

産業技術センターでは、産学行政研究開発プロジェクト「知の拠点あいち重点研究プロジェクト（Ⅱ期）」の研究成果を地域企業の皆様に活用していただくため、成果普及セミナー「光コムを利用した非接触形状測定の高精度・高度化技術」を開催します。

プロジェクトでは、航空機に使用されている金属結合部品（シアタイ）の自動計測に関する課題を解決するため、従来とは異なる新しい光の原理である光コムを利用した非接触形状測定技術の開発に取り組んできました。

本講演会では、先駆けて光コムによる形状測定装置を実用化された（株）光コムから講師をお招きし、光コムの原理、活用事例、今後の展望などをわかりやすくご紹介いただきます。あわせて、プロジェクトで取り組んできた研究事例についてご紹介いたします。

多くの皆様のご参加をお待ちしております。

【日 時】令和元年12月3日（火）午後2時から午後4時30分まで

【場 所】あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 第1会議室
（愛知県刈谷市恩田町1丁目157番地1）

【参加費】無料

【主 催】あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター

【定 員】30名（申込先着順）

【内 容】「ノーベル賞技術による複雑形状部品の測定・検査とSmart Factoryへの進化」

株式会社光コム GM 泉 貴士 氏

「重点研究プロジェクトにおける産業技術センターの取り組み」

あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター

【申込方法】参加申込書に必要事項を記入のうえ、FAXまたはE-mailで。

*参加申込書は下記のHPからダウンロードしてください。

http://www.aichi-inst.jp/sangyou/news/up_docs/20191203.pdf

【申込み・問合せ先】あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター

自動車・機械技術室 河田、児玉、脇

TEL：0566-24-1841 FAX：0566-22-8033

E-mail：jidousya@aichi-inst.jp

【申込締切】令和元年11月29日（金）（但し、定員に達し次第締め切ります。）

◇第5回知的財産経営サロンの参加者を募集します！

県では、「知財経営」の推進を図るため、中小企業の経営者等を対象に、弁理士が講師となり、ゼミ形式で講座を行う「知的財産経営サロン」を開催します。参加は無料です。是非御参加ください。

【日 時】令和元年12月19日（木）午後5時30分から午後7時まで

【場 所】日本弁理士会東海会
（名古屋市中区栄2-10-19 名古屋商工会議所8階）

【参加費】無料

【主 催】愛知県、名古屋商工会議所、日本弁理士会東海会

【定 員】50名（申込先着順、要事前申込）

【参加対象】個人事業主、企業経営者、企業担当者（知的財産担当者に限りません）

【内 容】ゼミ形式の講座

「知的財産を経営に活かすためには？～過去の事例から学んでみよう！～」

【申込方法】『知的財産経営サロン』申込書に必要事項を記載の上、メール、FAXにてお申込みください。

*参加申込書は下記のWebページからダウンロードできます。

【詳 細】

<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/salon2019.html>

【申込期限】令和元年12月13日（金）

【申込み・問合せ先】愛知県 経済産業局産業部 産業科学技術課
研究開発支援グループ（村上、近藤）

TEL：052-954-6370 FAX：052-954-6977 E-mail：san-kagi@pref.aichi.lg.jp

◇自社技術を活かした新事業創出ワークショップの参加者を募集します！

県では、自社の強みや技術に大企業等の開放特許を活用して新商品や新サービスを生み出す方法について紹介し、新事業創出を検討するためのワークショップを開催します。新事業創出に関心のある経営者や開発担当者は、是非御参加ください。

【日 時】令和元年12月17日(火) 午後1時30分から午後4時30分まで

【場 所】愛知県産業労働センター(ウインクあいち18階)セミナールーム
(名古屋市中村区名駅4-4-38)

【参加費】無料

【主 催】愛知県、名古屋市、(公財)あいち産業振興機構

【定 員】40名(申込先着順)

【参加対象】自社製品開発・新事業創出・既存製品の付加価値向上に関心のある中小企業の経営者、知財担当者、開発担当者等

【内 容】新事業創出ワークショップ

【申込方法】下記HPの申込フォームによる申込み又は、参加申込書に必要事項を記入の上 E-mail、FAXにてお申込みください。

*参加申込書は下記のHPからダウンロードいただけます。

【詳 細】

<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/chizai-workshop2019-12.html>

【申込期限】令和元年12月10日(火)(但し、定員に達し次第締め切ります。)

