

平成28年10月31日

～知るほどに、なるほど納得！～

## 高知工科大学 総合研究所 ナノテク研シンポジウム2016

高知工科大学 永国寺キャンパスにおいて、最先端のナノテクノロジー研究について語り合う、「ナノテク研シンポジウム2016」を開催します。本イベントは、学内、学外のナノ材料研究者の交流のきっかけをつくり、互いの研究分野を知ること、今後の研究協力の可能性を見だし、研究をさらに活性化することを目的としています。

本イベントについて、ぜひ貴社媒体で取り上げていただきたく、取材をご検討くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

- 日 時 : 平成28年11月12日(土) 10:00～17:15
- 会 場 : 高知工科大学 永国寺キャンパス 教育研究棟 A210、A211教室  
(高知市永国寺町2番22号)
- 主 催 : 高知工科大学 総合研究所 ナノテクノロジー研究センター
- 申 込 : 参加申込み不要(直接会場にお越し下さい)、参加費無料
- 内 容 : **10:00～ 開会の挨拶**  
ナノテクノロジー研究センター長 八田 章光(高知工科大学 システム工学群 教授)
- 10:10～ 研究発表**
- 11:10～ 特別講演(1)**  
「動的斜め蒸着法を用いた金ナノ粒子薄膜の作製と光・熱流体现象制御への応用」  
名村今日子先生 鈴木基史先生(京都大学)
- 13:00～ 特別講演(2)**  
「ナノカーボンの微少スケールプロセッシング」  
中山喜萬先生(阪大名誉教授, 現: 四国職業能力開発大学校)
- 14:10～ 特別講演(3)**  
「Efforts on CVD diamond and Graphene materials performed at NIMTE」  
江 南先生(中国科学院寧波材料研究所)
- 15:20～ ショートプレゼンテーション**
- 16:05～ ポスター発表(昨年度32件を大幅に上回る50件)**

### 【シンポジウムに関するお問い合わせ】

高知工科大学 総合研究所 講師 新田 紀子  
〒782-8502 高知県香美市土佐山田町宮ノ口185  
TEL.0887-57-2410  
E-mail : nitta.noriko@kochi-tech.ac.jp

### 【取材に関するお問い合わせ】

高知工科大学 企画広報部 長山・藤波  
〒782-8502 高知県香美市土佐山田町宮ノ口185  
TEL.0887-53-1080 FAX.0887-57-2000  
E-mail : kouhou@ml.kochi-tech.ac.jp