

～【近畿経済産業局からのお知らせ】～

◆◆公募◆◆

- 29. 第6回「ものづくり日本大賞」応募説明会開催のご案内 ☆NEW☆
- 30. ロボット革命の実現に向けた国民からの意見募集を開始します ☆NEW☆

◆◆セミナー、イベント情報◆◆

- 31. ものづくり中小企業後継者育成プログラム ～下請型から開発型への変革を、大阪府立大学が全面的に支援～ (10/15～ 全2回) ☆NEW☆
- 32. 第2回RT活用ビジネス創成クラスターセミナー ～スマートエネルギー活用ビジネスフォーラム～ 「水素社会の到来、燃料電池活用ビジネスの可能性」 ☆NEW☆
- 33. ～スマートエネルギー活用ビジネスフォーラム～ 第1回次世代バッテリー研究会 ☆NEW☆
- 34. 『「生物応答を利用した新しい排水管理手法 (WET)」びわ湖ビジネスメッセ共催セミナー』のご案内 ☆NEW☆
- 35. 『びわ湖環境ビジネスメッセ2014』10/22 (水) ～10/24 (金) 開催 ☆NEW☆
- 36. 12 Square 2014『パワーエレクトロニクス分野 技術ニーズ・技術課題説明会～持続可能型社会をデザインする省エネルギー技術～』のご案内 ☆NEW☆
- 37. 2014 (平成26) 年度 第6回REC BIZ-NET研究会のご案内
「新しい常温成膜技術の普及をめざした取り組み」～エアロゾルデポジション (AD) 法の原理とその実用化事例のご紹介～ ☆NEW☆
- 38. 2014 (平成26) 年度 第7回REC BIZ-NET研究会のご案内
「機械・構造物の振動トラブル事例に学ぶ」 ☆NEW☆
- 39. 「京大桂ベンチャープラザ開設10周年記念フォーラム」のご案内 ☆NEW☆



～【知財関連】～

◆◆トピックス◆◆

- 1. 「海外における知的財産権の侵害調査および権利行使費用の助成 (中小企業海外侵害対策支援事業)」 公募開始しております！！

海外で知的財産権の侵害を受けている中小企業のために、模倣品・海賊版の製造元や流通経路の特定、市場での販売状況等の現地調査を手配するとともに、その調査および一部の権利行使にかかった経費の2/3 (上限額：400万円) をジェトロが負担します。

★詳細はこちらをご覧ください。
http://www.jetro.go.jp/services/ip_service/

- 2. 中小・ベンチャー企業、小規模企業の特許料が約1/3 に！！

産業競争力強化法に基づく特許料等の軽減措置により、中小・ベンチャー企業や小規模企業等が国内出願を行う場合の「審査請求料」と「特許料」について、平均的な内容の出願で、約38万円が約13万円に軽減されます。
 また、国際出願を行う場合には「調査手数料・送付手数料・予備審査手数料」が約11万円から約3万5千円に軽減されます。
 この軽減措置は平成26年4月以降に審査請求等が行われた場合に適用されます (平成30年3月までの時限措置)。本措置によって、中小・ベンチャー企業による国内外の特許出願が促進され、イノベーションが推進されることが期待されます。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.jpo.go.jp/tetuzuki/ryoukin/chusho_keigen.htm

3. 特許法等の一部を改正する法律（平成26年5月14日法律第36号）について

平成26年3月11日に閣議決定された、「特許法等の一部を改正する法律案」は平成26年4月25日に可決・成立し、5月14日に法律第36号として公布されました。

★詳細はこちらをご覧ください。

https://www.jpo.go.jp/torikumi/kaisei/kaisei2/tokkyohoutou_kaiei_260514.htm

4. 特許審査に関する品質ポリシーについてのパンフレットを作成しました！

特許庁は、本年4月に、特許審査の質の一層の向上を図るために策定した「特許審査に関する品質ポリシー」（以下「品質ポリシー」という。）を公表しました。この品質ポリシーは、特許審査の品質管理の基本原則を示したものです。

今般、この品質ポリシーの一層の周知を図るため、品質ポリシーについてのパンフレットを作成しました。パンフレットは、局において配布を行っているとともに、特許庁ホームページでもご覧いただけます。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.jpo.go.jp/seido/s_tokkyo/shinsa_policy.htm

