

2014年(平成26年)11月15日 土曜日

小中高生に向け 岡大が科学体験

きょう・24日

岡山大学は今月、小中高生に向けた二つの科学体験イベントを開く。研究の最先端を体験し、科学の面白さを感じてほしいとの願いを込めている。

15日は「ミクロの選別作業Ⅳ」を教育学部本館(岡山市北区津島中3丁目)で開催。脳波でロボットを遠隔操作したり、細胞から遺伝子を取り出したりする。実技をする人は定員に達しているが、見学はできる。9時45分～17時半。無料。問い合わせはホームページ(http://ed-www.ed.okayama-u.ac.jp/~rika/cell_physiology/14hiratoki.html)。24日13時半からは、岡山

大Jホール(岡山市北区鹿田町2丁目)で「生殖医療体験授業」がある。哺乳類の精子や卵子を顕微鏡で観察し、最新の生殖医療について学ぶ。無料。申し込み不要。主催する中塚幹也教授は「生命の出発点を、ぜひ自分の目で見てほしい」と話す。問い合わせは岡山大ARTセンター(086・251・8327)。

(中村通子)