



Slack版 博士人材用SNS スタートアップガイド

(SDSG: Slack of Doctoral Students and Graduates)

-博士人材向けプロフィールの記入方法、基本操作-

2024年7月

文部科学省 科学技術・学術政策研究所 (NISTEP)

第1調査研究グループ

【概要】 JGRADとSDSG

- 博士人材データベース（JGRAD：Japan Graduates Database）は、2014年度以降に日本国内の博士後期課程に入学した方を登録対象としてキャリア情報等を調査しています。
 - 大学が科学技術・学術政策研究所(NISTEP)とJGRAD参加を合意している場合は、本人によるウェブ申請によって任意の時点でJGRAD登録ができます。（<https://jgrad.nistep.go.jp/about/university.html>）一方で、2024年時点において、JGRAD未参加大学は、科学技術・学術政策研究所が関わる博士課程学生向けの調査回答後の本人承諾によってのみJGRADに登録ができます。
- JGRAD登録者内でSlack版博士人材SNS（SDSG：Slack of Doctoral Students and Graduates）の招待メールを希望した方をSDSGに招待しています。
 - SDSGはJGRAD内で「SDSGの招待メールを希望する」を選択すると、数日後にSlackワークスペースのSDSGの招待メールが届きます。
- SDSGは、JGRADのアクティブユーザーのためのSlack上のオンラインコミュニティです。



- SDSGに一度ログインした後は、ウェブブラウザや専用アプリからアクセスすることができます。未ログインの機器からウェブアクセスしたい場合は <https://sdsg-jgrad.slack.com/> へアクセスしてください。
- Facebook版のFDSG（<https://www.facebook.com/groups/hakasekai>）もありますが、Facebookでは話題別チャンネルが作れないために、運営側からの全体向け告知が中心になっています。
- [参考] 博士人材用SNSの日本語版利用規約：https://jgrad.nistep.go.jp/content/tos_ndsg_ja.pdf
SDSGの日本語版利用者マニュアル：https://jgrad.nistep.go.jp/content/sdsg_user_manual_ja.pdf
- SDSGに参加された皆様は、研究、仕事、キャリア、雑談など様々な情報交換やネットワーク構築にSDSGを活用していただくとありがたいです。
 - SDSGは過去90日内の投稿のみが閲覧できるSlackのフリープランを利用していますが、各公開チャンネルはNISTEPの有償プランからSlackコネクで連結することで、永続的に公開チャンネルを閲覧できるようにしています。（ユーザー自身で作成したプライベートチャンネルやダイレクトメッセージは過去90日内の投稿のみ閲覧可能です。）

【利用開始時の作業】 SDSGのプロフィール記入のお願い

- SDSGは、原則として実名制のオンラインコミュニティで各利用者に公開可能なプロフィール情報を記載していただくことで、円滑なコミュニケーションを促進します。
 - Slackは本来、同一の企業内などのコミュニケーションツールですが、面識がない方にも伝わり安い自己紹介を作成します。
 - Slackではワークスペース別にプロフィール情報を記入できるため、SDSGのプロフィール情報は他のワークスペースに影響はありません。
- SDSGのアカウント名をクリックすることで、そのユーザーが公開しているプロフィールを確認できます。
- ◆ 各ユーザーは公開できる範囲の情報をプロフィールに記入していただきますようお願いいたします。

【プロフィールの記載例】

<p>プロフィール</p>  <p>齋藤 経史 (Saito, Keiji) [◆運営者_manager] 文部科学省 科学技術・学術政策研究所 上席研究官 // MEXT-NISTEP Senior Research Fellow</p>	<p>自分の概要 // About Me</p> <p>現在の所属 // Current affiliation 科学技術・学術政策研究所 / National Institute of Science and Technology Policy (NISTEP)</p> <p>直近の研究分野 // Recent Research Field B03:経済学_economics</p> <p>SDSGの自己紹介URL // Self-introduction URL in SDSG https://sdsg-jgrad.slack.com/archives/C052HPS1DEZ/p1682665416751439</p> <p>主な研究や業務内容 // Main Research or Work 博士学生時の専門は実証マイクロ経済学で、政策や制度変更等に関するコスト・ベネフィット分析、シミュレーション分析をしていました。 // My research background is empirical microeconomics. And, I had researched cost-benefit analysis and simulation analysis regarding policy changes.</p> <p>在籍または出身大学院、略歴 // Current or Attended Graduate School, Brief Biography 兵庫県姫路市出身で大阪大学の経済学部卒、東京大学の経済学研究科の修士と博士卒です。民間企業に勤務後、現在は文部科学省の科学技術・学術政策研究所に勤務しています。 // I graduated from Osaka University and obtained both my Master's and Ph.D. from the University of Tokyo. After working in the private sector, I joined NISTEP at MEXT.</p> <p>趣味、特技、興味などの自己紹介 // Self-introduction of Hobbies, Skills, and Interests 首都圏のレストランには詳しく、たまに食事会などを企画しています。昔は趣味で自作PCやウェブアプリの制作をしていました。 // I am familiar with restaurants in Tokyo metropolitan area and occasionally organize dining events. I used to build custom PCs and create web applications as a hobby.</p> <p>外部サイトのURL // URL of External Website Lead2Amazon.co.jp (Amazon.co.jpの検索・出力システム)</p>
---	---

