



平成30年12月21日

広島大学「知のフォーラム in TOKYO」を開催
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

