

近畿知財戦略本部メールマガジン

KIP-NET Information 270号(2017.09.06)

発行部数：3,779部

～知財関連～

◆新着情報◆

◇近畿経済産業局「IoT関連技術の開放特許フェア2017」

IoT関連分野の技術をお持ちの企業が保有する開放特許等の独自技術の展示・商談会「IoT関連技術の開放特許フェア2017」を開催します。IoT関連分野の技術を活用した新商品・新サービスの開発にご興味・ご関心をお持ちの企業経営者や開発担当者の皆様におかれましては、ぜひこの機会にご来場ください。

<http://seeds-matching.go.jp/open-matching/>

◇国際フロンティア産業メッセ2017

特許庁・近畿経済産業局が「支援機関」としてブース出展します。支援策パンフレット等各種ご用意しておりますので、ご来場の際は、ぜひお立ち寄りください!!

<http://www.kobemesse.com/>

◇特許庁他「平成29年度知的財産権制度説明会(実務者向け)」

企業で知的財産業務に携わっている方、基礎的な内容からさらに進んだ内容に興味がある方を対象に、10月上旬から1月下旬にかけて、全国主要都市で実務者向けの説明会が開催されます。

<https://www.jit2017.go.jp/>

◇「平成29年度中小企業等特許情報分析活用支援事業」募集中

研究開発及び出願段階の特許情報分析(第4回)

<https://ip-bunseki.go.jp>

◇(一社)大学技術移転協議会(UNITT)・WIPO共催セミナー

「PCTの最新動向とPATENTSCOPEの使い方」

PCTについて、その利用のメリット、最新の統計情報や規則改正の概要、今後の改善の方向性、また、PATENTSCOPEについて、その具体的な検索方法や翻訳ツールが紹介されます。さらに、WIPOの他のサービス、データベース等についても紹介があります。

<https://wipo-jp.seminar-event.info/event/detail.html?id=16>

◇日本弁理士会 近畿支部「パテントセミナー2017・知財広め隊2017」

知的創造活動の普及と促進の一環として一般の方々に知的財産権への理解を広めていただけるよう弁理士がわかりやすく説明します。

知財広め隊では、セミナー後に参加者と弁理士との交流会(軽食付き、無料)を行ない、「日頃問題に感じている知財に関する事柄」「知財制度の相談」等について、弁理士と気軽に話しかけていただけます。

○パテントセミナー

<http://www.kjpaa.jp/ipsa/seminarinfo/patentseminar>

○知財広め隊

<http://www.kjpaa.jp/seminar/49272.html>

◇日本弁理士会 知的財産経営センター

「知財経営に重要な『知財活動』の評価 無料モニター募集(8社限定)」

日本弁理士会 知的財産経営センターでは、中堅・中小企業を対象に「知財活動の評価」を受けて頂けるモニター企業を募集いたします。金銭的なご負担はございません。また、当センターの運営委員の弁理士2,3名によるヒアリング

を2～3時間程度行い、後日に評価報告書をお渡しします。

<http://www.jpaa.or.jp/cms/wp-content/uploads/2017/07/monitor-recruitment.pdf>

◆注目記事◆

◇特許庁/近畿経済産業局「知財のミカタ ～巡回特許庁 in KANSAI(大阪)～」

<http://www.junkai-jpo2017.go.jp/osaka/>

◇知財支援施策資料を掲載しました

[http://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/02shiensaku/guide/guide\\_manual\\_jirei.html](http://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/02shiensaku/guide/guide_manual_jirei.html)

◇特許行政年次報告書2017年版

[http://www.jpo.go.jp/shiryuu/toushin/nenji/nenpou2017\\_index.htm](http://www.jpo.go.jp/shiryuu/toushin/nenji/nenpou2017_index.htm)

～近畿経済産業局からのお知らせ～

◆セミナー・イベント情報◆

◇大阪人材確保推進会議×MOBIO

「中小企業で取り組める!人材を確保するコツとは(第3回 離職防止編)」

～社員がすぐ辞めるを解決する～

[http://business.shigotofield.jp/biz-events/170911\\_mobio/](http://business.shigotofield.jp/biz-events/170911_mobio/)

◇第2回スマートエネルギー推進セミナー

「IoT技術、AI技術のエネルギーシステムへの適用」

[http://www.kansai.meti.go.jp/5-1shiene/smart\\_energy\\_initiative/seminar/17\\_2seminar.html](http://www.kansai.meti.go.jp/5-1shiene/smart_energy_initiative/seminar/17_2seminar.html)

◇京都から紡ぐ未来の安全・安心とは?

「IoT時代のソフトウェア開発へのモデリング活用」

<http://sec.ipa.go.jp/seminar/20170922.html>

◇第12回エレクトロヒートシンポジウム

「エレクトロヒートが拓く生産革新と省エネ・低炭素社会」

<http://www.jeh-center.org/12thEHsympo.html>

～掲載済み情報一覧～

●セミナー・イベント情報●

○INPIT「平成29年度特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)講習会」

○INPIT/特許庁他「平成29年度初心者向け知的財産権制度説明会」

○日本ライセンス協会「2017年度LES Japan ライセンス実務講座」

○(公社)著作権情報センター「CRIC著作権ビジネス講座」

○大阪工業大学 知的財産専門職大学院授業公開のご案内

●公募情報●

○「29年度海外知財訴訟保険事業」募集中

○「模倣品対策支援事業」二次募集中

○「防衛型侵害対策支援事業」二次募集中

○「冒認商標無効・取消係争支援事業」二次募集中

○「中小企業等特許情報分析活用支援事業」募集中

(審査請求段階の先行技術調査)

◎過去に掲載したセミナー・イベント情報の詳細はこちらでご覧いただけます。

[http://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/02shiensaku/seminer\\_event/seminer\\_event.html](http://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/02shiensaku/seminer_event/seminer_event.html)

270号.txt

◎過去のメールマガジンはこちらでご覧いただけます。

<http://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/05mailmagazine/mailmagazine.html>

★☆☆

☆ 「知的財産権活用企業事例集2016」  
～知恵と知財でがんばる中小企業78～  
[http://www.jpo.go.jp/torikumi/chushou/kigyuu\\_jirei2016.htm](http://www.jpo.go.jp/torikumi/chushou/kigyuu_jirei2016.htm)

☆ 「地域団体商標事例集2017」  
[http://www.jpo.go.jp/torikumi/t\\_torikumi/tiikibrand.htm](http://www.jpo.go.jp/torikumi/t_torikumi/tiikibrand.htm)

☆ 「事例から学ぶ 意匠制度活用ガイド」  
[https://www.jpo.go.jp/seido/s\\_ishou/2907\\_jirei\\_katsuyou.htm](https://www.jpo.go.jp/seido/s_ishou/2907_jirei_katsuyou.htm)

☆ INPIT 知財活用支援センター  
産業財産権に関する一般的な相談や出願手続、知財の活用といった具体的な相談に無料でお応えします。  
<http://www.inpit.go.jp/about/profile/gaiyou/siencenter00002.html>

☆ 特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)  
<https://www.j-platpat.inpit.go.jp>

★☆☆

関西のE!(いい)情報をお届けします!  
METI-KANSAI 近畿経済産業局ウェブマガジン  
「E!KANSAI」2017年9月号発刊しました!!!  
[http://www.kansai.meti.go.jp/E\\_Kansai/index.html#new](http://www.kansai.meti.go.jp/E_Kansai/index.html#new)

★☆☆