

researchmapについて

researchmapとは

researchmapのマイポータル
(研究者の個人ページ例)

新井 紀子



研究者氏名 新井 紀子
 アライ ノリコ
 通称等の別名 Noriko H. Arai
 eメール [noriko@nii.ac.jp](#)
 所属 [国立情報学研究所](#)
 部署 社会共有知研究センター
 職名 センター長・教授
 学位 博士(理学)(東京工業大学)
 その他の所属 [総合研究大学院大学](#)

[つながるコンテンツへ](#)

プロフィール

東京都出身。一橋大学法学部およびイリノイ大学卒業、イリノイ大学大学院数学科修了。博士(理学)。専門は数理論理学。数学以外の主な仕事として、教育機関向けのコンテンツマネージメントシステムNetCommonsや、研究者情報システム

経歴

2008年2月 - 現在 国立情報学研究所
 2006年4月 - 現在 国立情報学研究所

受賞

2017年3月 言語処理学会 優秀論文賞
 ター機試タスクにおけるエビデンスに基づく推論
 2016年2月 Netexplo Netexplo Award

論文

Semantic Parsing of Pre-university Mathematics
 Proceedings of the 55th annual meeting of the Association for Computational Linguistics (ACL2017) 2017年7月 [査読有り]

外部システムからのデータ取込み

研究業績の入力が外部データからのフィードにより、簡単に、間違いなく、正確に登録することができます。



- 約25万人の研究者が登録している**国内最大級の研究者データベース**
- 運営主体は**科学技術振興機構 (JST)**
- 大学研究者情報の**アウトリーチ、世界に発信**
- 利用に関する**費用は無料**

researchmapの登録項目

#	項目	#	項目
1	氏名	12	MISC (査読のない研究論文等)
2	所属機関名	13	論文
3	学位	14	講演・口頭発表
4	性別	15	担当経験のある科目
5	研究キーワード	16	所属学協会
6	研究分野	17	Works
7	経歴	18	競争的資金等の研究課題
8	学歴	19	特許
9	受賞	20	社会貢献
10	委員歴	21	その他
11	書籍等出版物		

大学における教員情報管理にresearchmapを活用しませんか？

所属する研究者の業績情報を一元的に管理でき、様々なメリットがあります

研究者

- 機関を異動してもresearchmapの業績データを
利用し続けられる
- 研究費の申請、報告にresearchmapの業績データ
を利用できる
- 論文データベースなどの外部システムから
researchmapへ業績取り込みができ、研究業績
データを簡単に入力できる



Web of Science
Scopus など

大学

- 転入、新規採用した研究者の業績をすぐに把握し、
研究者総覧・業績入力システムに反映することができる
- 研究者総覧・業績入力システムの開発コスト、
保守コストが削減できる
- 大学では契約していない有料の論文データベース
からの業績取り込みができる