【申込み・問合せ先】愛知県 経済産業局 産業部 産業科学技術課
研究開発支援グループ

TEL:052-954-6370 FAX:052-954-6977 E-mail:san-kagi@pref.aichi.lg.jp

◇あいちロボット産業クラスター推進協議会「第13回 医療・介護等分野ロボット実用化ワーキンググループ」の参加者を募集します！

愛知県では、産学行政が連携しロボットの新技术・新製品を創出し続け、この地域を世界に誇るロボット産業拠点として発展させることを目指し、2014年11月に「あいちロボット産業クラスター推進協議会」を設立しました。

また、2015年2月に、本協議会内に「医療・介護等分野ロボット実用化ワーキンググループ」(座長：国立長寿医療研究センター 荒井 秀典 理事長)を立ち上げ、医療・介護の現場や生活の場で活用するロボットの開発・実用化を促進する活動を開発側と利用側の双方が参画して行っています。

この度、第13回ワーキンググループを開催し、介護・リハビリ支援ロボットの社会実装をテーマに藤田医科大学で実施している「介護・リハビリ支援ロボット社会実装推進事業」やこれまでの取組事例等の紹介を行います。講演のほか、ロボティクススマートホーム・活動支援機器研究実証センター(RSH・AATセンター)等の見学会も開催しますので是非御参加ください。

なお、本ワーキンググループは、本協議会会員を対象としており、この会員については、ロボットの開発又は利用に関心がある企業や大学、団体等の方々を対象として、現在も継続して募集中です。

【日 時】令和元年12月2日(月) 午後2時から午後4時30分まで

【場 所】藤田医科大学病院 外来棟6階6-1 セミナールーム
(愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪1-98 電話 0562-93-9720)

【参加費】無料

【定 員】40名(申込先着順)

【内 容】(1)講演会(午後2時から午後3時30分)

①講演1「介護・リハビリ支援ロボットの社会実装に向けた課題と取組」

藤田医科大学 医学部 リハビリテーション医学 I 講座 教授

RSH・AATセンター センター長 大高 洋平 氏

②講演2「これまでの取組事例1：ロボティクススマートホーム」

藤田医科大学 保険衛生学部 リハビリテーション学科 准教授

RSH・AATセンター センター長補佐 田辺 茂雄 氏

③講演3「これまでの取組事例2：ウェルウオーク」

トヨタ自動車株式会社 未来創世センター BR-メディケアロボット室
 第2ウエルウオークG 主任 前北 渉 氏
 ④講演4「RSH・AATセンターの取組と支援事例紹介」
 藤田医科大学 保健衛生学部 リハビリテーション学科
 講師 清野 溪 氏

(2)見学会(午後3時40分から午後4時30分)

大学内の「リハビリセンター、回復期病棟、RSH・AATセンター」の見学会を実施します。

【申込方法】下記Webサイトより参加申込書をダウンロードして、必要事項を記入し、以下の申込先まで、FAX又はE-mailにて御提出ください。

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/jisedai/robotiryokaigo13.html>

(参加証は発行しません。定員超過により参加をお断りする場合は、御連絡します)

【申込み・問合せ先】あいちサービスロボット実用化支援センター

(愛知県経済産業局産業部産業振興課次世代産業室分室)

〒474-8511 愛知県大府市森岡町7-430 国立長寿医療研究センター内

電話/FAX: 0562-47-2020 E-mail: robotshien@pref.aichi.lg.jp

【申込締切】令和元年11月26日(火曜日)(但し、定員に達し次第締め切ります。)

=====

◇中産連×愛知県 『自動車産業フォーラム 2020』

～大手自動車メーカー、自動車部品メーカーが語る最新技術講座!～

本講座は大手自動車メーカー、自動車関連メーカーの実務家・技術者の方々に企画段階からご協力いただき、次世代自動車に関わる主要テーマに特化し、具体的内容に踏み込んだプログラムで開催します。

講義だけでなく、質疑応答・意見交換により「今後のビジネスチャンスのヒント」や「求められる技術」を理解していただきます。

【日 時】第1日目 令和2年2月21日(金) 午前10時30分から午後4時40分まで

第2日目 令和2年3月6日(金) 午前10時30分から午後4時40分まで

【場 所】ウインクあいち(名古屋市中村区名駅4丁目4-38)

【参加費】2日間通し 45,000円(50,000円)

各1日のみ参加も可 25,000円(28,000円)

※+消費税・()内は会員外価格です

【共 催】一般社団法人 中部産業連盟、愛知県

【定 員】各日先着80名

【内 容】〔第1日目〕令和2年2月21日(金)

