

学振国第1-40号
事務連絡
平成27年2月2日

関係大学長
関係研究機関長
関係学協会会長
関係団体
各位

独立行政法人日本学術振興会



「ノーベル・プライズ・ダイアログ・東京 2015」の開催について（案内）

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

本会は、ノーベル財団（ノーベル・メディアAB）との共同主催により、平成27年3月1日（日）に「ノーベル・プライズ・ダイアログ・東京 2015」（英文：Nobel Prize Dialogue Tokyo 2015）を東京にて開催する運びとなりましたのでご案内申し上げます。

本イベントは、2012年より毎年スウェーデンにおいてノーベル賞授賞式の時期に開催されている一般向けの公開シンポジウムである「Nobel Week Dialogue」をスウェーデン国外で初めて開催するものです。

本イベントでは、学術に対する社会の関心・理解度を高め、学術の振興に寄与することを目的とし、国内外から招いたノーベル賞受賞者（7、8名を予定）を含む著名な研究者や有識者が一堂に会し、公開での講演と対話を行い、社会一般と対話する貴重な機会となります。

本イベントへの参加登録につきましては、既に予定の定員に達しましたため、受付を終了しておりますが、開催当日の3月1日（日）に会議の様子を専用ウェブサイト（<http://www.nobelprizedialogue.org/tokyo2015/jp>）においてライブ配信を行う予定ですので、ぜひそちらをご覧ください。詳細につきましては同ウェブサイトにてご案内致します。

よろしくお願ひ申し上げます。

記

<開催概要>

1. 会議の名称

和文名：ノーベル・プライズ・ダイアログ・東京 2015

英文名：Nobel Prize Dialogue Tokyo 2015

2. 主催

独立行政法人日本学術振興会

ノーベル財団（ノーベル・メディア AB）

3. 後援

文部科学省、外務省、読売新聞社ほか

4. 開催日時

平成 27 年 3 月 1 日（日）10:00—17:30

5. 開催場所

東京国際フォーラム ホール B5/B7

6. テーマ

The Genetic Revolution and its Future Impact（生命科学が拓く未来）

7. プログラム

講演、パネルディスカッション、テーマ別分科会

8. 主な登壇予定者（ノーベル賞受賞者）

- 天野 浩 名古屋大学大学院工学研究科教授（2014 年物理学賞受賞）
- 山中 伸弥 京都大学 iPS 細胞研究所所長・教授（2012 年生理学・医学賞受賞）
- 田中 耕一 株式会社島津製作所質量分析研究所所長・シニアフェロー（2002 年化学賞受賞）
- アンドリュー・ファイヤー（米国、2006 年生理学・医学賞）
- クルト・ヴェートリッヒ（スイス、2002 年化学賞受賞）
- ティム・ハント（英国、2001 年生理学・医学賞受賞）
- リチャード・ロバーツ（英国、1993 年生理学・医学賞受賞）

そのほかの登壇者は決まり次第、専用のウェブサイトにて順次お知らせ致します。

9. 言語

英語（日英同時通訳付き）

10. 参加数

1,000名程度

11. 専用ホームページ（開催当日のライブ配信予定）

<http://www.nobelprizedialogue.org/tokyo2015/jp>

<お問い合わせ先>

【ノーベル・プライズ・ダイアログ東京 2015 運営事務局（株式会社コングレ内）】

E-mail : sec-npdtokyo_2015@congre.co.jp

TEL : 03-3263-4034

（営業時間： 土日祝日を除く、平日 10:00～17:00）

ノーベル・プライズ・ダイアログ東京2015

Nobel Prize Dialogue Tokyo

生命科学が拓く未来

THE GENETIC REVOLUTION AND ITS FUTURE IMPACT



天野 浩

物理学賞 2014



アンドリュー
ファイアー

生理学・医学賞 2006



ティム
ハント

生理学・医学賞 2001



リチャード
ロバーツ

生理学・医学賞 1993



田中 耕一

化学賞 2002



クルト
ヴェートリッヒ

化学賞 2002



山中 伸弥

生理学・医学賞 2012

会期

2015年3月1日(日)

会場

東京国際フォーラム ホールB5/B7

参加費

無料

言語

英語(日英同時通訳付)

申し込み方法

下記の専用ホームページにてお申し込みください。

先着順での登録となりますため、定員に達し次第、締め切らせていただきます。

URL www.nobelprizedialogue.org/tokyo2015/jp

ノーベル・プライズ・ダイアログ・東京2015は、世界各国のノーベル賞受賞者や世界的な科学者・有識者が一堂に会し、「生命科学が拓く未来」について語り合うフォーラムです。是非とも奮ってご参加ください!

講演トピックス:

- 疾患遺伝子・オーダーメイド医療の科学と経済学
- 遺伝子組換え生物
- 環境と遺伝学
- 遺伝子特許と倫理
- 遺伝子発現の制御
- 遺伝学・ゲノム科学の社会への影響
- 合成生物学と人類の進化

主催:



Nobelmedia



JAPAN SOCIETY FOR THE PROMOTION OF SCIENCE
日本学術振興会



Nobel
Prize
Dialogue

Science & Society