

お 知 ら せ

**先端技術講演会「先端製造装置を用いた窯業製品の生産技術」を開催します**

マイクロ波焼成技術と原料粘土の高品質化のための坏土調製技術について、最新の機械、設備を用いた製造技術について紹介します。

**【日時及び場所】**

平成19年11月2日(金)  
13時30分～16時  
常滑窯業技術センター 講堂  
(常滑市大曾町4-50)

**【内容】**

講演(13時30分～14時40分)  
「マイクロ波焼成炉及び焼成技術について」  
講演(14時40分～15時20分)  
「アイリッヒ式混合・混練技術による坏土調製」  
講演(15時20分～16時)  
「ハンドレ式粉碎装置を用いた坏土調製法」

**【受講料】** 有料

詳しくは

<http://www.aichi-inst.jp/gijutsu-joho/sentan19.11.02.pdf>

お問い合わせ・申し込み先

(財)科学技術交流財団 業務部 中小企業課  
電話 052-231-1477 FAX 052-231-5658

**先端技術講演会「安全・安心のセラミックス」を開催します**

安全・安心材料の代表であるセラミックス材料について、ご講演していただきます。

**【日時及び場所】**

平成19年11月13日(火)  
13時30分～16時20分  
瀬戸窯業技術センター 講堂  
(瀬戸市南山口町537)

**【内容】**

講演(13時30分～14時50分)  
「圧電セラミックスの鉛フリー化研究」  
講演(15時00分～16時20分)  
「医療用硬化型人工骨」

**【受講料】** 有料

詳しくは

<http://www.aichi-inst.jp/gijutsu-joho/sentan19.11.13.pdf>

お問い合わせ・申し込み先

(財)科学技術交流財団 業務部 中小企業課  
電話 052-231-1477 FAX 052-231-5658

**第2回光触媒製品化研究会を開催します**

企業の開発技術者を対象とした、光触媒を今後のビジネスに活用していただくための研究会を開催します。

**【日時及び場所】**

平成19年11月6日(火)  
13時30分～16時30分  
愛知県産業貿易館 西館6階 視聴覚室  
(名古屋市中区丸の内二丁目4番7号)

**【内容】**

講演(13時30分～15時10分)  
「光触媒反応の基礎について」  
講演(15時20分～16時30分)  
「光触媒製品の認証制度と性能評価法  
～光触媒工業会の取組み～」

**【受講料】** 有料

詳しくは

<http://www.aichi-inst.jp/koshukai/kenkyukai191106.pdf>

お問い合わせ先・申し込み先

(財)科学技術交流財団 業務部 中小企業課  
電話 052-231-1477 FAX 052-231-5658

**航空宇宙シンポジウム2007を開催します**

航空宇宙シンポジウム実行委員会(構成:愛知県、名古屋市、(社)中部航空宇宙技術センター)の主催で、中堅・中小企業を主な対象に、様々な産業分野から航空宇宙産業への新規参入を支援するためのシンポジウムを開催します。

**【日時及び場所】**

平成19年10月23日(火)、24日(水)  
いずれも10時～16時30分  
名古屋市中企業振興会館

メインホール及び第2ファッション展示場  
(名古屋市千種区吹上2-6-3)

**【主な内容】**

- ・講演 講師は、国、JAXA、三菱重工業(株)、川崎重工業(株)、東レ(株)等の10名
- ・展示会 14企業・団体から関連部品の出展

**【定員】** 先着400名 **【参加料】** 無料

**【申込み方法】** FAX又は電子メールで。

詳しくは

<http://c-astec.tcp.jp/>

お問い合わせ・申し込み先

(社)中部航空宇宙技術センター内 事務局  
電話 052-221-6681 FAX 052-218-8528