

あなたが産まれてくるための、
キセキ的な数。
その謎を解き明かすのが、
タンパク質だ。



$2^{23} \times 2^{23}$

プロテイン・アイランド・松山2018

参加無料

とことん科学!! 一般向け体験セミナー

— 光るタンパク質を見てみよう! —

開催日時 **10/20** (sat) 13:00~16:30

松山市役所 本館11階 大会議室 (松山市二番町四丁目7番地2)

※実験の進捗状況によって、終了予定時刻を過ぎる場合があります。

主催 / 愛媛大学・愛媛県・松山市・松山商工会議所・愛媛経済同友会
協賛 / 株式会社セルフフリーサイエンス・大塚製薬株式会社・株式会社バーキンエルマージャパン
後援 / 愛媛県教育委員会・松山市教育委員会・愛媛県中小企業団体中央会・公益財団法人えひめ産業振興財団・
公益財団法人松山観光コンベンション協会・愛媛県中小企業家同友会・公益社団法人日本化学会・公益社団法人日本農芸化学会・
公益社団法人日本生化学会・愛媛新聞社・NHK松山放送局・南海放送・テレビ愛媛・あいテレビ・愛媛朝日テレビ・FM愛媛・愛媛CATV

プロテイン・アイランド

検索



愛媛大学の
先生が直接指導!

とことん科学 一般向け体験セミナー

光るタンパク質を見てみよう!

実験・解説



タンパク質を
作ってみよう!

愛媛大学の遠藤先生が開発した
画期的な技術を使って、
蛍光タンパク質を再現する。



DNAを分析
してみよう!

実際の研究に使われる
電気泳動装置を使って、
DNAを分離してみる。

クイズ&
ディスカッション
タイム

はやし ひでのり
林 秀則 先生

DNAとは何か、
そこからどうやって
タンパク質が組み
立てられるのか、
実感してみよう



つばい たかふみ
坪井 敬文 先生

タンパク質はマラリアを
無くす切り札となるか、
その謎にせまってみよう



えんどう やえた
遠藤 弥重太 先生

私は何者?
生命の仕組みを
学んでみよう



参加には記載の【ホームページ】または【Fax】いずれかの申し込みが必要です。

ホームページでお申込みの方

ホームページに詳しい情報を掲載しています。

pim-sympo.jp/public_seminar/

プロテイン・アイランド

検索



申込締切

9/28(金)
まで

FAXでお申込みの方

送信先 ▶ FAX 089-934-1844

※参加希望のセミナーにチェックを入れてください。チェックがない場合は、不参加とさせていただきます。

参加登録	<input type="checkbox"/> 実験・聴講参加 (定員100名様) ※無料、応募多数の場合は、中学生・高校生を優先とし 抽選とさせていただきます。	<input type="checkbox"/> 聴講のみ参加 (定員50名様) ※無料、定員になり次第締め切らせていただきます。 ※事前申し込みが無いと参加できません。
氏名	ふりがな ()	
住所	〒	
電話番号	() -	FAX () -
E-mail	@	
所属 (企業名・学校名等)		
職種	<input type="checkbox"/> 学生(中・高・大・院) <input type="checkbox"/> 引率・保護者 <input type="checkbox"/> 社会人 <input type="checkbox"/> その他()	

※記載された個人情報は、当セミナーの運営にのみ使用いたします。※申し込み後、受講証を送付いたします。※申し込み後やむを得ず欠席する場合は、必ずご連絡ください。〈連絡先:プロテイン・アイランド・松山実行委員会事務局(松山市産業経済部地域経済課内)TEL:089-948-6714〉※セミナーで撮影した写真等は、広報で活用させていただきます場合がございますので、ご了承ください。

●お問い合わせは
松山市産業経済部地域経済課
TEL:089-948-6714