●10:30~11:00 公益社団法人自動車技術会

『次世代自動車の展望』

●11:00~11:30 愛知県

『愛知県が取り組む自動運転関連の施策について』

●11:30~12:30 日産自動車株式会社

『日産自動車の電動化戦略』

●13:30~14:30 三菱自動車工業株式会社

『スマート工場の実現によるモノづくり競争力の強化』

●14:30~15:30 Uber Japan株式会社

『モビリティ連携社会の実現におけるUberの使命』

●15:40~16:40 トヨタ自動車株式会社

『コネクティッドで広がる新たなモビリティ社会に向けた取組み』

〔第2日目〕令和2年3月6日(金)

●10:30~11:30 株式会社デンソー

『新しいモビリティ社会に向けたデンソーの取組み』

●11:30~12:30 コンチネンタル・オートモーティブ株式会社

『次世代コックピットシステムに向けた、将来のインテリアデザインソリューション』

●13:30~14:30 マツダ株式会社

『エンジン革命が実現するサステイナブル社会』

- 14:30～15:30 愛知製鋼株式会社
『EV化に向けた愛知製鋼の取組み』
- 15:40～16:40 本田技研工業株式会社
『HONDAのカーボンフリー社会に向けた電動化技術の取組み』

※講演者・内容は、やむを得ない諸事情により変更になる場合があります。

【申込方法】下記URLのフォームよりお申込みください。

<https://www.chusanren.or.jp/sc/sdata/3813.html>

【申込み・問合せ先】一般社団法人中部産業連盟 マネジメント事業部 安藤
TEL : 052-931-5123 FAX : 052-931-5195

=====

◇あいち中小企業応援ファンド助成事業 新事業展開応援助成金（地場産業枠・農商工連携枠）の募集について

県では、中小企業等が行う地域産業資源を活用した新製品（商品）開発、販路拡大などの新事業展開を支援するため、あいち中小企業応援ファンド助成事業を実施しています。この度、来年度の新事業展開応援助成金（地場産業枠・農商工連携枠）の申請企業を以下のとおり募集します。

1 公募期間
令和元年12月16日（月）から令和2年1月31日（金）まで

2 公募説明会

【日時・場所】

○名古屋会場

令和元年12月10日（火）午後1時30分から午後2時30分まで

愛知県産業労働センター（ウイंकあいち） 13階 1302会議室（定員80名）

（名古屋市中村区名駅四丁目4-38）

○岡崎会場

令和元年12月11日（水）午後1時30分から午後2時30分まで

岡崎商工会議所 4階401会議室（定員50名）

（岡崎市竜美南1-2）

○豊橋会場

令和元年12月12日（木）午後1時30分から午後2時30分まで

豊橋商工会議所 4階401会議室（定員70名）

（豊橋市花田町字石塚42-1）

※本説明会への参加は応募の必須条件ではありません。

説明会終了後、個別相談会を開催します。

【申込方法】

参加を希望される方は、参加申込書に必要事項を記入の上、ファックス又は下記公益財団法人あいち産業振興機構Webページからお申込みください。

<http://www.aibsc.jp>

参加申込書は、同機構のほか、県内の商工会議所、商工会でも入手できます。

なお、定員を超え、参加いただけない場合は、個別に御連絡します。

3 申込・問合せ先

公益財団法人あいち産業振興機構 新事業支援部 地域資源活用・知的財産グループ

TEL : 052-715-3074 FAX : 052-563-1438

=====

●今月の機器紹介

◇45° 燃焼性試験器

（設置機関：三河繊維技術センター産業資材開発室）

繊維製品の燃焼性試験方法（JIS L 1091）に規定されているA-1法（45° ミクロバーナ法）、A-2法（45° メッセルバーナ法）及びD法（接炎試験）により燃焼性を評価する装置です。

※詳しくは、下記URLをご覧ください。

http://www.aichi-inst.jp/analytical/machine_search/281.html

◎メール配信申込み・登録内容（アドレス等）変更・メール配信停止については
http://www.aichi-inst.jp/other/aisanken_news/
上記のセンターニュースのページにある各専用フォームからご連絡ください。

◆編集・発行◆

あいち産業科学技術総合センター 管理部
〒470-0356 愛知県豊田市八草町秋合1267-1
URL : <http://www.aichi-inst.jp/>
E-mail : acist@pref.aichi.lg.jp
TEL : 0561-76-8301 FAX : 0561-76-8304