5. 特許情報プラットフォームの開始について

特許情報について、高度化、多様化するユーザーニーズに応えるべく、「特許電子図書館（IPDL）」を刷新し、新たな特許情報提供サービス「特許情報プラットフォーム（英語名：Japan Platform for Patent Information、略称：J-PlatPat）」を平成27年3月23日より提供します。それに伴い、IPDLは平成27年3月20日で廃止されます。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.jpo.go.jp/torikumi/chouhoyu/chouhoyu2/tokkyo_platform.htm

◆◆公募◆◆

6. 知財ビジネス評価書作成支援、知的資産経営報告書作成支援の二次公募中！

中小企業の知的財産を活用した事業や知的資産に注目した金融機関の融資を促すため、金融機関の取引先である中小企業の知財ビジネスの評価書作成や知的資産経営報告書の作成を支援いたします。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.jpo.go.jp/torikumi/chushou/h26_chizaichiteki_2ndkoubo.htm

◆◆セミナー、イベント情報◆◆

7. 「北陸技術交流テクノフェア」開催 ☆NEW☆

ページ(3)

北陸最大規模の総合技術展示会であり、全国からものづくり企業が集う北陸技術交流テクノフェアは今年で25回目を迎えます。産学官が一堂に会して優秀な技術・製品を紹介します。
特許庁・近畿経済産業局も「支援機関」として出展します！
ご来場の際は、ぜひ私どものブース（1号館 T-86）にもお立ち寄り下さい！！

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.technofair.jp/>

8. 金融機関を対象とした知財ワークショップを開催します！
（各回いずれかだけの参加でも結構ですので、ご関心のある方は是非ご参加ください）

【第1回：中小企業の知的財産を評価した融資の有効性を考えるワークショップ】
知的財産に関する基本知識や、中小企業の知的財産を評価した融資の有効性・可能性、取り組む上で押さえておくべきプロセス、元気な中小企業の事例及び情報源などを、基調講演や事例紹介、意見交換会により学びます。

【第2回：知財で元気な中小企業を知るワークショップ】

中小企業2例の紹介と、林先生による企業解説、意見交換を通じて、元気な中小企業が製品開発・サービス提供に向けて知的財産をどのように創出・活用しているかを学びます。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/Workshop/WS2014.html>

9. 知財ビジネスマッチング事業のオープン交流会を開催します！！

近畿経済産業局特許室では、知財ビジネスマッチング事業のオープン交流会を開催し、大企業の担当者から、中小企業の方にご活用いただける技術や素材のご紹介をいただきます。
優れた新製品を低コスト・短期間で作りたい、技術力を高めたいと思われている中小企業の皆様、また、大企業の開放特許を中小企業にご紹介したいと考えている支援機関等の皆様のご参加をお待ちしています。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.kansai.meti.go.jp/2tokkyo/02shiensaku/maching/event/2014open.html>

10. モノづくり中小企業必聴！開放特許&技術革新でチャンスをゲット！
「中小企業応援セミナー」 ☆NEW☆

豊中商工会議所では、11月20日～21日の2日間にわたり、グランフロント大阪ナレッジキャピタルコングレコンベンションセンターにおいて、中小企業向けに開放特許活用成功事例発表や産技研活用成功事例発表等についてセミナーを開催します。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.kinki.cci.or.jp/kentei/apply.php?seq=5136>

11. 平成26年度特許法等改正説明会の開催について

205_141015 .txt

平成26年5月14日に「特許法等の一部を改正する法律」が公布されました。この法律改正に関する説明会を京都市において平成26年11月28日に開催いたします。今回の法律改正の内容について、特許庁職員が分かり易く解説しますので、この機会に是非ご参加下さい。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.jpo.go.jp/torikumi/ibento/ibento2/h26_tokkyo_setsumeikai.htm

12. 知的財産権制度説明会（実務者向け）のご案内

知的財産権の業務に携わっている実務者の方を対象に、制度の円滑な運用を図るため、実務上必要な知識の習得を目的とした実務者向け説明会を全国の主要都市で開催いたします。（近畿地域では、福井市、大阪市分が申込み受付中です）

本説明会では特許・意匠・商標の審査基準やその運用、審判制度の運用、国際出願制度（特許・商標）の概要や手続等について、特許庁職員が分かり易く解説いたします。

参加費及びテキストは無料となっておりますので、この機会に是非ご参加ください。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.jiii.or.jp/h26_jitsumusya/index.html

