

2024京都大学博士キャリアフォーラム

博士課程学生限定 合同企業説明会

日時

2023 **11.1** Wed. 受付開始 9:50
10:00▶16:00

内容：博士課程学生を対象とするオンライン学内合同企業説明会です。
博士採用に積極的な企業・研究機関から企業・業務説明、採用情報の提供、
質疑応答等があります。

対象：京都大学大学院博士課程に在籍する学生

参加：Zoom・カメラON・事前予約不要・服装自由
京都大学キャリアサポートセンターHPからアクセス可／参加時の注意事項を掲載しています

出展者：全**34**社（出展企業一覧と一言メッセージは裏面をチェック！）

企業で活躍したい方、企業での就職について知りたい方は必見！



1分間企業PRで、これまで知らなかった各企業の強みや魅力について知り、視野を広げて効率的に情報収集することができます。



個別ブース(ブレイクアウトルーム)では、人事担当者と直接話すことができます。企業HPや求人票だけでは分からない企業情報を知るチャンスです。新たな適性を発見できるかもしれません。

博士キャリアフォーラム 学生向け特設サイト

出展者の企業・団体情報や説明スケジュールについて、事前に確認の上参加すると、効率的に各ブースをまわることができます。



キャリアフォーラム前の参加をおすすめ！

「博士キャリアガイダンス」のお知らせ

日時：10.19 Thu. 16:40-17:30

参加：Zoom・カメラOFF可・途中入退室可

対象：博士課程学生／博士課程進学を考えている学生

内容：産業界が博士人材に求める力とは

～配慮の必要な学生は、事前にご連絡ください～

Kyoto University



Career
Support
Center


京都大学キャリアサポートセンター

☎ 075-753-2483（平日9～17時）

教育推進・学生支援部棟1階(附属図書館南隣、レンガ造りの建物)

開催方法について (1分間企業PR 1回 + 説明セッション 3回) × 2部

- 【第一部】 1分間企業PR  10:00-10:40
 説明セッション (① 10:50-11:20 ② 11:30-12:00 ③ 12:10-12:40)
- 【第二部】 1分間企業PR  13:20-14:00
 説明セッション (④ 14:10-14:40 ⑤ 14:50-15:20 ⑥ 15:30-16:00)

参加企業・団体 (五十音順)	業種	京大生への一言メッセージ 
ウエスタンデジタル	電子・電機	アメリカの会社ならではのワークスタイルや、多様性あふれる環境があります
NEC(日本電気)研究所	電子・電機	当日は研究所のメンバーも参加します。是非お越しください!
ENEOS マテリアル	素材・化学	当日はOBOG 社員も参加予定です。ぜひ弊社ブースにお越しください!
開智学園	教育機関	修士/博士号取得の方は教員免許状を取得していなくても応募可能です。
キャロットソフトウェア	情報処理・ソフトウェア	「プログラムが楽しめる人」をお待ちしております!
京セラ	電子・電機	当日皆さんとお会いできることを楽しみにしております!
京都大学学術研究展開センター (KURA)	教育機関	研究する私から研究を変える私へ。博士を活かして京大で URA になる!
産総研	官公庁・団体	社会課題解決と産業競争力強化を見据えて研究開発に取り組む方を歓迎します
JSR	素材・化学	京大出身社員が 84 名おり、当日も参加予定です。お気軽にご参加ください!
住友化学	素材・化学	あくなき探求心と絶えざる技術革新でイノベーションを起こしませんか?
住友金属鉱山	鉄鋼・非鉄・金属製品	鉱山資源から金属精錬、先端材料まで幅広く手掛ける企業です!
知能情報システム	情報処理・ソフトウェア	プログラミングの経験は不問!自分の専門性を活かすことができます
中外製薬	医薬品・医療関連・化粧品	「すべての革新は患者さんのために」未来の仲間を待っています!
TDSE	情報処理・ソフトウェア	「データに基づいて意思決定を高度化する」をミッションにデータ経営を促進
鉄道・運輸機構	官公庁・団体	「地図に残る仕事をしてみたい」という方のお越しをお待ちしております。
東京都立産業技術研究センター	官公庁・団体	研究テーマはボトムアップで提案可能。充実した研究環境が整っています!
東芝	電子・電機	「人と、地球の、明日のために。」ともに新しい未来を創っていきましょう。
東レ	素材・化学	素材には社会を変える力がある。この信念に共感する方をお待ちしています!
とめ研究所	情報処理・ソフトウェア	博士採用のパイオニア!エンジニアの8割が博士出身!!月平均残業7時間!
ナブテスコ	機械・プラントエンジニアリング	世界に影響を与えるモノづくりに興味のある方はぜひお越しください!
ヌヴォトン テクノロジー・ジャパン	電子・電機	当日は博士号取得の弊社社員との座談会を予定のため是非ご参加くださいね!
ネオレックス	情報処理・ソフトウェア	未経験でも一流の IT 技術者・コンサルタントに!
野河特許事務所	専門・技術サービス業	博士課程で身につけた知識と考察力と論文作成力を知財業界で活かしませんか
パーソル AVC テクノロジー	情報処理・ソフトウェア	一流の技術オタクを育成するエンジニア企業、ここにあり。
パナソニックグループ	電子・電機	誰かの幸せのために、まっすぐはたらく。
ファーウェイ・ジャパン	電子・電機	世界の ICT をリードする、ファーウェイの魅力と強さの秘密をお伝えます
富士通	情報処理・ソフトウェア	富士通では、様々な専門をもった博士人材が研究職として活躍しています!
富士電機	電子・電機	電気のある場所全て。そこに革新を生む瞬間こそが、FE の活躍フィールド。
ミクロスソフトウェア	情報処理・ソフトウェア	OB 在籍◆社会インフラをブロックチェーン・プラットフォームで支える会社
三菱重工環境・化学エンジニアリング	機械・プラントエンジニアリング	多様な職種を経験するチャンスが有り、国内外で活躍することができます。
モリタ製作所	精密機器・医療用機器	共に日本・世界へ最良の製品を届けましょう!
山本特許法律事務所	専門・技術サービス業	当日は、現役の弁理士が参加しますので、是非 話を聞いてみてください!
RUTILEA	情報処理・ソフトウェア	Let's enjoy the AI world together!
レゾナック	素材・化学	「化学の力で社会を変える」