【プロフィール】の上段の記載方法

(1) PCでSDSGにログイン後に画面の左下にある人型アイコンを右クリックし、「プロフィール」を選択後、アカウント名の右側の「編集」をクリックしてください。

(2a) 研究論文等の仕事の記載に合わせて「氏名」「表示名」を入力してください。

- 漢字表記の氏名がある場合は、漢字表記と英字表記を併記していただくことが望ましいです。
- 「表示名」は空欄でも構いませんが、Slack内でユーザーを@メンションをする場合の優先表示となります。また、各ユーザーの「環境設定」「メッセージ&メディア」で氏名と表示名をどのように表示するかを設定できます。



@Saito, Keiji 質問させてください。

名前

氏名と表示名

表示名のみ

(2b) プロフィール写真を画像アップロードによって設定してください。

- 本人の写真であれば正面画像でなくても構いませんが、本人以外の人物が写った写真は使わないでください。
- 本人の写真を載せることに抵抗がある方は、イラストや風景、動物、植物であっても構いません。(アカウントの識別性を高める観点からも何らかのプロフィール画像を設定していただくことが望ましいです。)
- Slackのプロフィール画像として、「縦・横の両辺が512ピクセル以上、1024ピクセル以下」のgif、jpg、png、が設定できます。

(2c) 「タイトル」の欄は一般の博士人材ユーザーは空欄で構いません。

- この欄のテキストは科学技術・学術政策研究所およびJGRAD/博士人材SNS運営事務局は [運営者_manger]、アルバイトとしてSDSGの運営を手伝っている場合は [支援者_supporter]、大学事務局アカウントは [◆大学事務局_univ] で始まります。
- 次スライドの「自分の概要」とも重複しますが、プロフィール表示でも目立ちやすいので、現在の所属、役職などアピールしたいこと記載していただいても構いません。

プロフィールを編集

氏名

表示名

これは名字や名前、ニックネームなど、好みに設定できます。Slackでメンバーから呼ばれたい名前にしましょう。

タイトル

プロフィール写真



写真をアップロード

写真を削除

SDSG on JGRAD でのあなたの役割を説明しましょう。

【プロフィール】の下段（自分の概要）の記載方法

(3) PCを使ってプロフィール画面の「自分の概要/About Me」の右側にある「編集」ボタンをクリックしてください。

- ◆ カスタマイズされた「自分の概要/About Me」は、スマートフォンアプリから閲覧できても編集はできません。このため、PCからアクセスして編集するようにしてください。

(4a) 「現在の所属」には現在の所属機関（在学している大学、勤務先）を記載してください。


- ・「自分の概要」の各項目は、日本語と英語で併記できるユーザーは、日英併記の方が望ましいです。
- ・所属機関の具体名を記載したくない場合は、「とある私立大学」「官公庁」「製薬会社」といった抽象的な書き方でも構いません。

(4b) 「直近の研究分野」は選択式となっていますので、最も近いと考えられる研究分野を選択してください。

- ・現在、研究を行っていない方は最後に研究を行っていた時期における研究分野を選択してください。
- ・JGRAD/SDSGでは下側の表にある大分野10、小分野73で研究分野を分類しています。SDSGにはこの分類別の公開チャンネルも用意していますので、分野内での情報共有や意見交換をすることも可能です。

