

2019年 6月 19日

国立大学法人 福島大学うつくしまふくしま未来支援センター

国立大学法人 京都大学 iPS 細胞研究所

中高生・一般対象シンポジウム

「未来をひらく科学の可能性～iPS 細胞研究者が語る 夢を叶える力～」

開催のお知らせ

国立大学法人福島大学うつくしまふくしま未来支援センター(FURE=フレ)および国立大学法人京都大学 iPS 細胞研究所(CiRA=サイラ)は、8月20日(火)に中高生・一般の方を対象としたシンポジウムを郡山市内で開催します。なお、CiRA が福島県でイベントを開催するのは、今回が初めてです。

本シンポジウムでは、CiRA の山中伸弥所長・教授が、iPS 細胞研究の概要や、研究者としての心構えをお話しいたします。また、CiRA の岩崎未央特定助教が、若手研究者の一人として、研究者を目指した動機や、これまでの道のりについて講演いたします。

講演の後には、FURE の本多環特任教授をモデレーターとして迎え、山中所長と子どもたちが、「夢を叶える力」に関するトークセッションを行います。また、CiRA はブースを出展し、サイエンスコミュニケーターによる iPS 細胞研究の紹介も行います。

取材をご希望の報道関係者は、下記の方法でメールにてお申し込みください。当日は、主催者の取材要領に従ってご取材いただくこととなりますのでご了承ください。

※本リリースは福島県政記者クラブ及び京都大学記者クラブに配布しています。

1. シンポジウムの概要

- ・ 名称:「未来をひらく科学の可能性～iPS 細胞研究者が語る 夢を叶える力～」
- ・ ウェブサイト: https://www.cira.kyoto-u.ac.jp/fukushima_symposium
- ・ 開催日程: 2019 年 8 月 20 日(火) 14:00～16:00
- ・ 開催場所: けんしん郡山文化センター(郡山市民文化センター)中ホール
(福島県郡山市堤下町 1 番 2 号)
- ・ 主催: 福島大学うつくしまふくしま未来支援センター(FURE)
京都大学 iPS 細胞研究所(CIRA)
- ・ 参加者: 中高生・一般の方約 620 名
- ・ 主なプログラム: 講演者による講演・トークセッション
- ・ 撮影可能なプログラム
スチルカメラでの撮影は、開会・閉会の挨拶、各講演の冒頭 3 分、トークセッションの場面とさせていただきます。スライド映写中のフラッシュの使用はご遠慮下さい。また取材・撮影位置については当日スタッフの指示に従い、参加者の迷惑にならないようにご配慮願います。

- ・ 取材申し込み方法
代表者名・連絡先・参加者数(ペン記者・スチルカメラ・動画カメラそれぞれの人数)を明記の上、以下のアドレスまでメールでお申込み下さい。なお、ペン記者数の席をご用意させていただきますので、シンポジウム全体を通して参加される方はペン記者としてご登録下さい。

Email: media@cira.kyoto-u.ac.jp

※ なお、当日、山中伸弥教授への個別取材は受け付けておりませんので予めご了承下さい。

2. プログラム

2019年8月20日(火)

- 13:00 開場・受付開始
- 14:00 開会あいさつ
中井 勝己 学長(福島大学)
- 14:10～14:40 講演①「Vision & Work hard～夢を叶える力～」
山中 伸弥 所長・教授(京都大学 iPS 細胞研究所)
- 14:40～15:10 講演②「好奇心と努力～研究者への道～」
岩崎 未央 特定助教(京都大学 iPS 細胞研究所)
- 15:10～15:20 休憩
- 15:20～15:50 トークセッション「夢を叶える力」
モデレーター:本多 環 特任教授(福島大学うつくしまふくしま未来支援センター)
- 15:50 閉会あいさつ
山中 伸弥 所長・教授(京都大学 iPS 細胞研究所)

<FURE についてのお問い合わせ>

福島大学うつくしまふくしま未来支援センター(FURE)

担当:こども支援部門

TEL:024-504-2874

Email:fure-kodomo@ipc.fukushima-u.ac.jp

<取材・CiRA についてのお問い合わせ>

京都大学 iPS 細胞研究所(CiRA) 国際広報室

担当:佐々木

TEL:075-366-7005

Email:media@cira.kyoto-u.ac.jp