

## 環境都市シリーズ第2回 ヘドロを学んでヘドロから電気を取り出そう

内 容	<p>皆さんは“ヘドロ”を知っていますか？</p> <p>ヘドロは海の問題である赤潮や青潮、貧酸素化に大きく関わっており、ヘドロを減らすことが海の環境を改善することに繋がります。</p> <p>この講座ではヘドロについて説明するとともに、実際のヘドロを触って体験しながら、ヘドロから電気を回収する”ヘドロ発電装置”を自分たちで自作します。</p>
日 時	令和7年 8月27日(水) 13:00~15:00
開 催 場 所	呉工業高等専門学校 環境都市工学科棟1階 土質実験室
受 講 対 象 者	小・中学生
募 集 人 数	<p>15人(最小開催人数 5人)</p> <p>※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)</p> <p>※定員に達しない場合は、開講を見合わせる場合がございます。</p>
受 講 料	無料
募 集 締 切	令和7年 8月6日(水) ※ 通常、開催日の10日前に設定
講 師	呉工業高等専門学校 環境都市工学分野 中下 慎也
後 援	呉市教育委員会
申 込 方 法	<p>呉高専 HP の専用 Form にて、氏名・年齢・住所・電話番号・メールアドレスを入力し、お申し込みいただきます。</p> <p>詳しくは呉高専 HP をご確認ください。</p> <p>(<a href="https://www.i-ctl.kure-nct.ac.jp/research/lecture.html">https://www.i-ctl.kure-nct.ac.jp/research/lecture.html</a>)</p> <p>申込締め切り(受講者決定)後に、講座についてメールにてご案内いたします。</p>
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：0823-73-8215/FAX：0823-71-9125 メール：kikaku@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