

# 化学材料分野における拒絶理由対応技術

日時 2015年6月22日(月) 12:30~16:30

会場 江東区産業会館 第2議室 東京都江東区東陽4-5-18

受講料 49,980円 ※資料付

(税込) ※案内会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。  
 ・1名でお申込みされた場合1名につき47,250円  
 ・2名同時申込で両名とも会員登録をしていただいた場合、計49,980円(2人目無料)です。  
 ※大学生、教員のご参加は、1名につき受講料10,800円です。  
 (ただし、企業在籍者は除きます。また、2人目無料も適用外です。)

主催 (株)R&D支援センター

定員:30名

※満席になり次第、  
募集を終了させていただきます。

講師 速水 進治 氏 / プレシオ国際特許事務所 代表 弁理士

## 趣旨

拒絶理由通知への的確な対応には高度な技術が必要とされます。その巧拙によって、取れる権利が取れなかったり、本来広く取れるはずの権利が狭くなってしまったりすることがあります。

本セミナーでは、拒絶理由対応の成功率を確実に向上させる技術について具体的に解説します。充分な理解をしていただくため、審判決の事例や仮想事例を多数準備し、これらの事例に基づいて解説を進めます。技術がしっかり身につけていただくため、事例研究(以下の3章)も用意しました。

はじめて拒絶理由通知に対応される方々にもご理解いただけるよう、わかりやすく説明しますが、内容自体は初級者向けではなく高度なノウハウまで含みます。経験の豊かな方にとっても有効な内容です。半日で完結するセミナーですが、セミナー終了後には確実に拒絶理由対応技術が向上しているはずで

# プログラム 申込受付は終了しました

## 2. 新規性、進歩性に関する拒絶理由を解消する技術

- 2-1 拒絶理由通知書受領から手続補正書、意見書を提出するまで仮想事例に基づいて説明し、一連の流れを概観します。
- 2-2 拒絶理由の内容を正確に理解する「引用発明」は何か。相違点はどのように認定されているか。記載不備の指摘はどのように理解するか。
- 2-3 進歩性有無のボーダーラインを正確に判断する具体的事案についてボーダーラインを正確に判断するために、「こんなふうにはやれない」という判断フローを示します。
- 2-4 必要最小限の補正を見極める最大範囲の権利を得るために必要最小限の補正を見極める。そのための手法を解説します。
- 2-5 拒絶理由通知書に込められたメッセージ(文言に現れていない部分)を読み取る拒絶理由を解消する方策についての情報が拒絶理由通知書に込められている場合があります。それを読み解く方法を解説します。
- 2-6 適切な反論手段を選択する  
引例の認定の誤り、動機付けの欠如、阻害要因ほか、どのポイントで説明するか。

- 2-8 仮想事例の不足を補うために得られる手続  
実験成績証明書の手い使い方
- 2-9 意見書において留意すべきこと  
勘違いしがちな点、落とし穴となりやすい点について解説します
- 2-10 意見書の主張によって権利範囲が狭くなることも権利化できても意見書の主張によって権利範囲が狭くなることもあります。これを防ぐための具体的対応を説明します。
- 2-11 化学分野特有の実務公知の成分の組み合わせからなる組成物クレームの発明や、先行文献に記載された広い概念を数値限定した発明、プロセスによって規定された物の発明等について、どのように進歩性の主張を行うか。
- 2-12 記載不備の拒絶理由に適切に対応する  
サポート要件、実施可能要件、明確性要件の拒絶理由対応について、審決、判決の事例を踏まえて説明します。

## 3. 事例研究

- ・事例について拒絶理由対応案を考えていただきながら解説を進めていきます。
- ・聴講者の方へ発表を求めることはありませんが、質問や意見については随時受け付ける形式で進めます。

## 『化学材料分野における拒絶理由対応技術』セミナー申込書

会社・大学			
住所	〒		
電話番号	FAX		
お名前	所属	E-Mail	
①			
②			
案内会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。			
<input type="checkbox"/> Eメール <input type="checkbox"/> 郵送			

※左記ご記入の上、**FAX 03-3261-0238**までお申込みください。

### ■お申込み方法

左記必要事項をご記入の上、FAXでお申込みください。お申込み後の連絡、受講証の発送、請求業務などは(株)R&D支援センターが行います。折り返し、R&D支援センターから受講証(当日ご持参下さい)、請求書、会場地図をご本人様宛てにお送り致します。お申込み後、5日以内にお手元に届かない場合は必ずR&D支援センター(TEL:03-3599-5811)へご一報下さい。

### ■お支払

請求書を発行いたしますので、開催日までに銀行振込でお願いいたします。

### ■個人情報の取り扱い

ご記入の個人情報は、当社および主催者が、事務連絡、ご案内等に使用いたします。

セミナーお申込み後のキャンセルは基本的にお受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方をご出席ください。