

この研修は日本弁理士会の継続研修として認定を申請中です。  
この講座を受講し、所定の申請をすると、  
外部研修機関として5.5単位が認められる予定です。

日本アイアール株式会社 NRIサイバーパテント株式会社 共催

「発明基礎力」完成プログラムシリーズ  
2018年1月24日(水)開催

# 発明の本質を捉え、広くて強い特許をつくる 「発明提案書作成法」

特許出願の重要性は理解していても、自分が完成した発明について「発明提案書」（発明届出書）が上手に書けないために、せっかくのアイデアが埋もれてしまっている意味がありません。

特許担当者や弁理士といえども、発明者の頭の中にある情報を全て把握することはできないのです。そのため、技術者・研究開発者の方々が、発明の本質を的確に捉え、発明を完成させ、より強い特許を生み出すことができる**質の高い発明提案書を自ら作成できるスキル**を習得することが重要です。

**アイデアを発明に、発明を特許にしていくために必要なプロセスと考え方を習得することによって、技術者としての発明創出力は格段に向上します。**

このセミナーでは、受講者のみなさまが講義を聴いただけで「何となくわかった気になって終わる」という事態が生じないように、**個人演習・グループ演習を通じて実践できる時間**を豊富に設けており、**学んだ知識や手法をすぐに日々の業務で活かせるようになる**ことを目標としています。

また、知財担当者の方にとっては、自社の技術者に対して「発明提案書の書き方」を指導される際のポイントを学ぶことを目的としてみご活用頂けます。

技術者向け特許研修の定番として、長年にわたって多数の企業で活用され続けている人気セミナーを是非この機会に受講してみてください。ご参加お待ちしております。

＜このような方に特におすすめです＞

- まだ発明提案をした経験の無い技術者の方
- 従来よりも質の高い発明提案を目指す方
- 自分の発明を知財担当者等にうまく伝えることができず、もどかしい思いをしている技術者の方
- 自社の技術者に対して発明提案書の書き方を教える立場にある知財担当者の方



## 講師 長谷川 公彦（はせがわ きみひこ）

アイディエーション・ジャパン株式会社 C T O

I-T R I Zスペシャリスト

（社）発明推進協会 知的財産アドバイザー T O C I C O認定ジョナ

N P O法人日本T R I Z協会理事 同知財創造研究分科会主査

企業にて設計・開発業務、特許室長などを歴任。

特許事務所における特許出願・中間処理、特許調査、知財創造コンサル業務などの活動を経て、アイディエーション・ジャパンへ入社。特許実務に関する豊富な経験を活かし、発明発掘や研修を含むコンサルティング活動を中心に活躍中。

多数の知財関連セミナーで講師を務める「特許教育のプロフェッショナル」です。T R I ZやT O C等の様々な手法や思考法を用いて、実践的な演習を加えながら万人が実行出来る形で学ばせる研修には特に定評があります。

**IR** 日本アイアール (企画・運営)

〒160-0008 東京都新宿区三栄町25-7 太田ビル3F

電話：03-3357-3467

E-mail: ir@nihon-ir.co.jp

**発明の本質を捉え、広くて強い特許をつくる「発明提案書作成法」 講座内容(予定)**

- |   |  |
|---|--|
| <p>1. 発明提案書とは</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・技術者として自分をアピールする書類</li> <li>・提案しなければ始まらない</li> <li>・発明の完成過程について</li> </ul> <p>2. 特許につながる発明とは</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・特許が取得できるための条件</li> <li>・「発明の4要素」の関係</li> <li>・先行技術が分かれば特許は取れる</li> </ul> <p>3. 説得力のある発明提案書を書くには</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・発明は相対評価である</li> <li>・発明的なものの見方について</li> </ul> | <p>4. 発明の把握と展開</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・発明の全体像と論理的説明</li> <li>・発明展開の観点</li> <li>・内的付加、外的付加、発明のカテゴリー</li> </ul> <p>5. 課題の捉え方と解決手段の検討</p> <p>6. 技術概念と特許請求の範囲</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・特許請求の範囲と解決コンセプト</li> <li>・技術的概念の階層構造</li> </ul> <p>7. グループ演習</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・発明把握と展開チャートの作成</li> <li>・アイデアを発明提案書にまとめてみる</li> </ul> |
|---|--|

- ・開催日時： 2018年 1月24日（水） 10:00~16:50
- ・会場： 日本アイアール(株) 本社会議室 ・定員： 16名
- ・受講料： 24,000円/1名（税別） [税込： 25,920円/1名]

★交通アクセス：

丸ノ内線

四谷三丁目駅：徒歩6分

都営新宿線

曙橋駅：徒歩8分

JR線、丸ノ内線、南北線

四ツ谷駅：徒歩11分



**FAX番号：03-3357-8277**

■申込書（発明提案書作成法）

以下の事項をご記入の上、日本アイアール・セミナー事務局宛てにFAXで送付してください。

会社名		部署名	
住所	〒		
お名前		E-Mail	
電話番号		FAX	