

「TYL スクール：理系女子キャンプ 2026」実施要綱

趣旨

「TYL スクール：理系女子キャンプ」は、高エネルギー加速器研究機構（KEK）と、KEK とフランスとで進める二国間交流事業「TYL ネットワーク※」が共同で企画し、お茶の水女子大学、奈良女子大学との共催で開催する、女子高校生を対象とした参加型イベントです。

理系への進路を希望している方、考えている方、迷っている方、だれでも参加できます。本スクールが、参加者のみなさんにとって、科学や科学者への興味、関心を深める機会となることを期待しています。多数のご応募、お待ちしております。

スクールの特徴

- ✧ 科学実験や、第一線で活躍する女性研究者によるレクチャー、KEK の大型実験施設を研究者とまわる見学プログラムを通して、科学のワクワク感を体験できるほか、そこで活躍する女性研究者と直にふれあう貴重な経験ができます。
- ✧ グループ活動を通じて、日本全国から集まった女子高校生とお互いの興味について語り合ったり、学校生活について情報交換したり、励ましあったり、新しい友だちのネットワークを広げることができます。
- ✧ アシスタントを務める若手の研究者・技術者や大学院生との交流から、理系学部や研究室での学びやキャンパスライフ、研究者・技術者の仕事について、具体的なイメージが持てるようになります。

*TYL ネットワークと KEK の日仏事業について

TYL (Toshiko Yuasa Laboratory) は、フランスで活躍した初の日本人女性物理学者であり、日仏両国の研究者間の友好関係を強化するために多大な役割を果たした偉大な先人である湯浅年子氏に感謝の意を表し、付けられた愛称です。

KEK とフランス原子核素粒子研究所 (IN2P3/CNRS)、フランス宇宙基礎科学研究所 (IRFU/CEA) は、2006 年に「国際連携研究所 (LIA) Toshiko Yuasa France-Japan Particle Physics Laboratory (TYL-FJPPL)」と呼ばれる仮想研究所（バーチャルラボ）を設立し、素粒子物理学を中心とした共同研究、研究者交流、若手育成を推進してきました。

2023 年に CNRS と KEK の間で「CNRS-KEK 国際研究ラボ – 湯浅年子ラボ」協定が締結され、実体的なラボ（リアルラボ）運営が開始されたことに伴い、理系女子キャンプへの協力などの活動は、「Toshiko Yuasa France-Japan Particle Physics Network（通称、TYL ネットワーク）」が引き継ぐことになりました。

開催概要

日 程 2026 年 4 月 2 日 (木) ~ 3 日 (金)

開催場所 高エネルギー加速器研究機構 (KEK) つくばキャンパス
メイン会場は、4 号館セミナーホール ※現地集合、現地解散

応募資格 応募時点で高等学校または高等専門学校の 1~2 学年、
中等教育学校の 3~5 学年、中学校 3 学年に在学中の女子生徒*
(* 2026 年 4 月に高等学校または高等専門学校に進学予定の方)

定 員 30 名

参加費 無料 (交通費補助あり)

HP URL <https://www2.kek.jp/rkjcamp/> (情報は随時更新)

主 催 高エネルギー加速器研究機構、Toshiko Yuasa Laboratory Network

共 催 お茶の水女子大学、奈良女子大学

プログラム

女子高校生に、科学や科学者に興味を持つもらうことを趣旨として、以下の内容
により実施します。(内容が変更になる可能性があります。)

1. 科学実験

チームワークで難題にチャレンジ！
実験結果をもとに解析を行います。

2. 大学院生とのパネルディスカッション

大学院生や全国から集まった仲間と、研究のこと、学校のこと、
将来の夢・・・でも話してみましょう。

3. 女性研究者によるレクチャー

女性研究者から理系への招待状 – 第一線で活躍する女性研究者が、研究の魅力や
研究生活について紹介します。海外からの講師も参加します。

4. 加速器実験施設見学（加速器実験を体感するツアー）（予定）

（実験施設の状況等により見学場所・内容等が変更となる可能性があります。）

KEK では大型加速器を使った様々な実験・研究が行われています。
素粒子物理学の研究、物質や生命の仕組みを調べる実験施設など、加速器実験を
体感するツアーにお連れします。

時間割（予定）

4月2日（木）		4月3日（金）	
12:30～	集合・受付 (KEK ドミトリー)	～8:10	朝食 (KEK 食堂)
		8:30	レクチャー 記念撮影
13:30	入校式・ガイダンス アイスブレイク	12:00	昼食（弁当）
14:30	科学実験	13:00	加速器実験施設見学
18:00	夕食 (研究本館ホワイエ)	16:00	閉校式・アンケート
19:00	パネルディスカッション	16:30	終了・解散
21:00	1日目終了 (KEK ドミトリー宿泊)		

「TYL スクール：理系女子キャンプ 2026」応募要領

1. 応募資格

応募時点で高等学校または高等専門学校の 1~2 学年、中等教育学校の 3~5 学年、中学校 3 学年に在学中の女子生徒*

(* 2026 年 4 月に高等学校または高等専門学校に進学予定の方)

