

# 平成28年度 PAT-LIST研究会 成果発表会

特許情報の戦略的活用で、

連続的にヒット商品を発掘！

## ご案内 & お申込要領



- 日時： 平成**29**年**5**月**31**日(水)  
発表会 13:00~17:00  
(受付開始 12:30~)
- 会場： 文京シビックセンター・スカイホール(26F)
- 参加費： **無料** (別途テキスト代)
- 主催： 株式会社レイテック

# 基調講演

エムテック株式会社  
相談役 内川 英興 様



## <プロフィール>

三菱電機入社以来、商品研究所、材料研究所、先端技術総合研究所での30年間に及ぶ研究開発に従事。この間、工学博士の学位取得後、カリフォルニア大学博士研究員などを経験。家電品から電子デバイス、半導体、宇宙機器、重電機器までの幅広いテーマの研究に取り組む。その後同社役員理事（知的財産センター長）に就任し、同社の知財活動のリーダーとして活躍。2011年以降、（株）エムテックにて、引き続き特許・技術調査、知財教育、特許翻訳、及び特許事務管理などを事業として遂行中。

## タイトル（講演内容）

### 「技術者の特許に対する取り組み姿勢 及び知財部は何をなすべきか？」

技術革新及びそれにかかわる自社事業を推進するためには、各企業において、技術開発への注力とともに、事業に資する真に戦略的な知財活動を推進することが重要です。

本講演では、講師のこれまでの経験から、企業の多くの技術者及び知財部門の特許技術者は「本来何をなすべきか？」という疑問と同時に、「本来なすべきことが出来ていない」と感じられた点などについて基本的な考え方の一例をご紹介します、この難しい命題について皆さんと一緒に考えてみたいと思います。

## PAT-LIST-GLSの新機能紹介

### 【 PAT-LIST-GLS V3.0 】の主な機能

#### ① TPL2.0の採用

- ・ファイル構造を見直し、従来のTPLファイルの約30%の容量を実現しました。
- ・10万件以上の特許全文公報のビッグデータも処理可能になりました。

#### ② GLS-WEB版のご紹介

- ・WEBブラウザからサーバー上のPAT-LIST-GLSをご利用になれます。
- ・クライアントPCにはPAT-LIST-GLSのインストールは不要です。

#### ③ 日米欧中韓等のデータ一括取り込み(HTML/CSV)

- ・お使いの検索DBに合わせて、グローバル特許の一括取り込みが可能です。

#### ④ 特許価値評価システム「PAT-ValueAs」とのデータ連携

- ・従来の件数表示のマップだけではなく、特許価値表示によるマップ解析が可能です。

#### ⑤ 備考欄の一括編集やラベル編集機能の強化等、使い勝手を追求した様々な機能を搭載

# 研究テーマ発表

| 時刻    | 内 容   | 演 者  |
|-------|---|--|
| 12:30 | 開場(受付)  |  |
| 13:00 | <b>第1部 基調講演</b>   |  |
| 13:00 | 開演のご挨拶  | 株式会社レイテック<br>代表取締役 出口 隆信   |
| 13:05 | 基調講演(45分)<br>「技術者の特許に対する取り組み姿勢<br>及び知財部は何をなすべきか?」                                     | 株式会社エムテック<br>相談役<br>元三菱電機株式会社 役員理事<br>内川 英興 様  |
| 13:50 | 休憩(10分)   |  |
| 14:00 | <b>第2部 成果発表会</b>  |  |
| 14:00 | Aグループ(40分)<br><br>「PAT-LIST-GLS」を<br>使いこなすための勘どころ<br><br>～分析が初めての人も使える<br>テクニックのポイント～ | キリン株式会社 平尾 啓 様(アドバイザー)<br><br>新日鉄住金化学株式会社 原 愛子 様(リーダー)<br>特許業務法人創成国際特許事務所<br>西尾 啓 様<br>アサヒグループホールディングス株式会社<br>赤染 陽子 様<br>株式会社レイテック 金 丹 |
| 14:40 | Bグループ(40分)<br><br>時短でお手軽 特許分析!<br><br>～重要特許抽出方法の検討～                                   | 帝人株式会社 佐藤 貢司 様(アドバイザー)<br><br>神鋼リサーチ株式会社 中田 守 様(リーダー)<br>富士通テクノリサーチ株式会社 中村 昭博 様<br>信越ポリマー株式会社 田中 厚子 様<br>ハウス食品グループ本社株式会社 安井 基陽 様       |
| 15:20 | 休憩(10分)   |  |
| 15:30 | Cグループ(40分)<br><br>PAT-ValueAsによる<br>特許の価値評価<br><br>～ウェアラブル参入企業の解析～                    | 新日鉄住金化学株式会社 中西 朋宏 様(アドバイザー)<br><br>東レ・ダウコーニング株式会社 吉田 伸 様(リーダー)<br>公認会計士税理士古川事務所 古川 孝之 様<br>辻下マネジメントコンサルティング 辻下 敏夫 様<br>株式会社レイテック 川崎 宗夫 |
| 16:10 | <b>第3部 新機能紹介</b>  |  |
| 16:10 | PAT-LIST-GLSの新機能紹介(30分)   | 株式会社レイテック<br>代表取締役 出口 隆信   |
| 17:00 | <b>第4部 懇親会(120分)</b>  |  |

