

中小企業のための「知的財産戦略」・「産学連携」の実践

「イノベーション」・「新規事業創出」、中小企業が飛躍するためのキーワードです。しかしながら、「何をどのようにすれば良いのか、皆目見当がつかない！」と言う中小企業経営者様のお声をよくお聞きします。

手掛かりとなるのが「知的財産戦略」です。特許庁では、全国47都道府県で「知的財産権制度説明会（初心者向け）※1」を開催し、基礎的な内容について学習する場を全国にご提供されています。明治大学地域産学連携研究センターと川崎信用金庫は、これらの動きを受けての次の取り組みとして「産学連携」をご提案し、「知的財産戦略」と「産学連携」を実践できるようにするためのセミナー（全三回※2）を開催いたします。

第一回目は、弁理士の新井信昭先生を講師に招き、中小企業が取り組む「知的財産戦略」について、わかり易く事例を交えながらお話しいたします。また、本学の「産学連携プラン」をご紹介します。

開催日時： 2016年9月7日（水）15：30～17：00（開場15：00～）

15：30～ 主催者挨拶

15：40～ 基調講演・質疑応答

16：45～ 明治大学産学連携プランのご紹介 ※全予定終了後 名刺交換会

会場： 明治大学地域産学連携研究センター B1F 多目的室（裏面をご覧ください）

定員： 50名（先着順） 参加費：無料

申込締切： 2016年8月31日（水） ※定員になり次第締め切らせていただきます。

主催： 明治大学地域産学連携研究センター、川崎信用金庫

後援： 川崎市、川崎商工会議所、川崎市工業団体連合会、公益財団法人川崎市産業振興財団

※1 特許庁主催 平成28年度知的財産権制度説明会（初心者向け）：川崎市9月1日（木）川崎商工会議所（2階KCCIホール）
https://www.jpo.go.jp/torikumi/ibento/ibento2/h28_beginner.htm

※2 第二回セミナー 2016年12月初旬（予定）、第三回セミナー 2017年3月初旬（予定）

<<講師>>新井信昭（あらいのぶあき）

新井・橋本・保坂国際特許事務所



1954年東京都大田区生まれ。

1995年に新井国際特許事務所を設立。2003-2014 東京都知的財産総合センター専門コンサルタント。今までのコンサル件数は3000件を超し、『新井モデル』と呼ばれる講師考案の知財戦略は、特許庁研修テキストや放送大学テキストなどで紹介された。

2007-2012 株式会社STAC（慶大発ベンチャー、田中 茂教授）の監査役としてベンチャー支援を行う一方、2010-2012東京農工大学産学官連携客員教授として産学連携のあるべき姿を研究した。

2009年から東京農工大学院非常勤講師（知財戦略論）、2016年からものづくり大学非常勤講師（知財戦略論）。

著書に、「事業再生の実務」（第一法規）[共著]ほか。今秋、新潮社から知財関連書籍（単著）を上梓予定。

弁理士・博士(工学、東京農工大学)・技術経営修士(MOT、東京農工大学)

<<お申込方法>> 下記必要事項を e-mail か FAX でお申込みください。

明治大学地域産学連携研究センター宛 e-mail : cii@mics.meiji.ac.jp FAX: 044-934-7252

| | |
|------------------------|---------------|
| お名前 : | |
| ご所属 (会社名/団体名) : | |
| 業種 | |
| ご連絡先 (FAX 又はメールアドレス) : | |
| 3D プリンター見学会申込 | 参加します / 不参加です |

【個人情報の利用目的についてなど】

本書面にご記入いただきました内容については、当セミナーのご案内・連絡、明治大学地域産学連携センター主催のセミナー・イベントの情報提供以外の目的には利用いたしません。また承諾なく第三者に提供することはありません。

反社会的勢力の申込・当日会場への入場はお断りいたします。

今話題の“3D プリンター” を見てみるチャンス！

(**先着10名限定**：セミナー開始前 15:05～15:25 に実施します)



経営支援セミナースタート前に、同施設で貸出している試験分析・試作加工装置の見学会を実施します。

参加ご希望者は見学会お申し込みの上、「15:00」までに1F 受付までお越しください。

※3D プリンター見学会はお申込みが予定数に達した場合は、お断りすることがあります。

<<セミナー会場>>

明治大学地域産学連携研究センターB1F 多目的室(小田急線生田駅から徒歩約7分)



※駐車場がございませんので公共交通機関をご利用ください。

〒214-0034 神奈川県川崎市多摩区三田 2-3227 TEL: 044-934-7250 FAX: 044-934-7252



