

【理系修士・博士向け】7月・8月最新の就活関連情報のご紹介

株式会社アカリク
2024年7月26日

平素よりお世話になっております。
大学院生・研究者の就職支援を行っております
株式会社アカリクの向山と申します。

空の青さが夏らしく輝きを増してきました。
皆様におかれましては、お障りなくお過ごしでしょうか。

本日は、就職担当教員の皆様へ大学院生向けの最新の就活関連情報をお届けします。

情報や物理、数学、建築土木等の専攻の大学院生の方に向けた情報をまとめておりますので、
ぜひ最後までご覧いただき、学生の皆様にご案内いただけますと幸いです。



| 大学院生、理系学生に特化した少人数制就活イベント

◇◆オフラインイベント(25卒・修士 / 博士向け)◆◇

【25卒対象】イノベーションサミット by バンク・オブ・イノベーション

・DAY1 オリエンテーション

開催日 : 2024年8月28日(水)18:00 - 20:40

開催場所 : オンライン(Zoom)

・DAY2 プログラム本番

開催日 : 2024年8月31日(土)10:00 - 21:00

開催場所 : バンク・オブ・イノベーション本社(最寄り駅: 東新宿駅)

参加予定企業 : バンク・オブ・イノベーション

詳細・申込ページ : <https://bit.ly/4cW7eOy>

◇◆オフラインイベント(26卒・女性向け)◆◇

【26卒対象・女性限定】オフィス de ランチ会

開催日 : 2024年8月3日(土)12:00 - 16:30

参加予定企業 : ダイキン工業

開催場所 : ダイキン工業東京本社

詳細・申込ページ : <https://bit.ly/465O7zd>

◇◆オンラインイベント(26卒・博士向け)◆◇

【26卒・博士課程対象】協和キリン株式会社 2026年新卒 博士対象 限定セミナー

開催日 : 2024年8月3日(土)【午前の部】9:30 - 13:00 【午後の部】14:00 - 17:30

参加予定企業 : 協和キリン

詳細・申込ページ : <https://bit.ly/463or6m>

【26卒・博士課程対象】博士課程 キャリアイベント

開催日: 2024年8月3日(土) 13:00 - 17:40

参加予定企業: 産業技術総合研究所/AGC/デクセリアルズ/PKSHA Technology/阪大微生物病研究会/Rapidus

詳細・申込ページ: <https://bit.ly/3L7jO1x>

【26卒・博士課程対象】博士課程 キャリアイベント

開催日: 2024年9月1日(日) 13:00 - 17:00

参加予定企業: 住友化学/クレハ/ニューフレアテクノロジー/産業技術総合研究所/PKSHA Technology

詳細・申込ページ: <https://bit.ly/3zMIEB7>



| キャリア教育イベント「アカリクゼミ」(26卒・27卒・28卒対象)

アカリクゼミとは…

就活前の学生をメインとしたキャリア教育イベントとなります。

企業で働く現場社員にご登壇いただき企業・業界・職種を学べるカジュアルなイベントです。

第15回アカリクゼミ 理系限定アイデアワークショップ ~九州から世界へ。製品開発の裏側を紹介~

開催日時: 2024年8月27日(火) 18:00-20:30

開催形式: 対面

詳細・申込ページ: <https://acaric.jp/event/detail/414>



| LaTeX 初級者・中級者向け学習セミナー

アカリクが運営するクラウド型LaTeXコンパイルサービス『Cloud LaTeX』を用いた学習セミナーのご案内です。

2025年卒～2027年卒の視聴者を想定していますが、大学教員含めその他の方もお申し込みいただけます(視聴には『アカリク』への登録が必要です)。

セミナー概要:

夏休みの宿題や秋季大会に向けてスライド・ポスター作成、来春の卒業に向けた発表準備が決まっている方を対象に、Cloud LaTeX紹介も交えたLaTeX学習セミナーを開催します。

LaTeXを使った"伝わる発表スライド"作成を学ぼう

開催日時: 2024年7月30日(火) 17:00-19:00

開催形式: オンライン開催(Zoomウェビナー)

詳細・申込ページ: <https://acaric.jp/event/detail/394>



| 個別のキャリア相談・求人紹介サービス(25卒修士・博士・留学生向け)

