

平成 30 年 1 月 28 日

広島大学「知のフォーラム in TOKYO」を 1 月に開催し  
ノーベル賞受賞者のポール・ナース氏を始め  
本学先端研究者 5 人が講演します

広島大学は、ノーベル生理学・医学賞受賞のポール・ナース氏の特別講演と、本学の先端的・特徴的な教育研究を紹介する「知のフォーラム in TOKYO」を下記のとおり開催します。

本イベントでは、2001年にノーベル生理学・医学賞を受賞されたポール・ナース博士による特別講演と、生命科学・医療系分野で国際的に活躍する本学の先端研究者 5 名による講演を行います。

また、今年度卓越大学院プログラム（文部科学省）に採択された「ゲノム編集先端人材育成プログラム」についての紹介も行います。

記

【日 時】 2019 年 1 月 9 日（水）13：30～17：30

【場 所】 東京国際フォーラム ホール B7

【講演者】 ポール・ナース博士（英国フランス・クリック研究所長）  
越智光夫学長（広島大学）  
山本卓教授（広島大学大学院理学研究科、ゲノム編集先端人材育成プログラムコーディネーター）  
荻野肇教授（広島大学両生類研究センター長）  
山脇成人特任教授（広島大学脳・こころ・感性科学研究センター長）  
田中純子教授（広島大学大学院医歯薬保健学研究科（医））

【対 象】 一般

※言語：日本語・英語（同時通訳あり）、入場無料

【お問い合わせ先】

広島大学学術室  
研究企画室 宮良  
TEL:082-424-2057 FAX:082-424-4592

# 広島大学 知のフォーラム in 東京

## 生命科学とゲノム編集の拓く未来社会



ポール・ナース博士  
英国フランス・クリック研究所長



山本 卓

文部科学省卓越大学院採択プログラム  
「ゲノム編集先端人材育成プログラム」  
プログラムコーディネーター  
広島大学大学院理学研究科・教授



越智 光夫  
広島大学 学長

2019.1.9 (水)  
13:30~17:30

東京国際フォーラムホールB7

東京都千代田区丸の内3丁目5-1

【対象】一般(入場無料) 【言語】英語・日本語(同時通訳有)

### スケジュール

開会の挨拶、広島大学紹介(越智 光夫・広島大学長)

#### 特別講演

ポール・ナース博士  
(2001年ノーベル生理学・医学賞受賞。英国フランス・クリック研究所長)

休憩

卓越大学院「ゲノム編集先端人材育成プログラム」公開セミナー  
山本 卓(広島大学大学院理学研究科・教授)

#### 広島大学の研究紹介

萩野 肇(広島大学大学院両生類研究センター・センター長)  
都築 政起(広島大学大学院生物園科学研究科・教授)  
山脇 成人(広島大学 脳・こころ・感性科学研究センター・センター長)  
田中 純子(広島大学大学院医歯薬保健学研究科(医)・教授)

式典(感謝状、記念品、花束贈呈)

閉会の挨拶(山本 陽介・理事・副学長(研究担当))



100年後にも世界で光り輝く大学へ

広島大学