13. 平成26年度海外知的財産活用講座

「中小企業のための海外ビジネス展開セミナー～ビジネス視点で見た海外展開における知財と経営～」 ☆NEW☆

これから海外進出を検討されている中堅・中小・ベンチャー企業等の方を対象に、知的財産面・経営面から見た、海外でのビジネスを円滑に進めるための留意点として本講座を開催します。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.jiii.or.jp/kaigai-kouza/>

14. 日中韓における主要な特許侵害訴訟に関するセミナーのご案内 ☆NEW☆

工業所有権情報・研修館では、日本・中国・韓国から専門家を招き、各国の特許侵害訴訟に関するセミナーを開催致します。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.inpit.go.jp/jinzai/topic/japanese_ji1_00028.html

15. 韓国の営業秘密保護の現状に関するセミナーのご案内 ☆NEW☆

工業所有権情報・研修館では、韓国から専門家を招き、韓国の営業秘密保護の現状に関するセミナーを、以下のとおり開催致します。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.inpit.go.jp/jinzai/topic/japanese_ji1_00029.html

16. 平成26年度 特許審査基準討論研修（第3回／化学）受講者の募集について

工業所有権情報・研修館では、一般社団法人 発明推進協会と共催にて、出願人、代理人が審査基準の運用に対する理解を深め且つ実践的な知識を習得することにより、よりの確な権利取得とその活用を推進する一助とすることを目的とした「審査基準討論研修」を実施いたします。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.inpit.go.jp/jinzai/kensyu/staff/touron/261111touron.html>

17. 「平成26年度 第3回知的財産権研修 [初級] 」のご案内 ☆NEW☆

本研修は経済産業局及び地方自治体（都道府県・政令指定都市等）において知的財産制度の普及業務を担当する職員を対象に、その業務遂行に必要な知識を習得することにより、知的財産権制度の理解を深め、同制度の円滑な運用に資することを目的に開催致します。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.inpit.go.jp/jinzai/kensyu/gyosei/syo/26chizai_ken_3.html

18. 初めての海外における知財対策セミナー ～中国・ASEAN市場でいかに自社の権利を守るか～ ☆NEW☆

ジェトロ大阪本部、堺市、堺国際ビジネス推進協議会では、これから海外ビジネスを始めようとしている方や、これまであまり知財対策をしてこなかった方を対象に、海外における知財対策をわかりやすく説明するセミナーを開催します。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.jetro.go.jp/events/item/20141003632/>

19. 大阪発明協会セミナー「知的財産管理技能UPセミナー」開催のご案内

大阪発明協会では、知的財産管理能力の向上を目的として、企業等における知的財産管理に関する知識と技能を測る国家試験であり、知的財産権分野の初歩的な管理能力があると認定される「知的財産管理技能士3級」を目指す方々を対象に標記セミナーを開催いたします。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.jiiiosaka.jp/chizaikanriupseminarH26.pdf>

20. 大阪発明協会セミナー「モノづくり企業を活性化する4つの秘訣」 ～ネジザウルスG Tの開発から得られた「MPDP」～開催のご案内

大阪発明協会では、主に中小企業の経営者等を対象に、モノづくり企業を活性化する4つの要素である「MPDP理論」を提唱し、ネジザウルスG T開発の経験をもとに、この「MPDP理論」をわかりやすく紹介し、モノづくり立国日本の生きる道を示すため、本セミナーを開催いたします。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.jiiiosaka.jp/keieisyamukeH26.10.17.pdf>

21. 技術者向け発明力向上プログラム 「「ロジックツリー」を用いたアイデア ページ(6)

発想」開催のご案内

大阪発明協会では、開発現場や製造現場で起こりうる技術流出とその対策を、豊富な事例とともに説明します。また、特許・営業秘密などの保護方法を活用して、技術情報を適切に管理する手法を、グループ演習を通して議論を行いながら解説する本セミナーを開催します。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.jiiiosaka.jp/gijutsusyaideahassouH26.pdf>

22. 大阪発明協会「Global IP Seminar」第4回～第6回開催のご案内 ☆NEW☆

大阪発明協会では、アメリカ・ドイツ・イギリス・中国・台湾の各法律事務所の弁護士を招いて、各国における特許侵害訴訟の最新トピックスについて学ぶセミナーを全9回シリーズで開催しています。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.jiiiosaka.jp/globalipseminarH26.10.29.pdf>