院生就活のプロが研究内容や志向性をじっくりヒアリングし、

面接対策、応募書類添削、求人紹介などをサポートするサービスも行っております。
留学生の方、ポスドクの方からのご相談も受け付けております。
相談内容が固まっていない方、アカデミアと迷っている方などもぜひお気軽にご相談ください！

◇◆アカリク就職エージェント無料相談はこちら◆◇
<https://shushoku-agent.acaric.jp/?source=gj8VAYidc6Cv8GdOamgl8gURkN1FqD>

◇◆よくあるキャリア相談◆◇
情報系専攻の方「自分のITスキルが活かせるキャリアはどこ？」
数学系専攻の方「数学的スキルを持っている人はどういう職種で活躍できる？」
など、ご自身が研究活動で得たスキルを発揮できるキャリア選択について
ご相談いただくことが多いです。

◇◆ご支援事例の一部をご紹介！◆◇

▽修士・情報系

もともとご自身でSlerの求人を見ておられたが就職活動を進めるにつれご専門である自然言語処理を
活かしたいと考えるようになり、視野を広げるためエージェントへご登録に。
⇒面談を通して、最適な求人を数件ご紹介。
面接練習も重ねて実施していくことで、お持ちのスキルを活かせるIT企業にて内定獲得。

▽修士・情報系

留学生で母国へ帰省していた時期があり就職活動の開始が遅れてしまい、不安からエージェントへご
相談に。
⇒対面・オンラインにて何度も面接練習を行い、話し方や身振り手振りの癖を改善。
最後まであきらめず企業研究を重ねた結果、IT企業にて内定を獲得。

▽博士・数学系

民間就職とアカデミア進学で迷われている中、就職活動へのアドバイスを求め、エージェントへご登録。
⇒民間就職に関するアドバイスを適宜ご提供しながらサポートをした結果、民間の研究所にて内定を獲
得。

▽博士・物理系

ご専門とは異なる、制御システムや組込システムエンジニアを希望していた為、専門外就職としてどの
ような選択肢があるか探りたくご相談に。
⇒なぜ専門外就職をしたいのかが明確に分かるように書類作成の段階から丁寧にサポート。
IT企業の組込エンジニアにて内定を獲得。

▽修士・情報系

研究が忙しく、就職活動に着手したタイミングで既に求人が少なくなってしまっていた。
ご自身に合う求人についてアドバイスが欲しく、エージェントへご登録に。
⇒丁寧に研究内容をヒアリングし、専門性を活かせる求人を複数ご紹介。
面接練習も続けた結果、AIエンジニア職にて内定を獲得。

◆
| 大学院生・理系学生のための就活サイト「アカリク」

【アカリク】は、あなたのプロフィールを見た企業から
研究を活かせる専門職のスカウトが届く就活サイトです。
独自に厳選した大手企業やニッチトップ企業からスカウトが届くので、

企業探しは必要ありません。

研究に忙しい大学院生の方でも、効率の良い就活を実現できます！

◇◆アカリクを使うメリット◆◇

- ・専攻、研究内容にマッチした優良企業からスカウトを受け取れる
- ・大学院生のためのキャリアイベントに参加することで企業・業界理解が深まる
- ・大学院出身のキャリアアドバイザーに就活相談をすることが出来る(ES添削や面接対策も可能)

◇◆アカリクご登録はこちら◆◇

<https://acaric.jp/cc/hDa7g78nZhKat0zN101zSI3Vc4Xgw6>

ご案内は以上でございます。

引き続きアカリクをどうぞよろしくお願ひ致します。

株式会社アカリク

広報PR事務局

〒150-0002

東京都渋谷区渋谷2-1-5

青山第一田中ビル2階

株式会社アカリク

Tel:0120-628-022

(平日 10:00 ~ 18:00)

- 就職情報サイト「アカリク」 <https://acaric.jp/>
- アカリクイベント <https://acaric.jp/event/>
- アカリク就職エージェント <https://shushoku-agent.acaric.jp/>
- アカリクキャリア <https://tenshoku-agent.acaric.jp/>
- Cloud LaTeX <https://cloudlateX.io>

厚生労働大臣許可番号 13-ユ-304697