

トムソン・ロイターがパートナーとして参画してきた ORCID(世界中の研究者の様々な識別用 ID を統合させる国際プロジェクト) が稼働しました。現在 ResearcherID を登録している研究者は、ResearcherID 画面上から簡単に ORCID ID を取得できます。 トムソン・ロイターは ORCID の設立メンバーで、2009 年の初めより研究者の識別用 I Dの構築に関わってきました。ORCID に より、大学・出版社・研究助成金提供機関などで共通して認識されていた、研究者名を識別する課題の解決が期待されます。

#### さらに詳しい情報は、

トムソン・ロイターの ORCID コミュニティーへのコミットメント(英語) http://thomsonreuters.com/content/news\_ideas/articles/science/731130.



Researcher **D** Researcherid.com

http://researcherid.com

ResearcherIDは、著者情報を正確に特定できる索引を完備したグローバルな研究コミュニティです。 個々の著者に一意の識別番号を割り当て、研究者とパブリケーションリスト(研究業績・原著論文)を関連付けます。

- 自分専用の URL を取得して、パブリケーションリストを公開できます。
- 被引用数が自動的にアップデートされます。\*\*
- •研究業績をグラフ化した Citation Metrics を作成できます。\*\*
- •いつでも最新の被引用数付きの出版リストを出力できます。
- 自分が登録したパブリケーションリストは、Web of Science®のレコードにリンクが表示されます。\*\*



# I. ResearcherID のアカウントを作成する

http://webofknowledge.com にアクセス RESEARCHERID し、右上の"登録"もしくは、画面上の"サイン イン"をクリック。指示に従って、アカウント 作成後、ResearcherIDにアクセスします。 トレーニングとサポート WEB OF KNOWLEDGE<sup>™</sup> DISCOVERY STARTS HERE に移動 | サインイン | マークリスト (0) | My EndNote Web | My ResearcherID | My 8 Data Citation Index<sup>11</sup> 研究データを発見 (19月、引用、詳細、 サインイン 注目の機能 このアカウントは、 引用マップを使用して引用関係をビジュアル に表示(デモを表示) 以下のサービスで 引用レポートを使用して引用と傾向を図解 利用します。 (ルの更新方) D 12802E サインイン[登録] |登録 Web of Science<sup>®</sup> • EndNote® Basic 完全に統合された End/Vote Web を使用 て引用文献をオンラインで保存、管理 ResearcherID 検索の保存と実行
 開始ページの選択 • 登録のしかた Web of Knowledge にサインインして ResearcherID を取得します。



Names: E-mail:

URL: htt

Exchange da



トムソン・ロイター 〒107-6119 東京都港区赤坂5-2-20 赤坂パークビル19F <u>ヘルプデスク</u> 03-4589-3107 フリーコール: 0800-888-8855 (9:30-18:00) E-mail: ts.support.jp@thomsonreuters.com © 2013 Thomson Reuters 05/13 Web: ip-science.thomsonreuters.jp/support/





\*\*Web of Science のユーザのみ

## 【Web of Science 上のパブリケーションリストのリンク】



## 2. プロフィールを作成・編集する

Home	My.Researche	r. Profile Refer a Collectore	Interactive Map	など必要事項を央語 で入力します。			
ris.com IdiA2012 ology; Information S	cience &	public dias My institutions ( <u>more d</u> Primary institution: Th Sub-org.Dept: Role: Lit Joint Affiliation: Sub-org.Dept:	etails) omson Reuliers IP & So orrarian				
-3534 Abou	ıt Me	My Affilia	tions	Publication Li	st	Password	
5	uhmit Cl	anges on Page	Cancel				
v P (Mas	ubmit Cl ublic ter)	First/Given Name:	Cancel Taro Yamada				*
(Mas	ubmit Cl ublic ter)	nanges on Page First/Given Name: Last/Family Name: Middle Initials:	Cancel Taro Yamada				*
	ubmit Cl ublic ter)	Annges on Page First/Given Name: Last/Family Name: Middle Initials: ResearcherID:	Cancel Taro Yamada C-8860-2013	3			*

### 3. 論文を登録する





#### **@** EndNote Basic からデータをアップする



#### ● 著者本など手入力でアップする

- EndNote Basic にアクセスし、"収集" タブの"新しい レファレンス"をクリック
- 2 必要事項を入力し、"保存"をクリック
- ③保存が終われば、"My Publication"に保存し直し ます。

マイレファレンス	収集	棵	成 フォー	-マット オブション
オンライン検索	新しいレファレンス	レファレンス	のインポート	
クイックサーチ			新しいレファレンス	
検索: 対象 すべてのマ・ 検素	רעשידע א	~	書註事項フィールド:	キャンセル 保存 レファレン ました。
マイレファレン	ス		レファレンス タイプ:	Generic 💌
すべてのマイレコ [未整理] (8) クイックリスト (0	<b>7ァレンス (304)</b> ))		Author:	山田, 太郎 「性,名」の順番で入力してください。 れ改行で区切って入力してください。
こみ相 (0) ▼ マイ グループ			Title:	インフルエンザについての遺伝子的
MEDLINEの結果 (1)			Year:	2003

#### 機能 1) My Publications: 論文リスト



#### 機能 2) Citation Metrics: 被引用数、H-Index を調べる



Researcher ID Profile	ResearcherID Badge	ResearcherID Badge	
Researcherid.com	Easily create a badge for Yoshinori Tokura to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.	The create a ResearcherID badge tool lets visitors to yo ResearcherID.com. The data presented on badge roll-o settings. <u>More information.</u>	
	Collaboration Network	Step 1. Select a Badge Type.	
	Visually explore who Yoshinori Tokura is collaborating with.	Select the badge image of your choice. If you are larger badge. If you are a colleague of this resear badge.	
	Citing Articles Network Visually explore the papers that have cited Yoshinori Tokura.	Researcher D     Click here to see     my profile     Roll-over the bad     Rell-over the bad	
	Community Forum v. 0.5	Step 2. Click on the "Generate Body Code" B Generate Badge Code	
		Step 3. Copy the code below.	
		Copy the code to the clipboard by selecting it (cl	
		<pre> span id='badgeCont585503' style='width:128px'&gt;<script pre="" srd<=""></script></pre>	

• Badge を作成→研究室の HP へ

