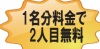
はじめての化学系特許出願



~化学系特有の出願パターンやポイント・注意点を基礎から学ぶ~

セミナーURLはこちら→ https://www.rdsc.co.ip/seminar/241278

- ◆日時:2024年12月17日(火) 13:00~16:00
- ◆【WEB限定セミナー】※会社やご自宅でご受講下さい。
- ◆受講料: 1名につき49,500円(税込、資料付)

会員(案内)登録していただいた場合、通常1名様申込で49,500円(税込)から

- ・1名で申込の場合、46,200円(税込)へ割引になります。
- ・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49,500円(2人目無料)です

セミナーお申込みFAX

03 - 5857 - 4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

●講師: 弁理士法人 前田特許事務所/広島大学大学院 弁理士 小寺 淳一 氏

【受講対象】

化学系の発明に関わる方、特に企業の知財担当の方や、発明者となる技術者の方で化学系の出願の経験がない方、化学系の出願がどういうものか雰囲気をつかみたい方。

【必要な予備知識】

特許出願に関する基礎知識(出願から権利化までの流れ、「明細書とは」、「拒絶理由通知や補正とは」等の基本的な知識)があればOKです。

【習得できる知識】

化学系特許出願において留意すべき基本的な事項

【講演の趣旨】

化学系の特許出願では、例えば「図面が添付されていない出願が多く見られる」等の理由から、「化学系の明細書は他の技術分野の明細書とは異なる」と言われています。また、このような出願形式の相違点等に起因して、化学系特許出願に特有な拒絶理由が存在するため、明細書を記載する際に留意すべき事項が数多く存在します。

本セミナーでは、化学系特許出願の出願パターンや公報の読み 方等の基本的な事項に加え、化学系特許出願において留意すべ き基本的な事項を分かりやすく説明いたします。また、クレームの 作成や進歩性等の特許要件に関するケーススタディを行い、理解 を深めて頂きます。

【プログラム】

- 1. 化学系特許出願の7つのパターンとは?
- 1)化学物質(材料)の発明
- 2) 製造方法の発明
- 3) プロダクト・バイ・プロセス
- 4) 数值限定発明
- 5) 選択発明
- 6)利用発明
- 7) 用涂発明
- 2. 化学系特許出願の公報について
 - 1)公報とは?
- 2) 明細書とは?
- 3)請求の範囲とは?
- 4) 化学系特許出願の公報に慣れましょう
- |3. 特許要件についてー特許を取得するために必要な留意事項 |とは?
 - 1) 新規性について
 - 2) 進歩性について
 - 3)化学系特許出願では、なぜ実験データが必要なのか?
 - 4) サポート要件について
 - 5)優先権の主張について
 - 6) 実施可能要件について
- 4. ケーススタディ(事例問題)

クレームの内容や特許要件の検討を行います

『化学特許出願【WEBセミナー】』セミナー申込書

会社・大学			() () () () () () () () () ()
住 所 =			必要事項をご明言 さい。弊社で確認後
電話番号	F	FAX	たします。受講用U す。 セミナーお申込み
お名前	所属•役職	E-Mail	にお受けしておりま席できなくなった場
1			ださい。
2			お申込み・振込に関 ⇒ https://www
			■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。

□Eメール □ 郵送

▶セミナーの受講申込みについて ●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたします。受講用URLは後日お送りいたします。

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がご出席く ださい。

お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧下さい。 ⇒ https://www.rdsc.co.jp/pages/entry

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧下さい。 ⇒ https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy



株式会社R&D支援センター

〒135-0016 東京都江東区東陽3-23-24 VORT東陽町ビル7階 TEL)03-5857-4811 FAX)03-5857-4812 URL)https://www.rdsc.co.jp/