注) 過去に、このキャンプに参加された方は応募をご遠慮願います。

2. 募集人員 30 人

3. 応募条件

- ◆ 全日程すべてのプログラムに参加できること
(4 月 2 日の夜は、高エネルギー加速器研究機構(KEK)の宿泊施設に宿泊すること。スクール期間中は、原則として、構外から外出することはできません。)
- ◆ 保護者の同意
- ◆ KEK の行動規範とコンプライアンス、DE & I 基本方針の確認
<https://www.kek.jp/ja/about/compliance>
https://www.kek.jp/ja/about/de_and_i
- ◆ 参加決定後は以下の項目に協力すること
 - 同意書の提出
 - オンライン（KEK 共同利用支援システム）による個人情報、銀行口座の登録
 - アンケート、進路調査

4. 応募方法

以下の URL から、応募フォームにお進みください。

<https://forms.office.com/r/A8y2Jcm21W>

※フォームは一時保存ができませんので、記述式の質問への回答は、別に保存しておくことをお勧めします。

5. 応募締切 2026 年 1 月 26 日（月）

6. 参加者の決定について

応募者多数の場合は、志望動機等をもとに、地域などのバランスも考慮して書類選考を行い、参加者を決定し、2 月中に通知します。

7. 参加費について

本スクールの参加費用は無料です。

8. 交通費の補助について

- ◆ 自宅の最寄り駅から会場までの間の往復交通費を、KEK 旅費規程に基づき算定し、補助します。（最も経済的な通常の経路及び方法により旅行した場合の旅費により計算されます。なお、航空機の利用の場合は、実費精算となります。）
- ◆ 交通費は、実施後（翌月 25 日を予定）銀行口座への振込により支払いますので、乗車券等の購入は、参加者にてお立て替えていただく必要があります。
- ◆ 航空運賃の支給対象となる方は、原則として、北海道、青森県、秋田県、富山県、石川県、鳥取県、島根県、広島県、山口県、四国地方、九州地方又は沖縄県に在住の方となります。航空運賃の支給は、通常のエコノミークラスになります。
- ◆ 航空運賃の支給については、必ずしもご要望に沿えない場合があります。

9. 宿泊について

4月2日の宿泊場所は、全員、KEK の宿泊施設となります。

その他の宿泊施設の利用及び自宅からの日帰りで参加することはできません。

10. 食事について

4月2日の夕食、4月3日の朝食と昼食を提供します。

※食物アレルギーの有無については、参加決定後のアンケートにおいて確認します。

11. アクセス (<https://www.kek.jp/ja/Access/Tsukuba/#anchor3> をご参照ください)

<つくばセンターまで>

- ◆ つくばエクスプレス（TX）「つくば駅」下車。
 - ◆ JR 常磐線「土浦駅」より路線バス「つくばセンター」下車。
 - ◆ 東京駅八重洲南口から高速バス「筑波大学」行き又は「つくばセンター」行き乗車、「つくばセンター」下車。
 - ◆ 羽田空港・成田空港・茨城空港からは、「つくばセンター行き」高速バスが出ています。
- <つくばセンターから高エネルギー加速器研究機構まで>
- ◆ つくバス「北部シャトル」乗車、「高エネルギー加速器研究機構」下車。

12. 保険について

本スクール参加者には、KEK が包括契約している国内旅行傷害保険の対象者ですが、事故状況によっては認められないこともあります。万一の事故等に備えて、参加者個々で傷害保険及び損害賠償責任保険に加入しておくことをお勧めします。

13. 体調の確認について

体調不良時は、KEK に入構できません。新型コロナ等の感染などが疑われる時は、医療機関受診や一時的な宿泊先等について、KEK や保健所等の指示に従っていただきます。また、保護者あるいはご本人の責任で帰宅していただく場合もあります。

個人情報の取り扱いについて

本スクールでは、未成年者の参加にあたり、個人情報の取得・利用を行うことについて、保護者の方にご同意をいただいております。ご提供いただいた個人情報は当機構にて厳重に管理し、以下に挙げた目的でのみ利用させていただきます。なお、個人情報を当機構より第三者に提供することはございません。また、参加者が本スクール参加により知り得た個人情報などは、他に漏らさないとの同意も必要となります。

✧ 取得する個人情報

1. 応募時 (MS365forms により取得)

- ・ 参加者：氏名、学年、学校名、連絡先（電話番号、メールアドレス）
- ・ 保護者：氏名、参加者との続柄、連絡先

2. 参加決定後 (KEK 共同利用者支援システムにより取得)

- ・ 参加者：氏名、生年月日、所属先（学校名）、
連絡先（現住所、電話番号、メールアドレス）
銀行口座（参加者本人または保護者）
- ・ 保護者（緊急連絡先として）：氏名、参加者との続柄、連絡先

✧ 利用目的

- ・ 本スクールの運営（参加確認、連絡、資料送付、交通費の支給等）
- ・ 今後のイベント案内や関連情報の提供
- ・ 広報活動（イベント中の写真・映像の使用を含む）
- ・ 進路調査（個人を特定しない形での利用）

✧ 肖像権について

開催中、スタッフにより撮影された写真は、報告書、WEB サイト、SNS、紹介記事や来年の募集要項等の印刷物への掲載やマスコミ宛ての広報資料として使用することがあります(SNS 発信の可否はご希望を伺います)。

問い合わせ（スクール事務局）

高エネルギー加速器研究機構 DE & I 推進室

Tel: 029-879-6206 Fax: 029-879-6195

E-mail: geo@kek.jp