


平成 29 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 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ライターというのがあります。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ラ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ライターに記録し、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25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	第二研究棟 4F 電子制御第一実験室
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31日(月)～8月10日(木) 17:00(必着)
受付窓口	<p>木更津工業高等専門学校 総務課 〒292-0041 木更津市清見台東 2-11-1 TEL 0438-30-4032 FAX 0438-98-5717 (受付時間:8:30～12:15/13:00～17:00) 電話や来校では申込できません。</p>
申込方法	<p>必要事項をご記入の上、ハガキまたはFAXにて受付窓口宛に送付願います。</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年齢(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> <p>・兄弟等であっても 1人につき1枚ご記入ください。 ・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。 なお、申込み多数の場合は抽選とさせていただきます、受講の可否は受講日の数日前に郵送にてお知らせいたします。</p> <p>※6月1日(木)～郵便料金改定によりハガキが52円→62円へ変更になりました</p>
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・昼食の準備をお願いします。 ・バーサイライターに表示するデザイン画が必要です。(当選者に送付します) ・小学校3年生は保護者同伴をお願いします。