

"萬來舍"は1876 (明治9) 年に三田山上にできた慶應義塾社中の サロン。残念ながら、戦災で焼失してしまいましたが、その後も新た な建物・施設などにこの名称が継承され、その精神を引き継いでき ました。このコーナーではその名前の由来「千客万来」にちなみ、 さまざまなお知らせや記事を掲載しています。

KEIO TECHNO-MALL 2025 (第26回慶應科学技術展)

慶應義塾先端科学技術研究センター(KLL)では、研 究成果の発信の場として、毎年12月に東京国際フォー ラムにおいて KEIO TECHNO-MALL (慶應科学技術展) を開催しています。産官学連携を通じた研究成果の社会 実装による貢献や、独創的な研究成果によるイノベーシ ョンの創出を目指します。研究成果の紹介のほか、研究 者によるショートプレゼンテーションや、トークセッシ ョンなども開催します。

日時:12月12日(金) KEIO TECHNO-MALL 2025

主催:慶應義塾先端科学技術研究センター(KLL)

(理工学部・大学院理工学研究科・医学部・

慶應義塾大学病院)

 $10:00\sim18:30$

会場:東京国際フォーラム

URL https://www.kll.keio.ac.jp/ktm/



SFC万学博覧会2025

慶應義塾大学湘南藤沢キャンパス(SFC)最大の研究 発表イベント「SFC Open Research Forum (ORF)」をは じめ、「オープンキャンパス」「藤沢市民講座」などのさ まざまなイベントが、今年度も「博覧会」の名の下に集結。 他にも、バラエティに富んだ特別企画も準備しています。 この2日間は多様な教育・研究を実践する SFC の「万学」 をご覧いただけます。ぜひ SFC にお越しください。

日時:11月22日(十)、

23 日 (日) ※要事前登録

会場・主催:慶應義塾大学

湘南藤沢キャンパス

URL https://expo.sfc. keio.ac.ip/





第30回慶應医学賞受賞者決定

慶應医学賞は、毎年、世界の医学を中心とした諸科学 の発展に寄与する顕著、かつ創造的な研究業績を挙げた 研究者を顕彰しています。医学部卒業生である故坂口光 洋氏の寄付をもとに設立された、国内の大学において他 に類を見ない顕彰制度です。

今年の受賞者は右の通りです。授賞式と受賞記念講演 会につきましては11月4日(火)に開催予定です。詳 細は、決まり次第「慶應医学賞」Web サイ トに順次掲載いたします。

URL https://www.ms-fund.keio.ac.jp/prize/



クリフォード・ポール・ブランウィン 博士 プリンストン大学 化学・生物工学 教授 ハワード・ヒューズ医学研究所 研究員 「細胞内の液一液相分離の発見」



Photo by Robert Lisak YSM

岩崎明子博士

イェール大学 医学部免疫生物学 スターリング教授 ハワード・ヒューズ医学研究所 研究員 「新型コロナウイルス感染症に対するヒト免疫応 答の解明」

第41回留学生による日本語スピーチコンテスト

慶應義塾で学ぶ留学生が日本の文化、社会をどのように見ているのか、そして母国と比較して、どのような違いや新たな発見があったのかなどを日本語でスピーチします。今年のコンテストは下記の日程で開催します。

日時:12月13日(土)10:00~(予定)

会場:三田キャンパス 三田演説館

主催:KOSMIC(国際センター塾生機構)

後援:国際センターほか

※入場無料/事前申込み不要。詳細は11月頃「慶應義塾大学国際センター」

Web サイト、イベント欄に掲載します。



慶應義塾長賞・小泉体育奨励賞の募集

掲題の各賞について、2025 年度の候補者を募集します。詳しい要件等については、キャンパス内の掲示板や塾生 Web サイトを必ず確認してください。応募には本学教員による推薦書(指定書式)等の提出が必要です。

慶應義塾長賞

この賞の目的は、学生の広範囲な活動のうち、学業成績や体育活動とは別に、学術・芸術・社会活動・文化活動等の多様な分野において、学生の範となる活躍をし、その行為が当人の栄誉であるばかりでなく、慶應義塾にとっても光輝ある業績と認められるものについて、これを広く義塾内外に知らしめ、顕彰することにあります。

対 象: 学部学生・大学院生による学術・芸術・社会活動・ 文化活動等に関する活躍で、原則として 2025 年 1 月から 12 月の間に学生の範となる顕著な成果を挙

> げたことが明らかになったもの。 ※正課およびそれに準ずる活動は原則対象外 (詳細については募集要項を確認すること)。

応募期限:2026年1月7日(水)