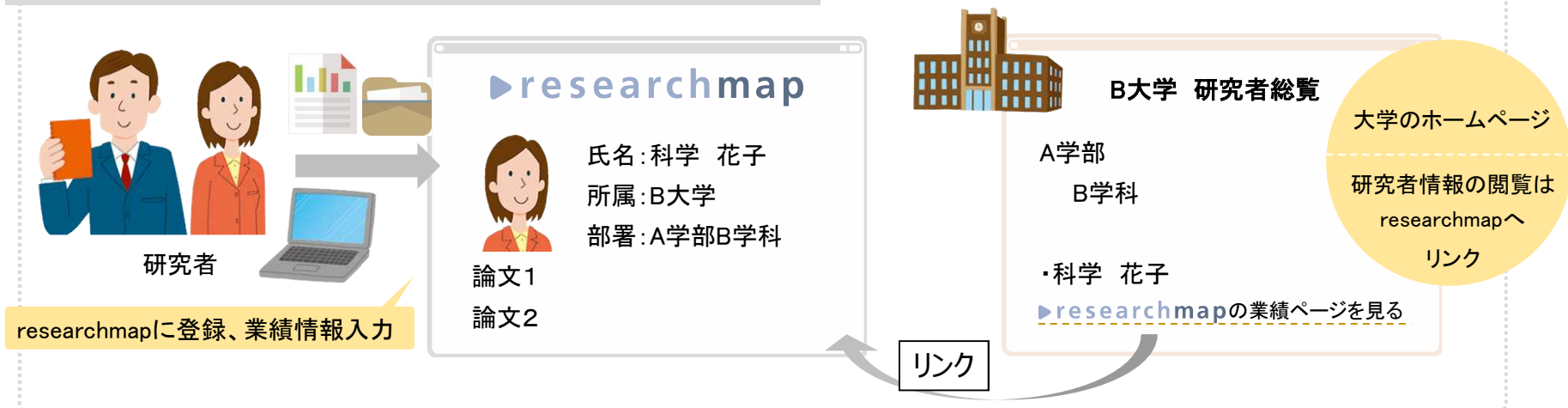


researchmapを利用するには

① 研究者情報をresearchmapから自機関に取り込み、研究者総覧を整備



② 大学ホームページからresearchmapへリンク



事例紹介

A大学の例

背景 過去に独自開発にて研究者総覧を構築

- 学内システムとresearchmapに二重で業績登録しなければならないため、研究者から改善の要望
- 独自に学内システムを改修すると費用が膨大



researchmapを活用

研究者がresearchmapに入力した業績情報を自機関に取り込み、研究者総覧に反映

毎年、新任教員のガイダンスにおいてresearchmapへの登録依頼と、登録方法の説明を実施

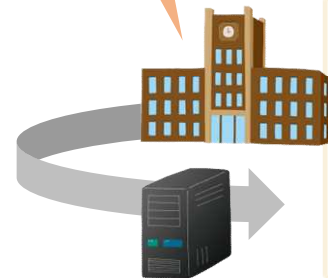
研究者から好評

他の研究機関から転入してきた際の
新たな業績登録が不要になった

学内システムの改修に約600万円かかる
ところ、researchmapを利用することにより
導入時点で約350万円を削減

費用の削減

さらに、年間約20万円以上
の保守費用の削減



A大学 研究者総覧

A学部 B学科
・科学 花子
論文1
論文2

▶ researchmap

トップページ

<http://researchmap.jp/>

パンフレット

http://researchmap.jp/outline/rr_manual/rmap_pamphlet.pdf

クイックガイド

http://researchmap.jp/outline/rr_manual/quickguide.pdf



お問い合わせ

JSTサービス支援センター(researchmap担当)までお問い合わせ下さい

<https://researchmap.jp/public/inquiry/>

参考情報

- 新規登録について(研究者自身による登録・更新)
 - researchmapのWebインターフェースから新規登録
 - 研究者番号があれば、簡単に登録可能



新規で会員登録をするには、科研費研究者番号が必要となります。
科研費番号をお持ちでない場合は、[新規登録依頼](#)に必要事項を明記の上、お申込みください。
下記項目を入力して[決定]ボタンを押してください。*印の項目は必須入力項目です。

科研費研究者番号*

- 非公開にする 公開する 研究者のみ公開

参考情報

- 外部データベースから取り込める情報、業績項目について

#	データベース名	取り込める情報	researchmapの業績項目
1	Amazon	書籍情報	書籍
2	arXiv	学術論文情報	論文・Misc
3	CiNii Articles	学術論文情報	論文・Misc
	CiNii Books	日本の大学図書館収蔵書籍情報	書籍
4	DBLP	情報処理分野の学術論文情報	論文
5	e-Rad	e-Radに登録した業績情報	論文、書籍、特許、講演・口頭発表
6	J-GLOBAL	学術論文情報、特許情報	論文・Misc、特許
7	KAKEN	科研費獲得情報、経歴情報	経歴、競争的資金等の研究課題
8	ORCID	学術論文情報	論文
9	PubMed	医学・バイオ系学術論文情報	論文
10	Scopus	学術論文情報	論文・Misc
11	Web of Science	学術論文情報	論文
12	医中誌Web	医・歯・薬・看護学系学術論文情報	論文・Misc