JGRAD/SDSGにおける学校基本調査準拠の研究分野

A:人文科学	B:社会科学	C:理学	D:工学	E:農学	F:保健	G:家政	H:教育	I:芸術	J: その他・融合分野
A01:文学	B01:法学・政治学	C01:数学	D01:機械工学	E01:農学	F01:基礎医学	G01:家政学	H01:教育学	I01:美術	J01:心理学
A02:史学	B02:商学・経営学	C02:物理学	D02:電気工学	E02:農芸化学	F02:臨床医学 (内科学)	G02:食物学	H02:教員養成	I02:デザイン	J02:自然科学内融合
A03:哲学	B03:経済学	C03:化学	D03:通信工学	E03:農業工学	F03:臨床医学 (外科学)	G03:被服学	H03:体育学	I03:音楽	J03:社会・自然科学融合
A04:語学	B04:社会学	C04:生物	D04:土木・建築工学	E04:農業経済学	F04:臨床医学 (その他)	G04:住居学	H04:教育-その他	I04:芸術-その他	J04:人文・社会科学融合
A05:文化	B05:国際関係学	C05:地学	D05:応用化学	E05:林学	F05:社会医学	G05:児童学			J05:その他・融合-その他
A06:人文科学-その他	B06:社会科学-その他	C06:理学-その他	D06:応用理学	E06:獣医学	F06:歯学	G06:家政-その他			
			D07:原子力工学	E07:畜産学	F07:口腔内科学				
			D08:金属工学	E08:水産学	F08:基礎薬学				
			D09:航空工学	E09:環境学	F09:臨床薬学				
			D10:経営工学	E10:農学-その他	F10:看護学				
			D11:情報学		F11:栄養学				
			D12:デザイン工学		F12:保健-その他				
			D13:社会工学						
			D14:工学-その他						

自分の概要 // About Me 編集 

現在の所属 // Current affiliation

科学技術・学術政策研究所 / National Institute of Sci

現在の所属機関を記入してください。(抽象的な書き方でも構いません) // Please indicate your current institutional affiliation. (You can write in an abstract way)

直近の研究分野 // Recent Research Field

B03:経済学_economics

「直近の研究分野」を選択してください // Please select "Recent Research Field"

(4c) 「SDSGの自己紹介URL」には、まず自己紹介メッセージを『d101_自己紹介_self-introduction』に投稿後、その投稿のURLをコピーして貼りつけてください。

自己紹介チャンネルURL : <https://sdsg-jgrad.slack.com/archives/C052HPS1DEZ>

- 自己紹介チャンネルへの投稿は、プロフィール欄の記入内容と重複しても、よりカジュアルな挨拶でも構いません。
- チャンネルへの投稿後、その投稿を選択し「:」ボタンをクリックして「リンクのコピー」を選択すると、投稿のURLをコピーできます。
- Slackのプロフィールにおいて、URL項目は「表示テキスト」と「URL」の2つの入力欄がありますが、自己紹介投稿についてはどちらもURLを入力してください。



プロフィールの基本項目を記入・選択し、自己紹介チャンネルへの投稿を行った方は、プライベートチャンネルの『d111_自己紹介済ユーザー_self-introduced-users』に招待をします。このチャンネルでは素性が明らかなアカウントのみで、より安心した情報共有、意見交換を行っていただけます。

- 投稿後1週間経っても、招待がない場合は運営担当までお知らせください。

(4d) 「主な研究や業務内容」「在籍または出身大学院、略歴」「趣味、特技、興味などの自己紹介」「外部サイトのURL」は任意入力項目ですが、自由に記入してください。

- 「主な研究や業務内容」は専門外の者にも分かり安い記載が望ましいです。
- 「外部サイトのURL」は個人サイト、researchmap、所属する研究室のサイト等の自分が関わっているウェブページのURLを入力できます。

SDSGの自己紹介URL // Self-introduction URL in SDSG

表示テキスト

<https://sdsg-jgrad.slack.com/archives/C052HPS1DEZ>

URL

<https://sdsg-jgrad.slack.com/archives/C052HPS1DEZ>

自己紹介チャンネル（#d101）の投稿のURLを貼りつけてください。「表示テキスト」の欄は同じURLでも空欄でも構いません。 // Please paste the URL of your post on the self-introduction channel (#d101). The "Display Text" field can be the same URL or blank.

主な研究や業務内容 // Main Research or Work

博士学生時の専門は実証マイクロ経済学で、政策や#

主な研究や業務内容を記入してください。(抽象的な書き方でも構いません) // Please indicate your research or work. (You can write in an abstract way)

在籍または出身大学院、略歴 // Current or Attended Graduate School, Brief Biography

兵庫県姫路市出身で大阪大学の経済学部卒、東京大

簡潔に学歴や職歴を書いてください。 // Provide a brief summary of your educational and employment history.

趣味、特技、興味などの自己紹介 // Self-introduction of Hobbies, Skills, and Interests

首都圏のレストランには詳しく、たまに食事会など?

カジュアルな自己紹介を自由に書いてください。 // Write a casual self-introduction.

