

報道資料

平成 29 年 1 月 26 日

1 件 名	最終回！YCAMバイオ・リサーチ・オープンデイ vol.6 「細胞と遺伝子」
2 日 時	2017年2月11日（土・祝） 13:00～17:00 <イベント後も展示のみ公開> 2017年2月12日（日）～17日（金）10:00～19:00
3 場 所	山口情報芸術センター [YCAM] 1階 コミュニティスペース
4 内 容	<p>山口情報芸術センター [YCAM] では、バイオテクノロジーの応用の可能性を多様な切り口で研究開発することを目的としたプロジェクト「YCAM バイオリサーチ」を実施しており、その活動を紹介するイベント「オープンデイ」を2016年6月から5回開催してきました。</p> <p>最終回となる今回のテーマは、「細胞と遺伝子」。10月のオープンデイ「森のDNA」からキーワードとなっていた「DNA」から一歩進み、今回はそのDNAを取り巻く環境（細胞）に焦点をあて、2012年にノーベル生理学・医学賞を受賞した山中伸弥教授の研究で話題になった「iPS細胞」についても紹介します。京都大学 iPS細胞研究所 CiRA（サイラ）の研究者の方やYCAM バイオリサーチのチームと意見交換をしながらバイオの世界をお楽しみください。</p> <p>■日時 2月11日（土・祝）13:00～17:00 展示のみ：2月12日（日）～17日（金）10:00～19:00 ■場所 YCAM1階 バイオラボ、コミュニティスペース ■対象 小学生～一般 参加無料・申込不要</p> <p>《YCAM バイオ・リサーチプロジェクトについて》</p> <p>このプロジェクトは、近年、研究者の世界の話だけではない、「バイオテクノロジー」の研究を行うために、2015年にスタートしました。YCAMがこれまでの活動の中で培ってきた技術との融合も視野に入れながら、芸術作品や教育プログラムへの応用の可能性を探っています。今年の10月にイベント参加者とともに採集した森の生物の情報を、ウェブ上で見られるサイトも公開中です。http://special.ycam.jp/dna-of-forests/#/</p> <div></div> <div></div> <p>(写真は前回の展示の様子)</p>
5 問い合わせ	山口情報芸術センター [YCAM] 学芸普及課（担当：青柳・岡崎・橋本） TEL:083-901-2222 /FAX:083-901-2216 メールアドレス： press@ycam.jp

是非この機会にご取材、ご掲載いただきますようお願いいたします。