

# 平成27年度 PAT-LIST研究会 成果発表会

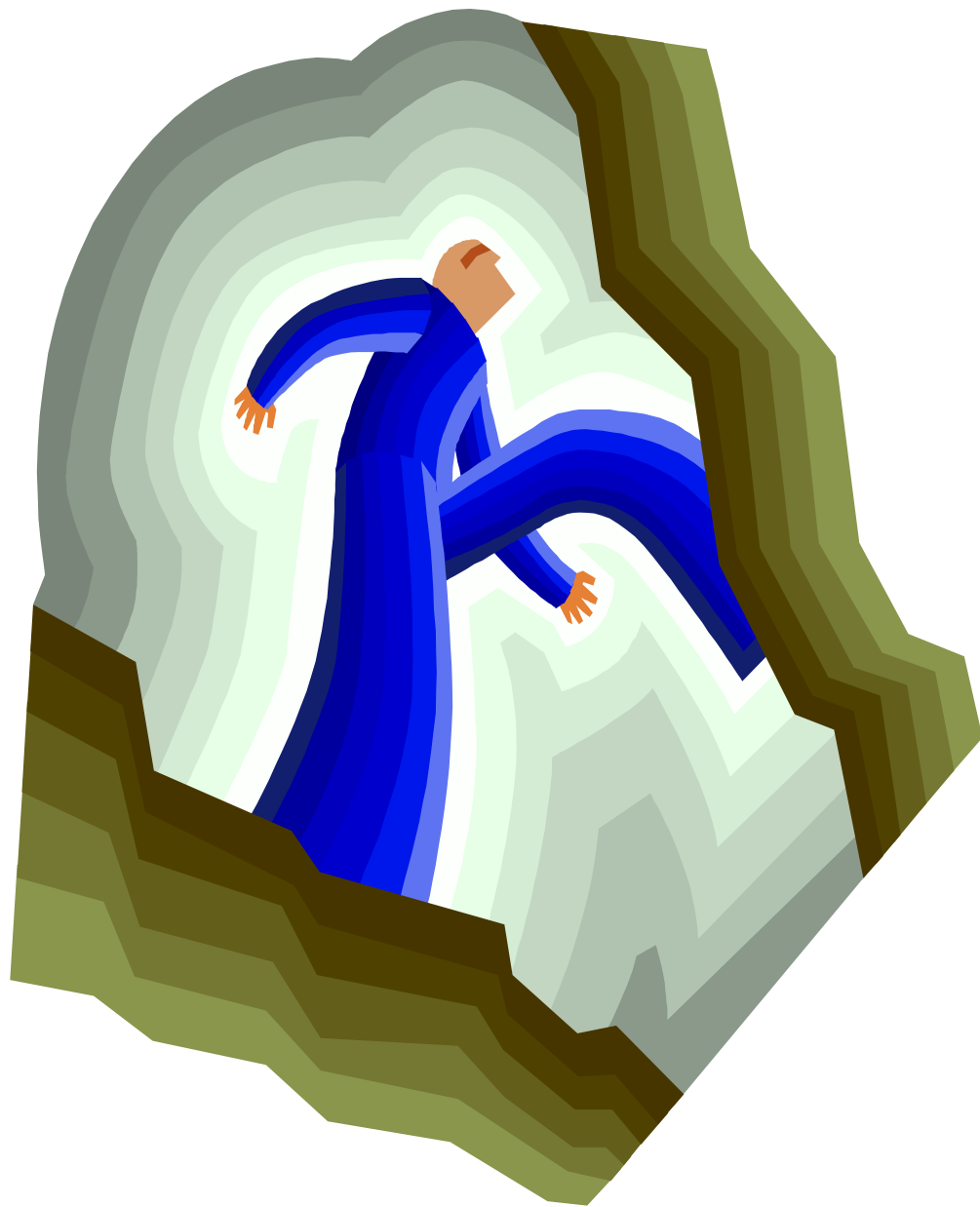
特許情報の戦略的活用で、

連続的にヒット商品を発掘！



RAYTEC

## ご案内 & お申込要領



日時：平成**28**年**4**月**21**日(木)  
発表会 13:30~16:40  
会場：文京シビックホール 3階会議室  
参加費：**無料**  
主催：株式会社レイテック

# 成果発表会のプログラム

於:文京シビックホール

時刻	内容	演者
13:00	開場(受付)	
13:30	<b>第1部 講演</b>	
13:30	開演のご挨拶	株式会社レイテック 代表取締役 出口 隆信
13:35	講演:「企業経営に資する知財活動 ～特許情報・価値評価の重要性、技術移転方策など～」	株式会社エムテック 代表取締役社長 内川 英興 様
14:25	休憩(5分)	
14:30	<b>第2部 成果発表会</b>	
14:30	<b>Aグループ (35分)</b> 「PAT-LISTで情報を見える化するための勤どころ」 ～これは使える!「気づき」と「すご技」の体験学習～	株式会社 武蔵野化学研究所 駒沢 友香 様 株式会社IHI 清水 淳 様 富士電機株式会社 栗林 均 様
15:05	<b>Bグループ (45分)</b> 「特許情報から炭酸飲料市場の変化を解き明かす」 ～なぜ今炭酸飲料か?～	ライオン株式会社 猪俣 和也 様
15:50	休憩(5分)	
15:55	<b>Cグループ (30分)</b> 「Virtual analysis on a deodorant strategy of Procter and Gamble through mandatory Hypothesis thinking & Pseudo-experience」 ～Future fate of deodorant technology～	はやぶさ国際特許事務所 桐山 勉 様
16:25	講 評 (15分)	PAT-LIST研究会・塾長 工学博士 桐山 勉 様
17:30	<b>第3部 懇親会</b>	

