広島バイオフォーラム

テーマ 広島の次世代バイオ関連技術の開発と今

日 時

令和元年 11月13日(水)

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)

定 員

100名(申込みが必要です。詳しくは裏面へ。)



【講演】

◆「三島食品株式会社における現在の取組みについて」

三島食品株式会社

代表取締役会長 三島 豊 氏

◆「圧力酵素分解技術を活用した機能性食品」

丸善製薬株式会社 食品・バイオ研究開発部

主任研究員

大野 裕和 氏

◆「最先端バイオテクノロジー"ゲノム編集"の研究開発動向」

広島大学統合生命科学研究科 分子遺伝学研究室 講師

佐久間 哲史 氏

◆「麹菌を利用した創薬」

広島大学医系科学研究科

特任助教

Danshiitsoodol Narandalai 氏

(ナランダライ)

◆「ウルシのゲノム解読と広島漆の再興」

県立広島大学牛命環境学部

准教授

菅 裕氏

◆「バイオ関連技術開発への取組み」

広島県立総合技術研究所農業技術センター

センター長

栗久 宏昭 氏

◆「医療関連産業クラスター形成の取組みについて」

広島県商工労働局医工連携推進プロジェクトチーム 担当課長

井上 太郎 氏

講演会終了後、交流会を開催いたします。参加ご希望の方は、参加申込書にご記入ください。

【 開催場所 】鯉城会館1階ラ・セッテ カルテッロ(広島市中区大手町1-5-3)

【 開催時間 】17:30~19:30 【会費】4.500円

主催 広島バイオテクノロジー推進協議会

お問い合わせ 広島県 農林水産局 農業技術課(事務局)

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 会員募集中

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、広島バイオフォーラム、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(180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5日(火)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。

E メールの場合

082-223-3566 (事務局: 広島県農林水産局農業技術課あて) 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

令和元年度 広島バイオフォーラム 参加申込書(FAX申込書) 所属団体名 /会社名等 ふりがな 氏 名 交流会 参加する・参加しない 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。)