


## 2019 年度 木更津工業高等専門学校 公開講座

講座の名称	光の残像でメッセージを伝えよう
担当者	電子制御工学科 坂元周作
講座の概要	<p>光の残像を利用して文字や絵を表示するバーサイターというものがあります。光を高速に点滅させながら振ったりすることで、目の錯覚を利用して空間に文字や絵を浮かび上がらせたりすることができます。</p> <p>この講座では、まずは午前中にバーサイター本体について半田付けをして各自に製作してもらいます。午後からは自分であらかじめデザインした文字や絵をパソコンで入力してもらい、自分のデザインした文字や絵を表示できるようにデータ化してバーサイターに記録し、自分のデザインを表示できるようにします。</p>
	
開催日時	8月23日(金) 10時00分～14時30分(30分程度早めに終わる場合あり) (休憩: 12時00分～13時00分)
場所	第2研究棟 4F 電子制御第1実験室
対象者及び募集人員	小学校3年生～中学生 10名
参加料	700円(傷害保険料含む)
申込期間	7月22日(月)～8月1日(木) 15:00(必着)
申込方法	<p>電話や来校では申込できません。</p> <p>必要事項をご記入の上、ハガキまたはFAXにて送付願います。</p> <p>①希望講座名 ②氏名、ふりがな(傷害保険加入に必要) ③学年 ④性別 ⑤郵便番号・住所 ⑥電話番号 ⑦この講座をどちらでお知りになったか</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・兄弟等であっても <b>1人につき1枚</b>ご記入ください。</li> <li>・兄弟やグループ等で同じ当・落の結果をご希望の場合はお書き添えください。</li> </ul> <p>なお、申込み多数の場合は抽選後、受講の可否を郵送にてお知らせいたします。 (HPにて進捗状況を更新)</p>
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・昼食、筆記用具の準備をお願いします。</li> <li>・バーサイターに表示するデザイン画が必要です。(当選者に用紙送付)</li> <li>・小学校3年生は保護者同伴をお願いします。</li> </ul>
お問い合わせ先	<p>木更津工業高等専門学校 総務課 研究協力・地域連携係</p> <p>〒292-0041 木更津市清見台東2-11-1</p> <p>TEL 0438-30-4032 FAX 0438-98-5717</p> <p>(受付時間: 8:30～12:15/13:00～17:00)</p>