外部サイトのURL // URL of External Website

表示テキスト

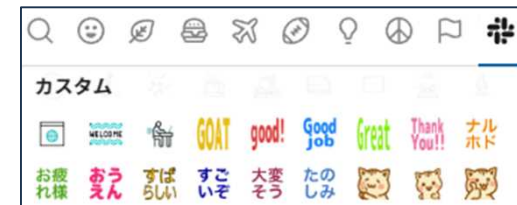
Lead2Amazon.co.jp (Amazon.co.jpの検索・出力シスラ

【基本操作】チャンネルへの投稿、返信、絵文字のリアクション

- プロフィール情報と自己紹介の記入後は、SDSGの各公開チャンネルに自由に投稿してください。
- SDSGにある公開チャンネル一覧は『[b101_公開チャンネル一覧_channel-list](#)』から確認していただけます。また、Slackの左側サイドバー内の「チャンネル」ボタンから検索も可能です。
- 関心のある公開チャンネルを見つけたら「チャンネルに参加する」を選択してください。チャンネルに参加すると、そのチャンネルでの投稿や返信ができるようになります。



- SDSGにおいて、『[a101_利用規約と使い方_terms_of_use](#)』『[d101_自己紹介_self-introduction](#)』『[d201_雑談総合_free-talk-all](#)』『[d302_イベント紹介_event-introduction](#)』などは初期設定で全ユーザーが参加済チャンネルとなっています。
- そのチャンネルのテーマに合う内容があれば、新規投稿してください。
 - 適切なチャンネルが分からない場合、広く情報共有、意見交換したい場合は『[d201_雑談総合_free-talk-all](#)』に投稿してください。
- 既にある投稿にスレッド形式で返信したい場合は、投稿にテキストを合わせて「スレッドで返信する」を選択してください。また、絵文字のみでリアクションすることもできます。



- スレッド形式で返信をする方が対話の構造が分かりやすく、投稿者がリプライに気がつきやすくなります。
- ◆ SDSGの活性化のためにも、積極的に新規投稿、返信、絵文字でのリアクションをしていただけるとありがたいです。

- SDSGでは試験的に生成AIのAPIを活用したSlackbotと対話することができます。
 - 2024年7月時点においてSDSGで利用できる生成AIとして、OpenAIの「GPT3.5(@g35)」「GPT-4 Omni(@g4o)」「GPT-4 Turbo (@g4t)」、Anthropicの「Claude 3.5 Sonnet(@c35s)」「Claude 3 Opus(@c3o)」、Googleの「Gemini 1.5 Flash (@t15f)」「Gemini 1.5 Pro (@t15p)」が挙げられます。
 - OpenAI、Anthropic、Google各社の有償APIを利用してSDSG上のSlackbotを構築しています。これら3社は、有償APIを利用した場合において、「入力データを人工知能のトレーニングに利用することはない」とウェブ上で宣言しています。
- SDSGにおける全生成AIのSlackbotは『[tq12_生成型人工知能用公開チャンネル_public-channel-for-generative-ai](#)』で、@メンションすることで対話を開始することができます。
 - 生成AIのSlackbotは、ユーザーの問いかけの投稿にスレッド返信の形式で回答を行います。スレッド内にさらに問いかけを重ねることで、Slackbotと対話を続けることができますが、「@g35」はスレッド内の対話上限を30回、それ以外のSlackbotは7回に設定しています。
- 「GPT3.5(@g35)」「GPT-4 Omni(@g4o)」のSlackbotに関しては、@メンション不要で各ユーザーとの一対一のダイレクトメッセージでも利用することができます。
 - 公開チャンネルでの投稿とは異なり、他のユーザーに質問文、回答文を見られることなく生成AIのSlackbotを利用できます。
- 生成AIは翻訳、文章校閲、Excel関数やプログラミングコードの作成等に活用できます。

齋藤 経史 (Saito, Keiji) 5分前
@g4o @c35s
「関係者の7割が賛成する計画は時すでに遅く、7割が反対する計画でやっと先手がとれる。」を英訳してください。


2件の返信

 g4o アプリ 5分前
Sure, here's the translation of the given Japanese sentence into English:
"A plan that 70% of the stakeholders agree with is already too late; only with a plan that 70% oppose can you finally take the initiative."
If you need any adjustments or further assistance, feel free to ask!

 c35s アプリ 5分前
Here's an English translation of the Japanese sentence: "A plan that 70% of stakeholders support is already too late, and only a plan that 70% oppose can get ahead of the curve."


齋藤 経史 (Saito, Keiji) 7分前
@c3o @t15p
Excelにおいて、A1セルに記入された半角文字の2文字目から5文字目を抜き出す関数を教えてください。

2件の返信

 t15p アプリ 7分前
ExcelでA1セルの2文字目から5文字目を抜き出すには、**MID関数**を使用します。

```
excel
=MID(A1,2,4)
```

A1セルに「Excel」と入力されている場合、`=MID(A1,2,4)` は***"xcel"***を返します。

 c3o アプリ 6分前
Excelで、A1セルに記入された半角文字の2文字目から5文字目を抜き出すには、MID関数を使用します。以下の関数を使ってください。

```
=MID(A1,2,4)
```