小泉体育奨励賞

この賞は、人物が優秀、かつ健康であり、 スポーツを通じて義塾の名声を高めた体育 会所属以外の団体または個人を表彰するた めに制定された賞です。 対 象: 学部学生・大学院生のうち、2025 年 1 月から 12 月の間に顕著な成果を挙げた体育会所属以外の団

体または個人。

応募期限: 2025年11月11日(火)

※応募期限以降に大会等が開催される場合は、必ず事前に申し出てください。

〈各賞共通応募・問い合わせ先〉 各キャンパス学生部・学生課・事務室学生生活担当

編 集 後 記

▶文字通り熱気に包まれ た大阪・関西万博が閉幕 し、秋風が吹く頃となりま した。本号では一端のみ ご紹介となりましたが、 万博での慶應義塾関係者 の活躍を誇らしく思いま す。かつて福澤先生も 1862年のロンドン万博を 訪れ、「毎日場に入るもの 四、五万人に下らず」と その見物者の多さを『西 洋事情』初編に書き記し ました。今夏、入場待ち や交诵網の課題をさまざ まな人のアイデアで乗り 越えられたのは、未来に 確かな足跡を残した万博 のすばらしい成果の一つ と言えるでしょう。

▶食欲の秋、芸術の秋、 スポーツの秋、そして読 書の秋。画面の光から目 を上げ、身近なメディア センター、展示施設への 知の冒険に出かけてみて はいかがでしょうか。

(広報室長 河越英代)

次号(329号)の発行は 1月1日予定

通 巻 第328号 編集人 河越英代 発行人 横田絵理 発行所 慶應義塾 2025年10月15日発行

お問い合わせ等は以下へお願い します(住所変更は必ず学生部 へお届けください)。

T 108-8345 東京都港区三田2-15-45 慶應義塾広報室「塾」編集部 Tel 03-5427-1541(直) Fax 03-5441-7640 m-juku@adst.keio.ac.jp



※バックナンバー (2011年以降)は

学生生活に関するお知らせ

经学金

□日本学生支援機構奨学金の継続手続きについて(貸与奨学金受給者)

次年度の奨学金の継続を希望する奨学生は、keio.jp のメールアドレス宛にお知ら せする案内に従い、手続きしてください。期間内の手続きを怠った場合は「奨学金の 廃止(交付打ち切り)」となります。

手続き期間:2025年12月~翌1月(予定) 手続き方法:Web上での「奨学金継続願」の提出

□「高等教育の修学支援新制度(多子世帯を含む)」授業料減免の認定事由の変更に伴う手続きについて 「高等教育の修学支援新制度(多子世帯を含む)」の支援を受けている方は、10月 に区分の見直しが行われます。見直しの結果、認定事由に変更が生じた方は、事由変 更に係る手続きが必要となります。該当者には後日ご連絡しますので、その際は必ず ご対応ください。なお、所定の期日までに手続きが行われない場合、支援が停止され ますのでご注意ください。

□日本学生支援機構奨学金の返還手続きについて(貸与奨学金受給者)

2026年3月に奨学金の貸与が満期となる奨学生は、10月から12月にかけて返還 の手続き(「リレー口座」への加入)を行ってください。なお、返還金は、再び奨学 金として後輩に貸与されることになりますので、遅滞なく返還してください。

手続き

□休学願の提出について

今年度分の休学願の提出締切日は、11月28日(金)です。休学願の提出にあたっ ては、学部によって手続き方法が異なりますので、所属するキャンパスの学事担当部 署または事務室の学部担当に、早めに相談してください。

就職・進路

□進路届提出について(今年度最終学年在籍者全員が対象)

進路届は、社会人学生の方も含め最終学年在籍者全員にご提出(登録) いただく必要があります。就職・非就職(進学・留学・資格試験準備等) にかかわらず、進路届をご提出(登録)ください。



URL https://www.students.keio.ac.jp/com/career/report/

※就職を希望されていて相談をご希望の方は、所属キャンパスの就職・進路支援担当にお尋ねください。

授業

□三田祭期間中の授業の取扱いについて

11月19日(水)午後から25日(火)は三田祭による休講期間です。詳細は、塾 生サイト、K-Support などで確認してください。

□休日の授業について

11月3日(月・祝)「文化の日」は授業を行います。

□学事日程における補講日について

授業回数の確保・調整のため、補講日を設けています。キャンパスや学部・大学院 によって日程が異なりますので、塾生サイト、K-Support などで確認してください。