

# 平成28年度 広島バイオフィォーラム

テーマ 生命と微生物のかかわり

～感染症の予防と腸内フローラの改善による健康長寿～

日時

平成28年11月18日(金)

13:00～17:00 (開場 12:30～)

会場

サテライトキャンパスひろしま  
(広島市中区大手町一丁目5-3)

入場無料

(要参加申込)  
定員100名



## プログラム

13:00 開会

13:10～14:10 【基調講演】 (座長 広島バイオテクノロジー推進協議会 会長 不破 亨)

◆ 「微生物の挑戦 ～放線菌と乳酸菌が生み出す薬～」

広島大学大学院医歯薬保健学研究院 教授・名誉教授 杉山 政則 氏

14:10～16:50 【招待講演】 (座長 広島バイオテクノロジー推進協議会 理事 秦野 琢之)

◆ 「歯周病と全身の健康 ～人の命を縮める歯周病～」

広島大学病院主席副病院長・大学院医歯薬保健学研究院 教授 栗原 英見 氏

◆ 「新たな耐性菌の時代」

広島大学大学院医歯薬保健学研究院 教授 菅井 基行 氏

◆ 「腸内細菌叢と病気とのかかわり」

東京農業大学客員教授 矢嶋 信浩 氏

16:50～17:00 【総合質疑】

17:00 閉会

主催

広島バイオテクノロジー推進協議会

問合せ先

(事務局) 広島県 農林水産局 農業技術課

TEL 082-513-3559, FAX 082-223-3566

Eメール nougijutsu@pref.hiroshima.lg.jp

## 広島バイオテクノロジー推進協議会では、随時、会員を募集しています

入会申し込みの方法は、事務局までお問い合わせください。

### 事業目的

広島バイオテクノロジー推進協議会は、県内の産、学、官の緊密な連絡協調により、バイオテクノロジーの積極的な開発、普及を図ることによって、広島県の産業振興と県民生活の向上に寄与することを目的とし、バイオテクノロジーの開発、普及に関する情報交流や調査研究、バイオテクノロジーに関する人材養成、研究及び研究成果活用方策等の連携、援助、バイオテクノロジーに関する総合的な提言等を行っています。

### 事業内容

総会記念講演、広島バイオフィォラム、研究成果発表会、研究アドバイザー派遣事業など

### 会場までのアクセス

#### 《公共交通機関ご利用の場合》

- 市内電車 広島港行「本通り」電停下車徒歩 5 分  
西広島行、江波行、宮島行「紙屋町西」電停下車徒歩 3 分
- アストラムライン「本通り」駅下車徒歩 5 分
- JR「広島」駅からタクシーで 15 分
- 広島バスセンターから徒歩 3 分
- 宇品港から JR 広島駅行き市内電車「本通り」電停下車徒歩 3 分

#### 《お車ご利用の場合》

- 広島県民文化センターの地下駐車場（170 円/30 分）をご利用ください。  
ただし、車高が 2.2m×幅 2.5m×長さ 5.5m を超えるお車の入庫はできませんのでお近くの一般駐車場をご利用ください。



### 参加申込方法

11月11日（金）までに **FAX** または **Eメール** でお申込みください。  
定員を超えた場合は、こちらからご連絡します。

#### FAXの場合

参加申込書に記入し、こちらへお送りください。

**082-223-3566** （事務局：広島県農林水産局農業技術課あて）

#### Eメールの場合

参加申込書と同じ内容を記載し、こちらにお送りください。

[nougijutsu@pref.hiroshima.lg.jp](mailto:nougijutsu@pref.hiroshima.lg.jp)

## 平成 28 年度 広島バイオフィォラム 参加申込書（FAX 申込書）

所属団体名 /会社名等			
ふりがな 氏名			
電話		FAX	

※ご提供いただいた個人情報は、個人情報保護法に基づいて管理し、本記念講演開催の利用目的以外で利用することはありません。  
(ただし、法令等により提供を求められた場合を除きます。)