#wos2\\_archive](https://www.nul.nagoya-u.ac.jp/guide/literacy/guidance2.html#wos2_archive)