# ●平成28年度 PAT-LIST研究会 in 東京 成果発表会 開催要領

日時：平成29年**5月31日**(水)

会場：文京シビックセンター スカイホール(26F)

発表会 13:00~16:40 (開場 12:30)

東京メトロ後楽園駅・丸の内線(4a・5番出口)南北線(5番出口) > 【徒歩1分】

懇親会 17:00~

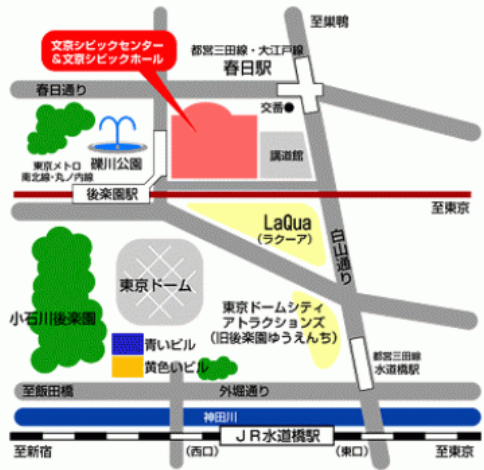
都営地下鉄春日駅三田線・大江戸線(文京シビックセンター連絡口) > 【徒歩1分】

JR中央・総武線水道橋駅(東口) > 【徒歩約10分】

定員：100名(先着順)

|        |                                 |              |
|--------|---------------------------------|--------------|
| 参加費    | 会員(PAT-LIST保守契約、CN/WEB、研究会メンバー) | その他一般        |
| 発表会参加費 | 無料                              |              |
| テキスト代  | 3,000円/部(税別)                    | 5,000円/部(税別) |
| 懇親会費   | 4,000円(税込)                      |              |

テキスト代金、懇親会費についてはご請求書を発行いたしますので、振込にてお支払いをお願いいたします。当日、講演会場での現金のお取扱いは致し兼ねますので、ご了承ください。  
 なお、懇親会費につきましては懇親会会場でのお支払いは可能です。(領収書をご用意致します)



## お申込み方法

**お申込み期限 05月26日(金)**

### 方法1) 申し込みフォームによるお申込み

※期限後のお申込みの場合、テキストのお渡しは後日となります。

下記のURLよりお申し込みください。

URL: <http://www.raytec.co.jp/support/rolloutapply-tokyo20170531.htm>

### 方法2) FAXによるお申込み

下記お申込み用紙に必要事項をご記入の上、指定番号(03-5577-5899)へFAX願います。

**お問合せ先：< 期限後のお申込みはご相談ください。>**

株式会社レイテック PAT-LIST研究会事務局(東京本社)

電話：03-5577-5898

## ●FAXお申込み

**FAX 03-5577-5899**

|   |      |       |   |
|---|------|-------|---|
| 会社名   | フリガナ | 住所    | 〒   |
| PAT-LIST保守契約企業、またはCN/WEB会員企業である ⇒ <input type="checkbox"/> (該当する場合はチェックして下さい) |      |       |   |
| 所属  |      | 役職    | 申込  |
|   |      |       | 1 発表会へ参加する。<br>2 発表会テキストを申し込む。テキスト( )部。<br>3 懇親会に参加する。(該当する番号に○をおつけ下さい) |
| 氏名  | フリガナ | 連絡先   | 電話  |
|   |      |       | FAX   |
|   |      |       | Eメール  |
| <ご請求書送付先>   |      |       |   |
| 宛名  |      | 希望発行日 |   |
| 送付先(住所、部署等)   | 〒    |       |   |
| 備考  |      |       |   |

### <注意事項>

※参加申し込み多数の場合は、先着順とさせていただきます。定員オーバーの場合、参加をお断りする場合がございます。  
 ※お申し込みいただいた個人情報は株式会社レイテックにて厳重に管理し当社の営業活動やDM案内の他には使用いたしません。