<http://www.jiiiosaka.jp/globalipseminarH26.11.5.pdf>

<http://www.jiiiosaka.jp/globalipseminarH26.11.19.pdf>

23. 大阪発明協会セミナー「契約書作成実践セミナー
＜共同研究開発契約・共同出願契約編＞」のご案内

大阪発明協会では、契約書作成・確認等業務をしているが、一度、体系的に個々の条項の法的な意味を学んでみたいという人等を対象に、特に共同研究開発契約書・主に大学等との共同出願契約書をテーマとしてセミナーを開催します。

★詳細はこちらをご覧ください。

<http://www.jiiiosaka.jp/keiyakusyokkH26.pdf>

24. 日本弁理士会近畿支部設立30周年記念事業 パテントセミナー2014

日本弁理士会近畿支部は、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する、特許等に関するセミナーを開催いたします。

★詳細はこちらをご覧ください。

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

25. 日本ライセンス協会 第384回関西月例研究会 ☆NEW☆
「過去20年の特許権関係の合衆国最高裁判決とCAFC大法廷判決の概要と
そこから見える米国特許の動向」ーパテントトロール対策との関係も含めてー

日本ライセンス協会第384回関西月例研究会では、矢部 達雄氏 (Studebaker & Brackett PC 米国ニューヨーク州弁護士) を講師にお招きして、ご講演いただきます。

★詳細はこちらをご覧ください。

http://www.lesj.org/contents/japanese/02_1getsu.html

26. <国家試験>知的財産管理技能検定 第19回検定（11月30日実施）のご案内

「知的財産管理技能検定」は「知的財産管理」職種にかかる国家試験です。
「知的財産管理」職種とは、知的財産（著作物、発明、意匠、商標、営業秘密等）の創造、保護または活用を目的として、自己または所属する企業・団体等のために業務を行う職種です。
本検定は、これらの技能およびこれに関する知識の程度を測る試験です。
大企業からベンチャー・中小企業まであらゆる業種・職種において、知的財産マネジメントを適切に行える知識・技能を持つ「知的財産管理技能士」として活躍できます！

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.kentei-info-ip-edu.org/index.html>

27. 日中商標セミナーのご案内

中国商標法及び商標法実施条例が改正され、今年5月1日より施行されることになりました。また、日本では、今年3月11日、商標法の改正案が閣議決定され、色彩や音といった商標が保護対象に追加されるよう改正されます。
このような動向に鑑み、この度、中国の新しい商標法及び日本の商標法改正に関する最新情報をご提供するため、大阪工業大学と北京三友知識産権代理有限公司が共同で日中商標セミナーを開催する運びとなりました。セミナーはすべて日本語で行われます。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.oit.ac.jp/ip/seminor1022/index.html>

28. 大阪工業大学 知的財産専門職大学院 授業公開のご案内

大阪工業大学 知的財産専門職大学院では、教育内容の社会的公開の一環として、授業の一部を公開いたします。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.oit.ac.jp/ip/graduate/curriculum/kokai.html>



～【近畿経済産業局からのお知らせ】～



29. 第6回「ものづくり日本大賞」応募説明会開催のご案内 ☆NEW☆

経済産業省は、国土交通省、厚生労働省、文部科学省と連携して、ものづくりの第一線で活躍する方々を顕彰する「ものづくり日本大賞」を実施しています。
この度、関西経済を支えるものづくり企業の第一線で活躍される方々について、より多くの御応募を頂くため、以下のとおり説明会を開催することと致しました。

★詳細はこちらをご覧ください。
http://www.kansai.meti.go.jp/3-5sangyo/monozukuri/monotai_setsume141105.html
<http://www.monodzukuri.meti.go.jp/>

30. ロボット革命の実現に向けた国民からの意見募集を開始します ☆NEW☆

ロボット革命の実現に向け、多種多様な観点から施策を検討するため、ロボット活用ニーズや規制改革等の政策ニーズについて、国民から幅広くアイデア募集を行います。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/robot/>

