

Campus Life News

2024.2.29.Thu No. 64

開催直前！「2024 京都大学キャリアフォーラム」3/1(金)-3/2(土)

3月1日(金)、2日(土)の2日間は、京都大学キャリアサポートセンター主催「2024 京都大学キャリアフォーラム」(合同企業説明会)を総合体育館で開催します！京大生の採用に積極的な全130社が出展し、採用情報やインターンシップ情報の取得方法を説明します。対面開催だからこそ、各企業を肌で感じ、自分の志向とのマッチング度合いを確かめてみてください。25卒必見です。

低回生や博士・ポスドクの参加も大歓迎です。

出展企業 (全130社)

～当日に向けて現在公開中～

○学生向け特設 web サイト

各出展者の会社基本情報や

当日の説明参加時間を確認できます。

○1分間企業 PR 動画

各社の魅力がギュッとつまった動画です。来場前に短時間で出展者を知り、当日は気になる企業のブースを訪問してじっくり話を聞くことができます。



詳細はキャリアサポHP



3.1 金	3.2 土
<p>メーカー</p> <ul style="list-style-type: none"> インダ ウィル EIZO 岡安ゴム OKAYASU RUBBER クラレ 三甲 SHIONOGI 清水建設 スズキ セイコーエプソン ソニーグループ (4社合同) 第一工業製薬 ダイキン工業 タカラバイオ 中外製薬 DMG森精機 東京エレクトロン 東邦チタニウム 東レ TOTO トヨタ自動車 ニコン ニチレイフーズ ニッポン ヌヴォトン テクノロジージャパン 能瀬精工 ファウエイ・ジャパン 富士電機 富士フィルム 三菱ケミカルグループ 三菱自動車 三菱重工環境・化学エンジニアリング モリタ製作所 山口重工業 山崎製パン <p>金融</p> <ul style="list-style-type: none"> 損保ジャパン アクチュアリー人材コース 	<p>メーカー</p> <ul style="list-style-type: none"> arma bianca エンゼルグループ 大塚製薬 オリエンタル技研工業 キオクシア 京都製作所 クリエイティブテクノロジー JSR 住友化学 住友金属鉱山 住友電気工業 東亜合成 東芝 東洋製薬 TOPPAN 日亜化学工業 ニチコン 日本製紙 日本製鉄 ハウス食品 パナソニックグループ 日立造船 三菱電機 ミネベアミツミ 村田製作所 持田製薬 森合精機 横河電機 レンゴー <p>エネルギー</p> <ul style="list-style-type: none"> J-POWER (電源開発) <p>金融</p> <ul style="list-style-type: none"> アフラック 上田八木短資 国際協力銀行 三井住友信託銀行
<p>商社</p> <ul style="list-style-type: none"> 阪和興業 マッシュグループ <p>サービス</p> <ul style="list-style-type: none"> ヴァリユーズ オースビー [SAPIX YOZEMI GROUP] 日本入試センター 三菱UFJリサーチ&コンサルティング <p>IT・情報処理</p> <ul style="list-style-type: none"> アドソル日進 アバント SRD (任天堂グループ) NEC (日本電気) NTT DATA オービック シノプス 数理計画 ネオレックス パナソニックAVCテクノロジー パナソニックITS 富士通グループ ブライム・ブレインズ ミクロスソフトウェア みずほリサーチ&テクノロジー 楽天グループ <p>運輸・倉庫</p> <ul style="list-style-type: none"> 住友倉庫 日本郵船 <p>教育機関</p> <ul style="list-style-type: none"> 高宮学園 代々木ゼミナール <p>専門・技術サービス業</p> <ul style="list-style-type: none"> ちとせグループ 	<p>商社</p> <ul style="list-style-type: none"> デリカフーズ トルク <p>サービス</p> <ul style="list-style-type: none"> アクセンチュア AKKODISコンサルティング あつまる EY Japan 気候変動・サステナビリティサービス(CCaSS) クリーク・アンド・リバー社 ジェイムシー 西日本高速道路 [NEXCO西日本] 日本M&Aセンター 日本総合研究所 レバレジーズ <p>IT・情報処理</p> <ul style="list-style-type: none"> アイヴィス キャロットソフトウェア JFEシステムズ Sky Strawberry jams ニチコン 地域科学研究所 知能情報システム 日本システム開発 ラック RUTILEA <p>情報 (通信・マスコミ)</p> <ul style="list-style-type: none"> 日本放送協会 (NHK) 日本経済新聞社 <p>官公庁・団体</p> <ul style="list-style-type: none"> 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) <p>教育機関</p> <ul style="list-style-type: none"> 京都大学 (施設系技術職員) <p>専門・技術サービス業</p> <ul style="list-style-type: none"> 日本アムスコ 野河特許事務所 山本特許法律事務所

令和5年度京都大学久能賞授賞式・報告会を開催しました

1月17日(水)、京都大学久能賞の令和5年度授賞式・報告会を京都大学百周年時計台記念館にて行いました。令和5年度の実賞者は、金藤菜さん(農学研究科修士2年生)、石田早侑梨さん(農学部4年生)の2名でした。

本賞は、本学OGの久能和子氏、祐子氏のお母様である久能悠子様からの寄附により、科学・技術分野において自ら定めた独創的な夢を持つ意欲のある女子学生を支援することを目的として設立されたものです。式では、ご来賓の橋寺由紀子様(株式会社フェニクス代表取締役社長)にご列席いただき、稲垣恭子理事・副学長が出席しました。また、今年度はコロナ禍のため授賞式及び報告会の開催が叶わなかった期間に受賞された方々をお招きしました。

受賞者より、受賞に至った自らの夢についての発表があり、金藤さんは「農業害虫の生態を調べており、自然界で働いている「種間のバランスを保つ仕組み」を科学的に解明して農業に取り入れることを目標としている。合成農薬に依存しない害虫防除手段を開発し、持続可能な農業の実現に貢献したい。」と、また石田さんは「全ての方がより良く土壌を使える世界の土台作りを通し、人間がこの地球

で食べ続けていける可能性を少しでも上げることが私の目標だ。」と話しました。その後、令和4年度受賞者2名から、今年度の成果、活躍について報告があり、坂内佳永さん(医学部(人間健康科学科)4年生)は「韓国の延世大学の学生との交流や、卒業研究への取り組みを経て、学びの多い1年間を過ごすことができた。」と、また松野ななさん(理学部4年生)は「現在、宇宙で一番大きい天体である「銀河団」に関する研究を行っており、新規コード開発に励んでいる。」と話しました。

授賞式・報告会の詳細は本学ホームページに掲載していますので、ぜひご覧ください。



詳細は京都大学HP



卒業される皆さんへ自転車の処分をお願い

今年の3月に卒業される皆さんの中には、卒業後引っ越しされる方もいるかと思えます。

不要になった自転車は放置せず自治体や自転車販売店など連絡を取り、適切に処分しましょう。

公式X(旧Twitter)、学生意見箱

京大生への学生生活支援の一環として、公式Xによる情報発信を行っています。各種学生生活支援に関する情報などを積極的にお届けしますので、ご活用ください。

また、京大生のみなさんの学生生活における日頃の疑問やご要望にお応えするため、「学生意見箱」を設けています。こちらも是非ご活用ください。

公式X(旧Twitter) アカウント
@CLI_KU

学生意見箱



京都大学
KYOTO UNIVERSITY

発行者：教育推進・学生支援部

問い合わせ先：教育推進・学生支援部 学生課

〒606-8501 京都市左京区吉田本町 TEL (075) 753-2505 FAX (075) 753-2567

URL <https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/education-campus/cli/cln>