

環境都市シリーズ第6回 「微生物をもっと知ろう！」

内 容	微生物は日常生活で、発酵食品、水質浄化、生ゴミなどの処理に役立っています。しかし、目に見えないほど小さく、専用の器具や滅菌装置などが必要なことから、扱いが困難です。このような微生物の扱い方を以下の操作を通して学ぶことができます。培地の作製法、無菌操作、植え継ぎ、器具の扱い方、滅菌法、コロニー観察など。
日 時	平成29年10月7日（土）13:30～16:00（全2.5時間）
開 催 場 所	呉工業高等専門学校環境都市工学科棟 2階 衛生工学実験室
受 講 対 象 者	小学校5年生以上
募 集 人 数	10人（最少開催人数 4人） ※定員を超えた場合は抽選を行います（結果は申込締切後にお知らせします）
受 講 料	無料
募 集 締 切	平成29年9月27日（水）必着
講 師	呉工業高等専門学校環境都市工学分野 教授 及川 栄作

主催・共催・ 後援・協賛	共催：土木学会中国支部 後援：呉市教育委員会・広島市教育委員会・東広島市教育委員会・呉市海事歴史科学館
申 込 方 法	メールまたは往復はがきのいずれかの方法で住所・氏名・年齢・電話番号・講座名（環境都市シリーズ第6回）を記入のうえ、下記へお申し込みください。申込締め切り（受講者決定）後に、講座についてのご案内を送付いたします。
申込み／問合せ先	〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11 呉工業高等専門学校総務課企画広報係 宛 電話：0823-73-8202／FAX：0823-74-3479 メール：kouza@kure-nct.ac.jp
個人情報の取扱	申込によって得た個人情報は厳重に管理するとともに、本校の公開講座のお知らせ以外の目的では利用いたしません