◇◆セミナー、イベント情報◇◆

31. ものづくり中小企業後継者育成プログラム ～下請型から開発型への変革を、大阪府立大学が全面的に支援～ (10/15～ 全2回) ☆NEW☆

大阪府立大学では、ものづくりに関連する中小企業の次世代後継者を育成し、後継者として今後理解しておかなければならない「ものづくり経営戦略」を学び、取り組むべき商品開発のための目標設定方法を実践を通じて習得するための、「ものづくり中小企業後継者育成プログラム」を開講致します。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.iao.osakafu-u.ac.jp/urahp/?p=957>

32. 第2回RT活用ビジネス創成クラスターセミナー ～スマートエネルギー活用
ビジネスフォーラム～ 「水素社会の到来、燃料電池活用ビジネスの可能性」
☆NEW☆

岩谷産業株式会社 中央研究所 繁森 敦氏に、水素の基礎、燃料電池への展開、その市場性、ビジネスチャンスを中心に講演いただくセミナーを開催いたします。

★詳細はこちらをご覧ください。
http://www.sansokan.jp/events/eve_detail_san?H_A_NO=18207

33. ～スマートエネルギー活用ビジネスフォーラム～ 第1回次世代バッテリー
研究会 ☆NEW☆

次世代バッテリー研究会の概要について、本事業のコーディネーターである株式会社新産業文化創出研究所 代表取締役 廣常 啓一氏より解説いただき、具体的なプロジェクトを進める分科会の方向性の検討、プロジェクトの創出を図ります。

★詳細はこちらをご覧ください。
http://www.sansokan.jp/events/eve_detail_san?H_A_NO=18208

34. 『「生物応答を利用した新しい排水管理手法（WET）」びわ湖ビジネスメッセ
共催セミナー』のご案内 ☆NEW☆

バイオアッセイは自然界に生息する生物の反応（生物応答）を利用して化学物質の影響を評価する方法です。この新しい排水管理手法への取り組みをご紹介します。

★詳細はこちらをご覧ください。
<https://www.biwako-messe.com/sys/events/view/145>

35. 『びわ湖環境ビジネスメッセ2014』10/22（水）～10/24（金）開催 ☆NEW☆

日本最大級の環境産業見本市「びわ湖環境ビジネスメッセ」が、10月22日（水）から開催され、水環境、エネルギー、リサイクル、ソリューションビジネスなど、環境ビジネスに関する幅広い分野での製品・サービスが出展されます。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.biwako-messe.com/>

36. 12 Square 2014『パワーエレクトロニクス分野 技術ニーズ・技術課題説明会～持続可能型社会をデザインする省エネルギー技術～』のご案内 ☆NEW☆

新事業創出を目指し、技術開発の方向性を探る契機とするパワエレ分野の技術動向及び製品メーカーによる次世代ニーズを発信します。ご講演では、大阪大学菅沼克昭教授より技術動向を、(株)安川電機からは一般産業用パワエレ機器等についてお話し頂きます。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.krp.co.jp/sangaku/event/data.php?eid=00071>

37. 2014（平成26）年度 第6回REC BIZ-NET研究会のご案内
「新しい常温成膜技術の普及をめざした取り組み」～エアロゾルデポジション（AD）法の原理とその実用化事例のご紹介～ ☆NEW☆

滋賀県工業技術総合センター・滋賀県東北部工業技術センター・龍谷大学は、産業技術総合研究所との連携のもと、関西におけるAD法普及のための情報発信拠点の枠組み作りに取り組んでおります。本研究会はその一環として、AD法の基本原理と研究開発の現状、最新の実用化事例をご紹介頂きます。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.ryukoku.ac.jp/event/detail.php?id=1726>

38. 2014（平成26）年度 第7回REC BIZ-NET研究会のご案内
「機械・構造物の振動トラブル事例に学ぶ」 ☆NEW☆

日本機械学会 機械力学・計測制御部門の「振動工学データベース研究会」が作成したデータベースに収録されている多くの事例を通して振動トラブル発生の原因と対策を考え、解決ノウハウを学びます。

★詳細はこちらをご覧ください。
<http://www.ryukoku.ac.jp/event/detail.php?id=1727>

39. 「京大桂ベンチャープラザ開設10周年記念フォーラム」のご案内 ☆NEW☆

平成26年度、京大桂ベンチャープラザ開設10年という区切りの機会を捉えて、卒業企業・入居企業の活動成果はじめ本プラザの活動成果について報告します。また、交流会では入居企業・退去企業（35社以上を予定）の製品展示等も併せて行います。

★詳細はこちらをご覧ください。

