

3Dプリンタでキーホルダーを作ってみよう！！

内 容	<p>3次元ソフトでキーホルダーを設計し、3D プリンタで造形してみましょう。初心者の方でも、簡単にオリジナルのキーホルダーを製作することができます。クッキー、あるいはチョコレートの打ち抜き型も作ることができます。是非この機会に、身近になった新しいモノづくりを体験してください。</p> <p>今回の講座では、キーホルダー製作を通じて、3次元ソフト(Fusion360)と3Dプリンタの操作方法について学びます。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>
日 時	2019年 8月23日(金)13:00~16:00
開 催 場 所	呉工業高等専門学校 専攻科棟3階 第3パソコン演習室
受 講 対 象 者	小学生・中学生 ※小学生は保護者同伴で参加可能です。
募 集 人 数	15人(最少開催人数 5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) ※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。
受 講 料	無料
募 集 締 切	2019年 8月 8日(木)必着
講 師	電気情報工学分野 山脇正雄、機械工学分野 野波 諒太

主催・共催・後援・協賛	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(3Dプリンタでキーホルダーを作ってみよう!)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郵送いたします。
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係 宛 電話:0823-73-8200/FAX: 0823-71-9125 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