

【日 時】平成29年12月21日（木） 午後1時30分から午後4時30分まで
【場 所】あいち国際ビジネス支援センター
（愛知県産業労働センター（ウイंकあいち）18階）
（名古屋市中村区名駅4丁目4-38 電話：052-571-6131）

【参加費】無料

【主催】愛知県立大学・愛知県

【対象】製造業、IT企業などの経営者及び担当者

【定員】50名（申込先着順）

【内容】

- ①趣旨説明 午後1時30分から午後1時50分まで
愛知県立大学 情報科学部 学部長・教授 村上 和人 氏
- ②基調講演 午後1時50分から午後2時35分まで
「IoT・ロボット技術で強い製造企業を作る！」
株式会社VRテクノセンター 取締役企画本部長 横山 考弘 氏
- ③ニーズ発表 午後2時35分から午後3時30分まで
「既存製造設備のIoT化プロジェクト」
久野金属工業株式会社 専務取締役兼CIO 久野 功雄 氏
- ④研究シーズ発表 午後3時40分から午後4時10分まで
「IoTと強化学習による分散強調ロボットの高度化」
愛知県立大学 情報科学部 教授 小林 邦和 氏
- ⑤コンソーシアム編成のご案内 午後4時10分から午後4時30分まで
愛知県立大学 情報科学部 学部長・教授 村上 和人 氏

【申込方法】

下記URLをご確認の上、開催案内チラシ・参加申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、FAX又はE-mailにてお申し込みください。

<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/jisedai/iot-kouen12.html>

（愛知県次世代産業室URL）

【申込先】

愛知県立大学情報科学部 担当：林、岡谷

TEL：0561-76-8827 FAX：0561-64-1108

E-mail：iot-support@cis.aichi-pu.ac.jp

【申込期限】

平成29年12月20日（水）

※参加証は発行しませんので、直接会場へお越しください。

（定員超過により申込みをお断りする場合以外は、ご連絡いたしません。）

【問合せ先】

愛知県 産業労働部 産業振興課 次世代産業室 次世代産業第二グループ

担当：岩田・稲垣

TEL：052-954-6352 FAX：052-954-6943

E-mail：jisedai@pref.aichi.lg.jp

=====

◇発明クラブ指導員に関心のある方を対象とした「発明クラブ見学会」の参加者を募集します。

発明クラブは、地域や地元企業が連携し、工作教室などを通じて、子どもたちの創造力を育むお手伝いをしています。その活動は、多くのボランティアの指導員によって支えられており、企業や教員のOB・OG、学生など、様々な方が活躍中です。

そこで、本県では、発明クラブ指導員に関心のある方を対象に、発明クラブの活動を実際に見ていただく「発明クラブ見学会」を開催します。

是非ご参加ください。

【第4回】平成30年 1月13日（土）名古屋少年少女発明クラブ

【第5回】平成30年 1月27日（土）刈谷少年少女発明クラブ

【第6回】平成30年 2月 3日（土）西尾市少年少女発明クラブ

【第7回】平成30年 2月10日（土）高浜市少年少女発明クラブ

【第8回】平成30年 2月17日（土）一宮少年少女発明クラブ

【第9回】平成30年 2月18日（日）碧南市少年少女発明クラブ

【第10回】平成30年 2月24日（土）蒲郡少年少女発明クラブ

※時間、会場等の詳細は、下記URLをご覧ください。

【参加費】無料

【主催】愛知県

【定員】各回10名（申込先着順、要事前申込み）

【申込方法・詳細】

下記URLをご確認の上、チラシ兼申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、E-mail、FAX又は郵送にてお申し込みください。

<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/san-kagi/kengaku2017.html>

【申込締切】各回とも開催日の5日前（必着）

【申込み・問合せ先】

〒460-8501（住所記載不要）

名古屋市中区三の丸三丁目1番2号

愛知県 産業労働部 産業科学技術課 研究開発支援グループ 担当：三輪、近藤

TEL：052-954-6370 FAX：052-954-6977

E-mail：san-kagi@pref.aichi.lg.jp

=====

◇「第7回知的財産経営サロン」特別セミナー及び見学会等の参加者を募集します。

本県では、知的財産を産業競争力の源泉と位置付け、経営戦略に組み込む「知財経営」の推進を図るため、「知的財産経営サロン」を開催しています。

第7回知的財産経営サロンでは、県の公設試験研究機関である食品工業技術センターにおいて、特別セミナー及び施設見学会を開催します。是非ご参加ください。

【日時】平成30年1月17日（水） 午後2時から午後5時まで

【場所】あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センター
（名古屋市中区新福寺町2丁目1-1）

