

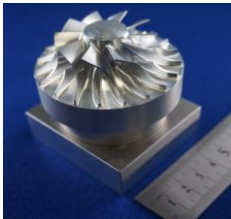
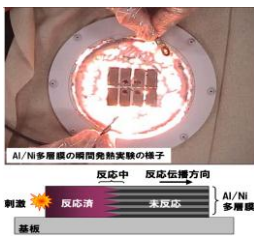


平成27年度兵庫県立大学工学部公開講座

受講生募集

《 ナノテクが拓く未来 》

開催日時 平成27年8月18日(火) 13:00-16:10

<p>13:00 14:30</p>	<p>「ハイテク機器を実現する超精密・超微細なものづくり～スマートフォンから宇宙ロケットまで～」</p> <p>大学院工学研究科 奥田孝一 教授</p>	<p>スマートフォンから宇宙ロケットまで様々な高機能工業製品の實現には、超精密・超微細な生産加工技術が大きな役割を果たしています。本講義では、切削加工による超精密・超微細加工の最新技術を紹介するとともに、身近なところ、こんなところという適用事例も紹介します。</p> 
<p>14:40 16:10</p>	<p>「ナノテクを使った計測と材料づくりへの挑戦～20年後の安心・安全社会と人類の健康を目指して～」</p> <p>大学院工学研究科 生津資大 准教授</p>	<p>ナノテクノロジーは電子機器から化粧品まで、身近なところで多用されています。本講演では、ナノテクに係る「原子～ナノ構造体の機械物性の計測技術開発」と「自己伝播発熱多層膜・微粒子の創製と応用研究」にフォーカスを当て、原理から応用例までをわかりやすく解説します。</p> 

募集概要

- ◆定員 20名
 - ◆会場 姫路工学キャンパス5号館2階5204教室(姫路市書写2167)
 - ◆受講料 2,000円(高校生以下は無料)
 - ◆申込期間 平成27年7月13日(月)～7月31日(金)
 - ◆申込方法 受講申込書(裏面)または必要事項をFAX、郵送、E-mailのいずれかでお申し込みください。受付後に受講に関する案内を郵送いたします。受講料は指定日までに指定口座に納入していただきます。
- ただし、一旦納付された受講料は、受講されない場合でもお返しできませんのでご了承ください。



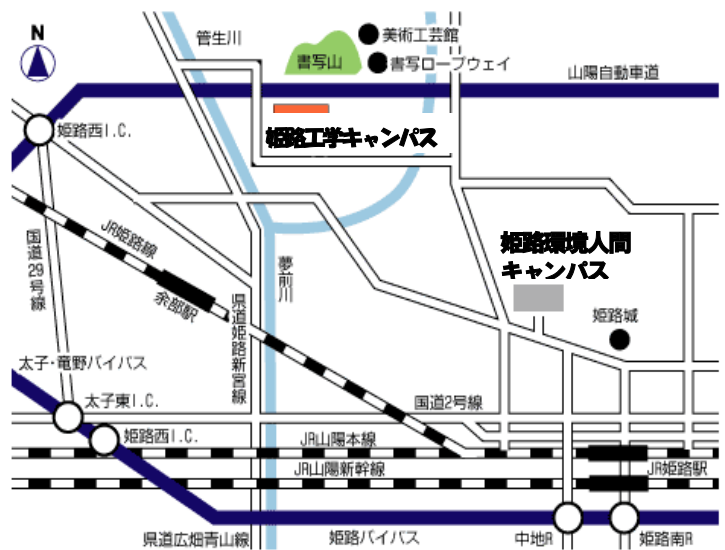
◆ 申込・問合せ先 兵庫県立大学 姫路工学キャンパス 経営部総務課 公開講座担当
 〒671-2280 姫路市書写 2 1 6 7 番地
 TEL : 079-266-1661 FAX : 079-266-8868
 E-mail : yurie_matsubara@ofc.u-hyogo.ac.jp

- ◆ その他
- ・昼食には、大学生協食堂をご利用できます。
 - ・お車でお越しの場合の駐車場もあります。
 - ・受講修了者には「修了証書」をお渡しします。
 - ・申込時にいただいた個人情報については、責任をもって管理し、当講座の目的以外に使用することや第三者に開示することはありません。

◆交通アクセス方法

JR姫路駅・山陽電鉄姫路駅前から
 神姫バス 41～45 系統に乗車し
 「県立大工学部」で下車（片道 370 円）
 ★41～45 系統 県立大工学部、
 書写西住宅、緑台、バースタウン、
 山崎、荒木、小瀬畑 各方面行

お車でお越しの場合は、南側学生用
 駐車場をご利用ください。



【整理番号： _____】

平成 27 年度兵庫県立大学工学部公開講座受講申込書

(ふりがな) 氏 名		年齢 性別	歳 男 ・ 女
住 所	〒 _____		
電 話	_____		
E-mail	_____		
職 業 (該当箇所にお)	<input type="checkbox"/> 会社員 <input type="checkbox"/> 公務員 <input type="checkbox"/> 教員 <input type="checkbox"/> 自営業 <input type="checkbox"/> 主婦 <input type="checkbox"/> 大学生 <input type="checkbox"/> 高校生 <input type="checkbox"/> 無職 <input type="checkbox"/> その他 (_____)		

