



聖隷クリストファーグローバルスクール 開設記念講演会

小中高12年一貫、世界をデザインする力がここから動き出す



2026年4月開設
SEIREI CHRISTOPHER GLOBAL SCHOOL

日時 2026年 **5月30日** (土) 13:30~15:30

場所 聖隷クリストファーグローバルスクール新校舎

講演 **君たちも地球のお医者さんになりませんか？**
— みんなで食べ物のことを考えてみよう —

講師 **東京大学 名誉教授 高橋伸一郎 氏**
講師プロフィールは裏面をご覧ください。

定員 **200名**

どなたでもお気軽にお越しください

※定員を超えた場合は、会場付近の教室にてモニターでご覧いただけます。

お申し込み

こちらのフォーム
または、HPから
お申し込みください。



同時開催 **新校舎 見学会**

IB校ならではの特色ある校舎をご案内いたします。別日での見学も随時受け付けております。



SEIREI CHRISTOPHER
GLOBAL SCHOOL



国際バカロレア (IB) ワールドスクール

聖隷クリストファー グローバルスクール
初等部・中等部・高等部

住所 静岡県浜松市中央区三方原町3453

TEL 053-415-8130 (初等部) 053-488-8686 (中等部・高等部)

聖隷クリストファーグローバルスクール 開設記念講演会

日時 2026年 5月 30日(土) 13:30~15:30

講師プロフィール

高橋 伸一郎 氏

Shin-Ichiro TAKAHASHI



プロフィール詳細

東京大学産学協創部
プラネタリーヘルス研究機構 特任教授
東京大学 名誉教授

1987年東京大学大学院農学系研究科農芸化学専門課程栄養化学研究室で農学博士を取得後、東京農工大学農学部農芸化学科生物化学講座助手。1988年にインスリン様成長因子 (IGF) の精製に初めて成功したアメリカ合衆国ノースカロライナ大学医学部小児内分泌研究室で客員研究員。1990年東京大学農学部農芸化学科栄養化学研究室助教授に復職後、1994年東京大学大学院農学生命科学研究科応用動物科学専攻動物細胞制御学研究室助教授、2018年教授、2025年に定年退職、東京大学名誉教授。その後、東京大学プラネタリーヘルス研究機構の立ち上げに特任教授として関わり、現在に至る。インスリン様活性が、動物の一生でどのように調節され生命を維持しているのかに興味があり、この活性の調節法の開発とその利用を目指している。その研究過程で、農学部の教員でありながら、食べ物が口に入るまでの生産現場や流れを何も知らない自分に気づき、仲間のOne Earth Guardians 育成プログラムの活動を始める。



プラネタリーヘルス研究機構とは

東京大学プラネタリーヘルス研究機構 (Research Institute of Planetary Health (略称RIPH)) は、100年後の地球の未来を見据え、東京大学の有する多様な学問分野を横断的に結びつけることで、「人・街・地球」のすべてがバランスよく良好に保たれるプラネタリーヘルスを目指し、2025年1月1日に東京大学に設立されました。当機構は、TAKANAWA GATEWAY CITY (高輪ゲートウェイシティ) において、多様な研究機関・参画企業をも巻き込んだ実証的な研究開発を行い、人の健康・街の健康・地球の健康に貢献するプラネタリーヘルスの創出を目指しています。



聖隷クリストファーグローバルスクール

静岡県西部初の国際バカロレア (IB) 認定校

本校は、世界中に広がるキリスト教の普遍的な精神を基盤とし、次世代を見据えたグローバル教育を展開しています。世界標準の「英語イマージョン教育」と「国際バカロレア (IB)」を導入。初等部から中高等部までの12年間にわたる一貫した学びを通じ、自ら問いを立て、多様な仲間と手を取り合い、より良い世界を築くために行動できる『真のグローバルリーダー (隣人愛の実践者)』を育みます。

オープンスクール・学校説明会・体験授業
などの詳細はホームページをご覧ください



グローバルスクール
ホームページ



国際バカロレア (IB) ワールドスクール



聖隷クリストファー グローバルスクール
初等部・中等部・高等部

SEIREI CHRISTOPHER
GLOBAL SCHOOL

住所 静岡県浜松市中央区三方原町3453

TEL 053-415-8130 (初等部) 053-488-8686 (中等部・高等部)