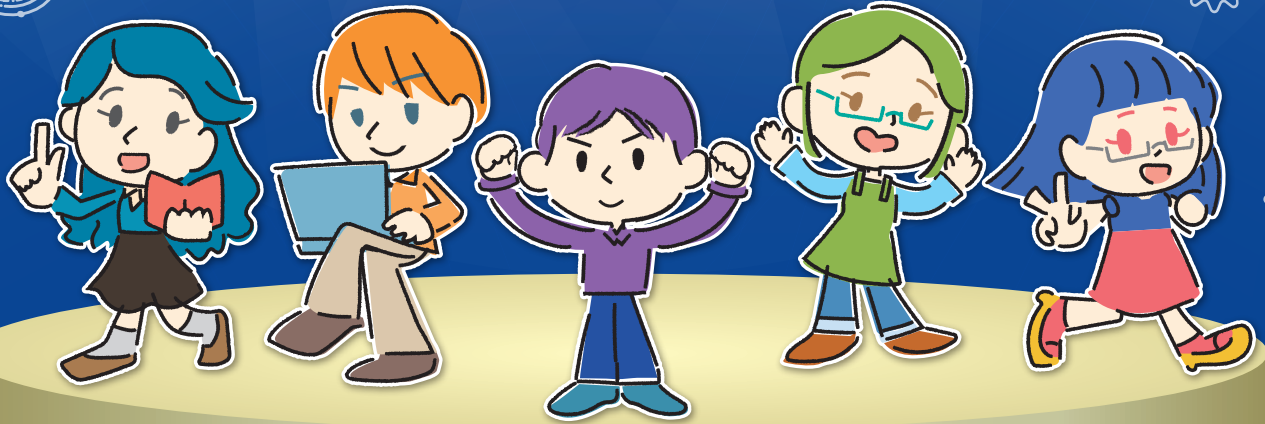


栄光へのサイエンス★ステージ

科学はこんなに面白い！
トップランナーたちが贈る、夢のトーク



若手研究者賞受賞者5名が登壇！

特別企画

研究者と回ろう！日本科学未来館

15:20~

— 講演の後、研究者と一緒に未来館を探検しよう —

IMS
Institute of
SCIENCE
TOKYO
東京科学大学

谷中 冴子 先生
YANAKA Saeko
★★★

NIFS
核融合科学
研究所

鉦持 尚輝 先生
KENMOCHI Naoki
★★★★

NAOJ
The University
of
TOKYO
東京大学

大橋 聡史 先生
OHASHI Satoshi
★★★★

NIPS
Wakayama
Medical University
和歌山県立
医科大学

陳 以珊 先生
CHEN I-Shan
★★★★

NIBB
基礎生物学
研究所

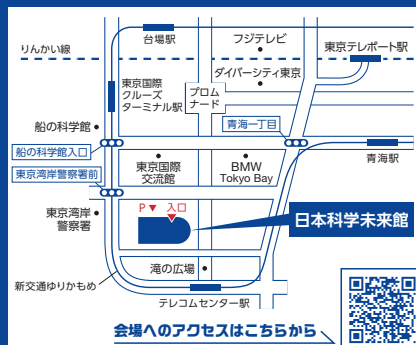
フェン イホン 先生
FENG Yihong
★★★★

2026 7月祝
13:00 ▶ 16:30

ハイブリッド開催

会場 日本科学未来館 会場での参加費無料
7階 未来館ホール
〒135-0064 東京都江東区青海2-3-6

LIVE配信 YouTube Live ニコニコ生放送
よりご視聴いただけます



イベントの詳細はこちら

https://www.nins.jp/event/cat75/y_awards/15.html

主催：大学共同利用機関法人 自然科学研究機構

お問合せ：TEL:03-5425-1308 E-mail:nins-pr@nins.ac.jp



事前申込フォーム

定員 150名様
会場での観覧をご希望の方は左のQRコードからお申込みください
<https://www.nins.ac.jp/sympo>



※日本科学未来館の常設展、特別展、ドームシアターへの入場には別途料金が必要です

宋光への
サイエンス＊ステージ
科学はこんなに面白い!
トップランナーたちが贈る、夢のトーク

プログラム

【開 会】 13:00 ▶ 13:05 開会挨拶：自然科学研究機構 機構長 **川合 眞紀**

【記念講演】 13:05 ▶ 13:25 **大橋 聡史** 先生 OHASHI Satoshi



(国立天文台の共同利用研究者)

星や惑星のでき方を考える
～電波望遠鏡で見る宇宙～



13:30 ▶ 13:50

釧持 尚輝 先生 KENMOCHI Naoki



プラズマの予想外を追いかける
～核融合発電を目指す、熱の伝わり方と制御の科学～



13:55 ▶ 14:15

フェン イホン 先生 FENG Yihong



液胞は本当に“終点”なの?
～植物細胞における液胞膜タンパク質回収のしくみ～



14:15 ▶ 14:30

休憩

14:30 ▶ 14:50

陳 以珊 先生 CHEN I-Shan



(生理学研究所の共同利用研究者)

ノーベル賞の薬『イベルメクチン』の意外な素顔
～電解質の通り道を操る仕組み～



14:55 ▶ 15:15

谷中 冴子 先生 YANAKA Saeko



(分子科学研究所の共同利用研究者)

体を守る抗体分子
～原子の世界から生命を見る～



※講演順・講演題目は変更になる場合があります。

【閉 会】 15:15 ▶ 15:20 閉会挨拶：自然科学研究機構 副機構長 **山田 弘司**

研究者と回ろう! 日本科学未来館

15:20 ▶ 16:30

担当：若手研究者賞受賞者の皆様



第15回 若手研究者賞受賞者5名が登壇!