

愛媛大学工学部附属 高機能材料センター 産官学連絡会

愛媛大学は、高機能材料の開発及び技術支援並びに人材育成を通じ、地域素材産業の活性化及びイノベーションに貢献することを目的に、工学部附属高機能材料センターを設置しました。本連絡会では、センターの活動や教員の研究内容を紹介します。

参加費無料
当日参加可

In 松山

日時：令和2年3月2日(月) 13時～
場所：愛媛大学 南加記念ホール
定員：200名

対象：関連企業の皆様、材料・ものづくりに興味のある学生・生徒の皆さんをはじめとどなたでも参加いただけます。

プログラム

- 13:00-13:15 開会挨拶及びセンター概要説明
高機能材料センター長 小林 千悟
- 13:20-14:20 各材料分野紹介(右記の6分野)
各材料分野長
- 14:20-14:40 協力機関からのお知らせ
(モノづくりに係る補助金事業について)
- 14:40～ 個別相談会
(技術相談・共同研究・リカレント教育など)

※個別相談会にご参加の方は、
別室にご案内いたします。

【金属材料分野】

鉄鋼・アルミ・チタン合金 など

【建設材料分野】

コンクリート・環境資源材料 など

【電気材料分野】

配線材料・液晶材料 など

【有機材料・繊維材料分野】

プラスチック・ゴム・電池材料 など

【無機材料分野】

セラミックス・ガラス・センサー材料 など

【機械材料・複合材料分野】

炭素繊維・繊維強化材料 など

<お問い合わせ・申込先>

愛媛大学工学部附属高機能材料センター事務局

Mail: cammt@stu.ehime-u.ac.jp

Tel: 089-927-9676 FAX: 089-927-9679

◆2月27日(木)までに、電子メール・FAX又はホームページより、上記事務局までお申し込み下さい。

なお、承諾のご連絡はいたしません。

※いただいた個人情報は、本連絡会の開催目的以外には使用しません。

高機能材料センターホームページの
お問い合わせからもお申込みいただけます。
以下の事項を申し込みフォームの内容欄に
ご入力ください。
HPアドレス <https://cammt.eng.ehime-u.ac.jp>



お名前		役職名	
ご所属		E-MAIL	
電話番号		個別相談会	希望する ・ 希望しない ※希望される場合は、連絡会開催前に コーディネーターより直接ご連絡します。