

京都府中小企業技術センター研究成果発表会と 施設公開のご案内

技術センターでは、業界ニーズに基づくテーマを設定し、企業の皆様や大学などと連携しながら研究開発や調査研究、各種研究会活動などを行っています。その成果の実用化や普及のために、京都府中小企業技術センター協力会と共催で研究成果発表会を開催します。併せて、当センターの施設や機能などを紹介する施設公開も実施します。この機会にぜひ当センターへお越しください。

※7/30～8/5は京都リサーチパーク「KRP-WEEK」です。

京都府中小企業技術センター研究成果発表会・施設公開

日時 平成30年8月1日(水) 9:30～16:00

場所 当センター ※研究成果発表会については、京丹後市、綾部市、精華町の3会場へもライブ中継します。

参加費 無料

申込み 当センターWEBページからお申し込みください。先着順で受け付け、定員になり次第締め切ります。

スケジュール

<p>研究成果発表会 9:30～12:00</p>	<p>1 職員による研究の成果発表</p> <ul style="list-style-type: none"> ・機能性金属ナノ粒子の抗菌・防カビ効果の検討 ・熱機械分析装置(TMA)による高粘性流体の硬化過程等評価方法の検証 ・液晶を用いた光波制御デバイスの開発(II) ・乳酸菌高抗酸化活性株の選抜 <p>松延 剛／基盤技術課 主任研究員 佐々木 勝司／基盤技術課 副主査 安達 雅浩／中丹技術支援室 室長 植村 亮太／中丹技術支援室 副主査</p> <p>2 委託研究の成果発表</p> <ul style="list-style-type: none"> ・純マグネシウム展伸材の腐食特性と組織の関係の調査 <p>齋藤 尚文 氏／国立研究開発法人産業技術総合研究所 上級主任研究員</p> <p>3 研究会等の活動紹介</p> <ul style="list-style-type: none"> ・京都光技術研究会 ・京都実装技術研究会 ・CAE技術研究会 ・中丹技術支援室から <p>京都光技術研究会では、約20社の会員が光に関する技術を持ち寄って課題解決や新製品開発等を行っています。今年4月には横浜市で開催された「OPIE'18」に、研究会として初めて製品化した「超広帯域空間光位相変調器」や会員企業の製品を出展しました。今回は、この出展や定例会活動などについて紹介します。</p>  <p>4 特許技術の商品化事例紹介</p> <ul style="list-style-type: none"> ・卵白発酵調味料(たまご醤油)の開発 <p>上野 義栄／応用技術課 主任研究員</p> <p>●定員／80名 ●会場／5階 研修室 ※発表テーマ等は予定です。変更になる場合があります。</p>
<p>ポスターセッション (交流会) 12:00～13:00</p>	<p>上記発表の内容を中心に、研究や活動の成果等をまとめたポスターや成果物等を展示し、各研究者が個別に説明します。個別のご質問やご相談にも応じます。</p> <p>●定員／なし(申込み不要) ●会場／5階 交流サロン</p> 
<p>施設公開 「施設見学ツアー」 13:15～16:00</p>	<p>1 一般見学コース 当センターの代表的な研究室や技術開発室等を、職員のガイドで巡っていただくツアーです。 ①13:30～14:30 ②14:45～15:45</p> <p>2 利用目的別コース 当センターの機器を、利用目的を切り口にまとめてご紹介するツアーです。 ①13:15～14:00 開発・改良コース ②14:15～15:00 原因究明コース ③15:15～16:00 性能評価コース</p> <p>●定員／各回10名 ●集合場所／1階 ロビー</p> 

※各催しの内容は多少変更になる場合があります。詳しい情報と併せて、随時WEBページでお知らせします。