



けいはんな  
学研都市

けいはんな異業種交流会

第  
78  
回

# けいはんなサイエンスカフェ

日時：平成31年3月14日(木) 17時00分～19時00分

内容：講演・質疑応答(約1時間)交流懇談(約1時間)

場所：けいはんなプラザ ラボ棟2F 「天の川」

※公共交通機関をご利用ください

## 「抹茶のイノベーション」 ～古くて新しい食材「抹茶」に関する 科学と技術～

### 【講演概要】

一昔前まで抹茶と言えば茶の湯の世界のものでした。ところが最近では、飲食店・ファストフード・スーパー・ドラッグストアなどで、抹茶を使ったドリンクやスイーツを多く見かけるようになりました。海外でもスイーツなどの原材料として需要が伸びています。こうした中で、食材「抹茶」に要求される価値も変化しており、美味しさはもちろんのこと、品質・機能性への期待など多様化しています。講演では、抹茶を取り巻く現状とともに、要求される品質・機能性に関わる科学・技術的な取り組みについてお話をしたいと思います。

### ＜参加者に伝えたいこと＞

「抹茶というのは古風な食材の一つ」という見方から、「意外と新しくて面白い食材なんだね」と、ご興味をもって頂ける機会につながればと考えています。

### 立開 康司氏《ご略歴》

プラント制御設備のプログラマー、高校理科講師を経て、  
1996年 共栄製茶株式会社入社  
同社品質保証部長、研究開発部長、R&D本部長等を歴任  
2019年より現職 日本茶インストラクター

☆ゲストスピーカー☆



共栄製茶株式会社  
取締役 京都テクノセンター長

立開 康司 氏

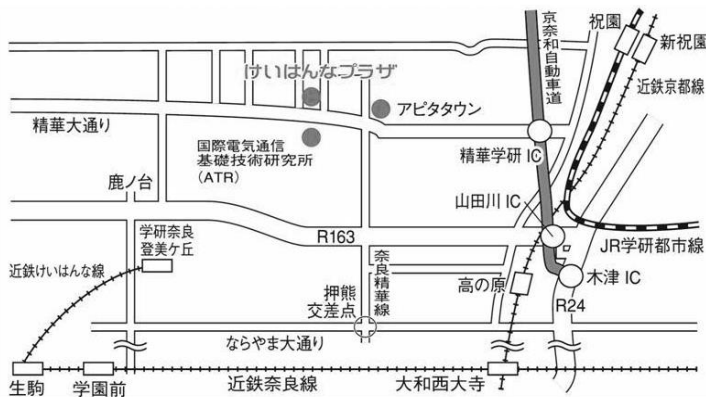
交流懇談飲食費として1,000円申し受けます

申込み後キャンセルされます場合は前日までにご連絡ください。

□■□■お申込み受付期間 平成31年3月11日(月)まで□■□■

場所:けいはんなプラザ ラボ棟2F 「天の川」

公益財団法人関西文化学術研究都市推進機構



●祝園駅からお越しの場合

JR学研都市線「祝園駅」、又は近鉄京都線「新祝園」より  
→タクシー (約10分)  
→奈良交通バス  
56・58・59系統「学研奈良登美ヶ丘駅」  
36系統「光台循環」、37系統「けいはんなプラザ止」  
「ATR(けいはんなプラザ東)」下車 (約12分)

●近鉄けいはんな線「学研奈良登美ヶ丘駅」からお越しの場合

→タクシー (約9分)  
→奈良交通バス  
56系統「祝園駅行」(約15分)、59系統「祝園駅行」(約9分)  
けいはんなプラザ下車

※参加人数に限りがございますので、お早めにお申しください

- ※参加対象者 ①学研都市立地企業様・研究機関様 ②けいはんなラボ棟入居企業様  
③新産業創出交流センター参画機関様(大学・金融機関・地元自治体・産業支援機関等  
④近隣企業・住民のみなさま ⑤その他( )

平成31年3月14日開催「第78回けいはんなサイエンスカフェ」お申込み

WEB

各内容をご記入の上、下記URLからお申込み下さい

<https://www.kri.or.jp/contact/entry/science78.html>

FAX

FAXお申込み用紙にご記入の上、下記のFAX番号にご送付ください

**0774-98-2202**

フリガナ	
企業名 (個人の場合は不要)	
所属・役職	
住所	府・県 市・町・郡
フリガナ	
氏名	
電話番号	
E-mail	

※ご記入いただきました個人情報は、厳正に管理し、機構事業における連絡・報告及び名簿作成以外の目的には使用いたしません。

【サイエンスカフェ】

魅力あるゲストスピーカーにより最先端の科学技術に触れつつ、和やかな雰囲気の中、参加者同士の会話が弾む異業種交流会です。毎回、科学技術を中心に各界で活躍されている識者をゲストスピーカーに迎え、最先端の技術内容、動向等を解き明かして頂いた後、ゲストスピーカーを交えリラックスした雰囲気での質疑応答や参加者間での異業種交流を通じた親交から、けいはんな学研都市発展の新たな力が生まれることを期待しております。

◆お問合せ先 公益財団法人関西文化学術研究都市推進機構 新産業創出交流センター 井上  
〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台1-7 けいはんなプラザ ラボ棟3F  
TEL:0774-98-2230 FAX:0774-98-2202  
URL: <http://www.kri.or.jp/> Email: [sciencecafe@kri.or.jp](mailto:sciencecafe@kri.or.jp) (事務局宛)