

# 天文学者大集合！宇宙を学ぶ大学紹介イベント

## 第12回

# “宇宙（天文）を学べる大学” 合同進学説明会

日時 2019年6月9日（日）

午前10時～午後4時（受付10時より）

会場 大阪市立科学館 研修室

10:00 パネル展示、資料配付

10:30 各大学の紹介（各5分程度）

11:30 ポスターセッション（+昼食）

13:00 各大学の紹介（各5分程度）

14:00 ポスターセッション（+休憩）

15:00 天文講演会：

### 史上初、ブラックホールの撮影！

～ブラックホールの影とイベント・ホライズン・望遠鏡～

講演1：福江純（大阪教育大学）

講演2：本間希樹（国立天文台 水沢VLBI観測所）

16:00 終了（予定）

参加予定大学（五十音順） 注：変更になる場合があります。

愛媛大学理学部

大阪大学理学部

大阪教育大学教員養成課程

大阪産業大学デザイン工学部

大阪市立大学理学部

大阪電気通信大学工学部

大阪府立大学生命環境科学域

岡山理科大学生物地球学部

鹿児島大学理学部

関西学院大学理工学部

岐阜大学工学部

京都大学理学部

京都産業大学理学部

近畿大学理工学部

甲南大学理工学部

神戸大学理学部

徳島大学理工学部

奈良教育大学教育学部

奈良女子大学理学部

兵庫県立大学天文科学センター

放送大学教養学部

山口大学理学部

立命館大学理工学部

和歌山大学教育学部

**対象：宇宙(天文)を学べる大学への進学に関心がある高校生、教員、保護者、  
大学院進学に関心がある大学生もどうぞ。**

※どなたでも参加できますが、満員の場合、高校生、大学生を優先させていただくことがあります。

**参加：事前申し込み不要・参加費無料**

会場（大阪市立科学館）へのアクセス <http://www.sci-museum.jp/>

〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島4-2-1

Osaka Metro 四つ橋線「肥後橋駅」3号出口から西へ約500m

京阪中之島線「渡辺橋駅」2号出口から南西へ約400m

阪神・JR大阪環状線「福島駅」、JR東西線「新福島駅」から南へ約900m

問い合わせ先

ten2019@sci-museum.jp

件名(subject)を

「第12回合同進学説明会についての問い合わせ（お名前）」  
とし、（お名前）には、問い合わせる方の名字を入れてください。

**主催 宇宙（天文）を学べる大学合同進学説明会実行委員会、大阪市立科学館**

# 天文学者大集合！宇宙を学ぶ大学紹介イベント

## -第12回「宇宙（天文）を学ぶ大学」合同進学説明会-

全国各地の宇宙や天文を学ぶ大学から、天文学者・宇宙科学者である教員スタッフが大阪市立科学館に出張してきます。そして、大学での研究活動や教育活動について紹介すると共に、ポスターパネルや研究資料の前で解説をしたり、進学相談に乗ったりします。また併せて、天文講演会も予定しています。

大学や研究室とはどういうところなのか、各大学の研究室にはどんな教員がいて具体的にどんな研究活動や教育活動をしているのか、研究室の雰囲気や出身学生の就職先なども含め、宇宙（天文）を学ぶ大学および研究室での活動を総合的に紹介します。

日時 2019年6月9日（日） 午前10時～午後4時（予定）（受付10時より）

会場 大阪市立科学館 研修室



科学館ホームページ

主催 宇宙（天文）を学ぶ大学合同進学説明会実行委員会、大阪市立科学館

対象 宇宙(天文)を学ぶ大学への進学に関心がある高校生、教員、保護者、  
大学院進学に関心がある大学生もどうぞ。

※どなたでも参加できますが、満員の場合、高校生、大学生を優先させていただくことがあります。

内容 (1) 各大学の紹介：スライドなどを使って教員による楽しい紹介があります。  
(2) パネルの前で教員スタッフが説明（ポスターセッション）  
(3) 各大学の進学資料・研究パンフレット等配布  
(4) 天文講演会

参加 事前申し込み不要・参加費無料

天文講演会：「史上初、ブラックホールの撮影！  
～ブラックホールの影とイベント・ホライズン・テレスコープ～」

地球上の8つの電波望遠鏡を結合させた国際協力プロジェクト「イベント・ホライズン・テレスコープ」は、巨大ブラックホールとその影の存在を初めて画像で直接証明することに成功しました。

今年の天文講演会では、福江純教授によるブラックホールの影についての解説と、イベント・ホライズン・テレスコープ日本チームの代表である本間希樹教授によるこの興味深い観測についてご紹介をいただきます。

講演1：福江純（大阪教育大学）

「ブラックホールの影を見たくて30年!？」

講演2：本間希樹（国立天文台 水沢VLBI観測所）

「イベントホライズンテレスコープによるブラックホール撮影」

進学説明会の問い合わせ先

電子メール ten2019@sci-museum.jp

件名(subject)を

「第12回合同進学説明会についての問い合わせ（お名前）」

とし、（お名前）には、問い合わせる方の名字を入れてください。



問い合わせ先へメール