

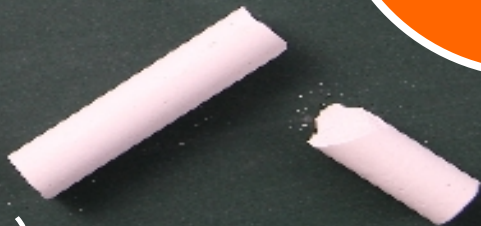


平成30年度

公開講座

先着20名
※最少実施人数10名

熊本高専地域イノベーションセンターでは、「技術力」、「人間力」の向上を目的とした公開講座を開講しています。興味のある方は、奮ってお申し込みください。



受講生募集!!

「3D-CADによる設計・試作講座」

3D-CADソフト(SolidWorks)の使い方について学びます。一般向けの前半と社会人向けの後半に分けた2部構成で、前半ではSolidWorksを用いた機械部品の設計(モデリング)、組立(アセンブリ)を学び、受講者が設計したモデルの3Dプリンターでの出力も行います。後半ではSolidWorksを用いた力学解析の方法を学びます。(構造力学, 流体力学分野) 前半・後半単独での受講、両方の受講も可能です。

【前半】 11/24(土),12/1(土) 10:00-17:00 全2回、受講料3,000円

(対象)一般、学生 ※PCの簡単な操作に慣れている事が望ましい。

【後半】 12/8(土),9(日) 10:00-17:00 全2回、受講料無料

(対象)社会人、学生、学校教職員 ※SolidWorksのモデリング、アセンブリができる又は講座の前半を受講していること。

【場所】 熊本高専八代キャンパス(熊本県八代市平山新町2627)

【申込】 「前半」・「後半」の別、ご氏名・ご所属、職種または学年、連絡先(住所・電話番号)を添えて、11月2日(金)までにEmail・FAX・郵送のいずれかの方法でお申し込みください。

※募集人員になり次第締め切らせていただきます。

※提出頂いた個人情報、今回の講座実施以外の目的に使用いたしません。

※メールでお申し込みの方は「@kumamoto-nct.ac.jp」からのメールが受信できるように設定してください。

※お申し込み後、受講決定の方には詳細を通知します。

※熊本高専地域振興会、八代市産業振興協議会会員は受講料無料。会員の方はその旨明記してください。

【申込・問合せ先】熊本高等専門学校総務課研究推進係

〒861-1102合志市須屋2659-2

TEL:096-242-6433 FAX:096-242-5503 E-mail:koukai@kumamoto-nct.ac.jp