

# メルマガ会員募集中!

～つくばの最新情報を毎週配信します～



つくば研究支援センターでは、つくばで開催される研究開発関連イベントやつくばに集積する公的研究機関、大学の中から企業に有用な技術シーズの情報提供を行っております。

- ◆「つくばホットライン」(週1回: 下記見本のメルマガを配信します)
- ◆「研究・技術シーズ」(月1回: 注目の技術シーズを配信します)

【登録フォーム】 <https://www.tsukuba-tci.co.jp/mailmagazine>

または御名刺をご提出頂くか、氏名・会社名・住所・所属・役職・Eメール・TEL を下記までご連絡下さい。

【申込先】 つくば研究支援センター 情報提供担当  
E-mail : [tsnet-j@tsukuba-tci.co.jp](mailto:tsnet-j@tsukuba-tci.co.jp)

《見本》2017年9月4日配信の一部です

◆◆◆◆◆ TCI つくばホットライン No.1354 2017/09/04 ◆◆◆◆◆

## INDEX

### ▼TCI からのお知らせ

- 9.20 (水) 第67回 AIST・筑波大学・TCI ベンチャー技術発表会のご案内
- 9.30 (土) 「TCI 創業スクール」受講生募集のご案内

### ▼研究発表会

- 9.13 (水) 第5回 MI2I フォーラム
- 9.14 (木) 農研機構 NIAS サイエンスカフェ
- 9.15 (金) 学習会「みんなで考えよう!! 私たちの、そして世界の食生活を支える品種改良～従来の品種改良からゲノム編集まで～」
- 9.15 (金) 市民公開シンポジウム  
「化学物質の内分泌かく乱作用研究の最新動向」
- 9.16 (土) 農研機構 市民講座 (東京開催)
- 9.20 (水) 海底火山研究国際シンポジウム
- 9.26 (火) 花き研究戦略会議「農研機構と公設試との連携態勢の強化」
- 9.26 (火) 医療分野の研究の出口戦略とアントレプレナーシップに関するシンポジウム
- 9.27 (水) 「日米の橋渡し研究拠点間の連携」公開シンポジウム
- 10.1 (日) 筑波技術大学 公開講座  
「伝統医術を科学する: セルフケアのための鍼灸マッサージ」

### ▼関係機関からのお知らせ

- 平成29年度いばらき産業大賞の募集についてのご案内
- 第114回「つくば科学・技術産業イニシアティブ」のご案内
- 加工食品セミナー「展開事例、ニーズの捉え方を学び、次の行動へ」のご案内

### ▼プレスリリース

### ▼刊行物案内

### ▼調達情報

9.20 (水) 第 67 回 AIST・筑波大学・TCI ベンチャー技術発表会のご案内

【日時】 2017 年 9 月 20 日 (水) 14:00~15:00  
【場所】 つくば研究支援センター 研修室 B (つくば市千現 2-1-6)  
【費用】 無料  
【URL】 <https://www.tsukuba-tci.co.jp/info/2017/09/04/5122>

【内容】 ※詳細プログラム等については、上記 URL をご覧下さい。

○14:00~14:30

「IT×教育サービス最前線 2017」  
発表者：平塚 知真子 ((株)エデュケーションデザインラボ 代表取締役社長)  
URL : <http://www.edl.co.jp>

○14:30~15:00

「AI 数学を活用したロボット教室」  
発表者：佐藤 仁 ((株)ジェイエス・ロボティクス 代表取締役)  
URL : <http://hello-robins.jp>

【申込み・問合せ先】

(株)つくば研究支援センター  
TEL : 029-858-6000 E-Mail : [sotaku@tsukuba-tci.co.jp](mailto:sotaku@tsukuba-tci.co.jp)

\*\*\*\*\* 以下、省略 \*\*\*\*\*

ライフサイエンス分野

9.14 (木) 農研機構 NIAS サイエンスカフェ

【日時】 2017 年 9 月 14 日 (木) 18:30~20:00  
【場所】 BiVi つくば 2F つくば総合インフォメーションセンター 交流サロン  
(つくば市吾妻 1-8-10)  
【費用】 無料  
【URL】 <http://www.naro.affrc.go.jp/event/list/2017/08/077075.html>

【内容】 ※詳細プログラム等については、上記 URL をご覧下さい。

演題：「一株のイネに、たくさんのお米を实らせるには？」

～従来の品種改良からゲノム編集まで～

演者：小松 晃 (農研機構 生物機能利用研究部門)

【問合せ先】

農研機構

\*\*\*\*\* 以下、省略 \*\*\*\*\*

◆つくば研究支援センターは、産学官連携のもとに新事業創出を支援します◆

多彩なレンタルラボやオフィスの提供、ベンチャー企業の創出・育成、公的研究機関や大学と企業との連携の促進、つくばで開発された技術情報の提供などを行っています。