## 講演:「企業経営に資する知財活動:～特許情報・価値評価の重要性、技術移転方策など」

### 株式会社エムテック 代表取締役社長 内川 英興様

#### 【概要】

企業経営、事業活動に資する知財活動、技術調査とは何か、について実例を交えて考えてみる。特に、経営とのかかわりにおける知財の活動方針や重点施策、及び技術調査、特許価値評価の情報に基づく知財戦略ならびに開発戦略がいかに重要か、また他社特許対策の重要性、活用施策例、などに関して考え方を紹介する。さらに、技術移転、技術供与(ライセンス)を進める上での取り組み方を演者の実経験を元に解説する。

#### 【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。

## 各グループの研究テーマ発表

### ●Aグループ <特許分析業務を始める方、社内で教育したい方にお勧め>

#### 発表テーマ:「PAT-LISTで情報を見える化するための勤どころ」～これは使える!「気づき」と「スゴ技」の体験学習～

各自が独自テーマに取組み、体験した「気づき」と「スゴ技」を披露する。

##### <メンバー>

富士電機株式会社 栗林 均 様 (リーダー)	株式会社武蔵野化学研究所 駒沢 友香 様
株式会社IHI 清水 淳 様	株式会社レイテック 川崎 宗夫
株式会社レイテック 佐々木 眞悟	キリン株式会社 平尾 啓 様 (アドバイザー)

### ●Bグループ <特許情報分析を戦略策定などに活用したい方にお勧め>

#### 発表テーマ:「特許情報から炭酸飲料市場の変化を解き明かす」～なぜ今炭酸飲料か?～

爆発的ヒット商品の誕生やトクホ商品の市場投入など、炭酸飲料が注目を集めている。本活動では、特許情報や一般情報から、炭酸飲料市場におけるメーカー戦略の変化や消費者の変化を解き明かす。

##### <メンバー>

日本バルカー工業株式会社 中川 智洋 様 (リーダー)	三菱ガス化学株式会社 渡辺 智美 様
ライオン株式会社 猪俣 和也 様	日清フーズ株式会社 高橋 匡 様
神鋼リサーチ株式会社 中田 守 様	新日鉄住金化学株式会社 中西 朋宏 様 (サブアドバイザー)
帝人株式会社 佐藤 貢司 様 (アドバイザー)	

### ●Cグループ <PAT-LIST GLSを使ってグローバルな解析をしたい方にお勧め>

#### 発表テーマ:「Virtual analysis on a deodorant strategy of Procter and Gamble through mandatory Hypothesis thinking & Pseudo-experience.」～Future fate of deodorant technology～

●昨年度のBチームの日本特許解析の結果を補完して、P&G社のUS特許を分析する●コア技術のUS特許を6観点より分析してP&G社の知財戦略と事業戦略を探る●6観点分析とは、Boolean検索・テキストマイニング応用検索・俯瞰可視化分析・引用被引用NWA。

##### <メンバー>

はやぶさ国際特許事務所 桐山 勉 様 (リーダー)	新日鉄住金化学株式会社 中西 朋宏 様
帝人株式会社 佐藤 貢司 様	日清フーズ株式会社 高橋 匡 様

## 国内特許

# ●平成27年度 PAT-LIST研究会 in 東京 成果発表会 開催要領

日時：平成28年4月21日(木)

発表会 13:30~16:40 (開場 13:00)

懇親会 17:30~

定員： 75名(先着順)

会場： 文京シビックホール 3階会議室

東京メトロ丸の内線・南北線 後楽園駅>[直結]

都営地下鉄三田線・大江戸線 春日駅 >[直結]

JR中央・総武線水道駅>[徒歩約10分]

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)



## お申し込み方法

方法1)E-mailより。

下記お申し込み用紙の内容をメールの本文に記載し、メールタイトルに「平成27年度 PAT-LIST研究会 in 東京 成果発表会 参加申し込み」とご記入の上、[uketuke@raytec.co.jp](mailto:uketuke@raytec.co.jp) まで送信願います。

方法2)FAXより。

下記お申し込み用紙に必要事項をご記入の上、指定番号へFAX願います。

## お申し込み期限 4月13日(水)

※期限後のお申し込みの場合、テキストのお渡しは後日となります。

お問合せ先：< 期限後のお申し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保守会員、またはCN/WEBご契約会員である ⇒ <input type="checkbox"/> (該当する場合はチェックして下さい)			
所属		役職	
氏名	フリガナ	連絡先	1 発表会へ参加する。 2 発表会テキストを申し込む。 テキスト( )部。 3 懇親会に参加する。 (該当する番号に○をおつけ下さい)
		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。



RAYTEC