

『九州大学』産・学・官交流促進 フォーラム発表会 in大阪 2018

日時 2018年
3月1日 日 / 13:30~18:30(開場13:00)
〈交流会17:20~18:30〉

会場 **ヒルトン大阪 4階「金の間」**
大阪府大阪市北区梅田1丁目8-8

定員
120名

参加
無料

Program

1 主催者挨拶

13:30~13:40

- 国立大学法人九州大学
副理事(産学官連携担当)
学術研究・産学官連携本部 (AiRIMaQ)
副本部長 **古川 勝彦**
- 公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構
事務局長 **坂井 忠則**

2 九州大学学術研究・ 産学官連携本部の紹介

13:40~13:50

- 国立大学法人九州大学
学術研究・産学官連携本部
産学官連携推進グループ
グループリーダー **遠藤 聡史**

九州大学学術研究都市 推進機構の紹介

13:50~14:00

- 公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構
産学連携主幹 **岩重 英治**

4 交流会(参加費無料)

17:20~18:30

ヒルトン大阪 4階「真珠の間」

3 研究者の講演

14:00~17:10

『コバレントドラッグ開発のための ケミカルバイオロジープラットフォーム』

薬学研究院 創薬科学部門

教授 **王子田 彰夫氏**

『AI創薬:化合物の薬効や副作用を 予測するデータ駆動型アプローチ』

生体防御医学研究所 附属生体多階層システム研究センター

准教授 **山西 芳裕氏**

『IoTを用いた運動行動変容のための プログラム開発:フレイルの観点から』

基幹教育院 学修・健康支援部門

教授 **熊谷 秋三氏**

『無線器の電波を電源に —マイクロエネルギーハーベスティングと その医療応用—』

システム情報科学研究院 情報エレクトロニクス部門

准教授 **金谷 晴一氏**

『生体親和性材料の設計と製品化のポイント —健康・医療から環境・エネルギーまで』

先端物質化学研究所 ソフトマテリアル部門

教授 **田中 賢氏**

申込方法

次の方法で、事前にお申込みください。

FAX:裏面の参加申込書にご記入の上、お申込みください。

E-mail:semi0301@opack.jpに貴社名、役職・氏名、ご連絡先(電話番号・メールアドレス)および交流会の出欠をご明記の上、お申込みください。

申込締切:2月22日(木) 先着順(定員になり次第、締め切らせていただきます。)

お問い合わせ 公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構
TEL:092-805-3677 FAX:092-805-3678

FAX: 092-805-3678

公益財団法人 九州大学学術研究都市推進機構 行

※必要事項をご記入の上、平成30年2月22日(木)までにお申込みください。

日時 平成30年3月1日(木)
講演会 13:30~17:10 (開場 13:00)
交流会 17:20~18:30

会場 ヒルトン大阪 金の間 (4階)
大阪府大阪市北区梅田1丁目8-8
TEL:06-6347-7111

【電車でのアクセス】

- 大阪駅より徒歩2分
●梅田駅(阪神電車)より徒歩1分(阪急電車)より徒歩7分(御堂筋線)より徒歩5分
●西梅田駅より徒歩1分

※詳しくは、http://www.hiltonosaka.com/access/をご覧ください。



定員 120名
先着順
参加無料

参加申込書

※お申込み後、定員を超えて参加できない場合のみご連絡させていただきます。

なお、事前にお送りする参加票、資料および案内等はございませんので、当日はお名刺をご持参のうえ、直接会場にお越しください。

【参加者】

Table with 4 columns: 役職名, ご芳名/E-mail, 講演会, 交流会. It contains 5 rows for registration.

【ご連絡先】

※後日、メールマガジンを配信させていただきます。

Registration form fields: 貴団体名, 所在地, ご担当者名 (with 役職名 and ご芳名 sub-fields), ご連絡先 (with TEL, FAX, and E-mail sub-fields).

【個人情報の取扱いについて】 ご提供いただきました個人情報は、本講演会開催およびメールマガジン配信の目的以外には使用しません。



公益財団法人 九州大学学術研究都市推進機構 (担当: 秋山)

OPACK TEL:092-805-3677 FAX:092-805-3678 E-mail:semi0301@opack.jp