【内容】

第1部 特別セミナー

・「時代を生き抜く知財戦略と海外販路開拓について」

講師 金印株式会社 品質保証部 課長 村松 弘章 氏

・「県有特許を活用した製品開発～赤色みりんの開発について～」

講師 杉浦味淋株式会社 代表取締役 杉浦 嘉信 氏

・施設紹介

第2部 施設見学会

【参加費】無料

【主催】愛知県、日本弁理士会東海支部

【定員】60名（申込先着順）

【申込方法】

下記URLの申込専用フォームからお申し込みいただくか、下記URLから申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、E-mail、FAX又は郵送にてお申し込みください。

<http://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/salon2018-1.html>

【申込締切】平成30年1月12日（金）（郵送の場合は消印有効）

【申込み・問合せ先】

〒460-8501（住所記載不要）

名古屋市中区三の丸三丁目1番2号

愛知県 産業労働部 産業科学技術課 研究開発支援グループ 担当：近藤、三輪

TEL：052-954-6370 FAX：052-954-6977

E-mail：san-kagi@pref.aichi.lg.jp

=====

◇「中小企業のための知財セミナー」の参加者を募集します。

本県では、中小企業の経営者や知財担当者、中小企業支援機関の担当者等を対象に「中小企業のための知財セミナー」を開催します。

本セミナーでは、中小企業が「今日から使える知財」をテーマとして、意匠権、商標権、特許権及び著作権について、専門家である弁理士や弁護士からご講演いただきます。是非ご参加ください。

【日時】平成30年1月23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（ウイंकあいち）18階セミナールーム
（名古屋市中村区名駅4-4-38）

【内容】《著作権講座》著作権入門～ビジネスを行う際の著作権リスク管理～
《特許権講座》この技術は特許が取れますか？

～先行技術調査の意義と方法～

【申込締切】平成30年1月22日（月）

【主催】INPIT愛知県知財総合支援窓口（名駅窓口 栄・伏見窓口）

【共催】一般社団法人愛知県発明協会、公益財団法人あいち産業振興機構、愛知県

【参加費】無料

【定員】60名（申込先着順）

【申込方法・詳細】

下記URLをご確認の上、参加申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上FAXにてお申込みください。

<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/san-kagi/2017chizai-seminar.html>

【申込み・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 担当：森

TEL：052-715-3074 FAX：052-563-1438

◇「第12回わかしゃち奨励賞」表彰式・優秀提案発表会の参加者を募集します。

本県、公益財団法人科学技術交流財団及び公益財団法人日比科学技術振興財団では、優れた若手研究者の研究テーマ・アイデアの提案に対する顕彰制度「わかしゃち奨励賞」を設け、表彰を行っています。

今年度は、「イノベーションで未来に挑戦～次世代成長産業の創造～」というテーマで募集した結果、基礎研究部門及び応用研究部門合わせて27件の提案がありました。

このたび、審査委員会において8件の優秀提案が決定されましたので、次のとおり、表彰式及び受賞者による優秀提案発表会を開催します。当日は、豊橋技術科学大学未来ビークルシテリサーチセンター長 大平 孝氏による基調講演や交流会も開催します。

多くの皆様のご参加をお待ちしています。

【日時】平成30年1月30日（火）午後1時30分から午後5時15分まで

【場所】あいち産業科学技術総合センター 1階 講習会室
（豊田市八草町秋合1267-1）

【内容】(1) 基調講演
(2) 表彰式
(3) 優秀提案発表会

【参加費】無料

【定員】100名（申込先着順）

【主催】愛知県、公益財団法人科学技術交流財団、
公益財団法人日比科学技術振興財団

【申込方法】

下記①か②のURLをご確認の上、参加申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、FAX又はE-mailにてお申込みください。

①愛知県のURL

<http://www.pref.aichi.jp/san-kagi/kagaku/nurture/pd/29pd.html>

②公益財団法人科学技術交流財団のURL（申込みフォームからの申込みも可能です。）

http://www.astf.or.jp/astf/club/teirei_187.html

【申込締切】平成30年1月23日（火）

【申込み先】

公益財団法人 科学技術交流財団 業務部 担当：倉田

FAX：0561-21-1651

E-mail：research@astf.or.jp

【問合せ先】

愛知県 産業労働部 産業科学技術課 科学技術グループ 担当：水谷、西

TEL：052-954-6351

E-mail：yuugo_mizutani@pref.aichi.lg.jp

【備考】

優秀提案発表会終了後、同センター3階にて交流会（ライトパーティー）を開催します。（科学技術交流財団「研究交流クラブ」会員以外の方は、2,000円の参加費が必要になります。）

●今月の機器紹介

◇真円度測定機

（設置機関：あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター）

機械部品などの真円度や円筒度などを高精度に測定する装置です。さらに、粗さ測定機能を備えているので円筒面内全周の粗さを評価できます。

※詳しくは、下記URLをご覧ください。

http://www.aichi-inst.jp/analytical/machine_search/349.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
