

未来を拓く植物バイオのチカラ

～ 授業と科学実験で学ぶ遺伝子組換え植物 ～

■ と き：平成28年2月11日(木・祝)

14:00～18:00 (開場13:45)

■ ところ：大阪富国生命ビル4階 テラプロジェクト・まちらボ

(〒530-0018 大阪市北区小松原町2-4)

■ 対 象：一般市民 (中学生以上)
学校教職員



★ 参加無料：お申込みは、裏面をご覧ください ★

■ プログラム ■

【講演】 14:00～15:40 (敬称略)

● 植物のふしぎ！

小林 昭雄 大阪大学 名誉教授・特任教授

● ノーベル賞もびっくりぽん！～パン酵母で植物の薬用成分をつくる

村中 俊哉 大阪大学 教授

● トマトとナスのあれこれ

小泉 望 大阪府立大学 教授

● 不可能を可能にした青いバラ

田中 良和 サントリーグローバルイノベーションセンター株式会社 上席研究員

【体験実験】 16:00～18:00

☆ レインボーパパイアを食べてみよう！

☆ 青いバラから色と香りを取り出そう！

実習担当：田中 良和 サントリーグローバルイノベーションセンター株式会社 上席研究員

川上 茂樹 一般社団法人テラプロジェクト 研究室長

木村 泰裕 大阪大学 特任助教

☆ 質問コーナー



サントリーの青いバラ「アブローズ」。現在、国内で商業栽培されている唯一の遺伝子組換え植物である(2009年11月から発売)。



米国ハワイ産の遺伝子組換えパパイア(レインボーパパイア：写真右)は、2011年12月から日本への輸入が始まった。

【事務局】

大阪大学 産業科学研究所 知的財産研究分野
「市民参加シンポジウム・未来を拓く植物バイオのチカラ」事務局

【お問合せ】

TEL:06-6312-3407 (一般社団法人テラプロジェクト)

E-mail:info@thera-projects.com

主催：日本学術振興会・植物バイオ第160委員会
社会情報発信事業

一般財団法人大阪大学産業科学研究所

一般社団法人テラプロジェクト

後援：一般社団法人まちらボ産学技術ユニオン



必要事項をご記入の上、ファックス または E-Mail にてご送信下さい。



FAX:06-6312-3410 info@thera-projects.com

参加申込書

申込締切：平成28年 2月3日（水）
 ■ 会場の都合上、申込みを期日前に締め切らせていただくことがあります。
 ■ ご参加いただける方に、参加証を発行します。

申込日： 年 月 日

ふりがな			性別	生年月日	
氏名			男	女	明治・大正 昭和・平成 年 月 日
学校(職業)					学年 (役職)
ふりがな					
住所	〒 _____ 都・道 府・県				
電話 (携帯電話可)			ファックス		
E-mail	@				
シンポジウムを 知ったきっかけ (当てはまるものに ○をして下さい)	WEB (大阪大学イベント情報 / 21世紀懐徳堂・テラプロジェクト・JST産学官の道しるべ) チラシ (大阪大学・大阪富国生命ビル・その他()) SNS (Facebook・Twitter・その他()) ご紹介 (ご紹介者:) その他 ()				
講演者への質問 (もしあれば)					



会場	大阪富国生命ビル 4階 テラプロジェクト・まちラボ 講義室 (〒530-0018 大阪市北区小松原町2-4)
お問合せ	大阪大学 産業科学研究所 知的財産研究分野内 市民参加シンポジウム 「未来を拓く植物バイオのチカラ」事務局 電話 06-6312-3407 (一般社団法人テラプロジェクト) ファックス 06-6312-3410 E-Mail info@thera-projects.com kimura-y@sanken.osaka-u.ac.jp

160119-2

- シンポジウムの内容は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
- お預かりした個人情報は、本イベントに関するご連絡、および関連イベントのご案内にのみ、利用させていただきます。