

## 環境都市シリーズ第1回 「ペーパークラフトで学ぶ橋のしくみ」

内 容	いろいろな橋の写真を見ながら、橋の形や強さについて解説した後に、オリジナルのペーパークラフトで橋の模型を作ります。紙から橋の形を作る体験を通して、ちょっとした工夫で薄い板を補強する方法や橋のしくみ（力学）を学びます。
日 時	平成30年6月10日（日）9：30～12：00（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4階 製図室
受 講 対 象 者	小学生以上
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）
受 講 料	無料
募 集 締 切	平成30年5月30日（水）必着
講 師	呉工業高等専門学校 環境都市工学分野 准教授 河村進一
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（ペーパークラフトで学ぶ橋のしくみ）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