

弁理士 特別講演会

発明者、弁理士になる！ ～リーマンショックを乗り越え開業6年の軌跡～

11月4日(日) LEC 水道橋本校にて

各種資格・国家試験の総合スクール東京リーガルマインド(LEC)は、11月4日(日)に、LEC水道橋本校にて、弁理士の渡會 祐介氏をお招きし、『発明者、弁理士になる！～リーマンショックを乗り越え開業6年の軌跡～』と題した特別講演会を開催いたします。本講演会は、ドラゴン龍企画「若きサムライ士龍に訊く！講演会シリーズ」となっています。

* LECのドラゴン龍企画第2弾「若きサムライ士龍に訊く！講演会シリーズ」とは？

受験勉強は多数の鯉が池の中で泳いでいるが如き状況です。その中で自ら努力し、滝登りをした鯉のみが勝利し、龍となることができます。本シリーズでは、その龍の中で、さらに天を舞うがごとく活躍をなしている実務家の先生方(=士龍)をお招きし、合格後に待ち受けている世界の面白さや辛さを自らの経験をもとにお話いただきます。昇り龍のように、勢い良く突き進む各業界の実務家のお話を通じて、資格取得を目指されている方のやる気を奮起し、実務家としての羅針盤を見つけることができる機会となることをねらいとしています。

※詳細はこちら→<http://www.lec-jp.com/event/dragon/>

◆ 発明者としての豊富な経験を活かして

従来、弁理士の仕事というと、特許、実用新案、意匠、商標の出願権利化業務、いわゆる専権業務が中心でした。しかし、急速な国際化や社会経済の進展により、弁理士の仕事はコンサルティングや紛争処理などにも広がってきています。弁理士登録者数が年々増加傾向にある中、近年では、企業に所属する知財部員や、創造に寄与する研究開発・事業部員として活躍する傾向も見られます。

今回お話いただく渡會氏は、旧財閥系の材料メーカーで17年半、研究開発職に従事され、在職中に関わった多岐に渡る材料関連技術のキャリアを活かすべく、弁理士を目指されました。独立直後にリーマンショックに遭いながらも、発明者として100件以上の特許出願をされた実績を強みに、発明者の気持ちを考慮したきめ細かな対応で、現在では業界の第一線でご活躍されています。本講演では渡會氏より、ご自身のご経験を踏まえながら、弁理士の魅力や、実務の現状についてお話いただきます。

◆ 講演会概要

タイトル	発明者、弁理士になる！～リーマンショックを乗り越え開業6年の軌跡～	
講師	わたらい ゆうすけ 渡會 祐介 氏 (渡會特許事務所/弁理士) <ご略歴> 愛知県出身。1982年 東海高等学校卒業。1985年 上智大学理工学部化学科卒業。1987年 上智大学大学院理工学研究科応用化学専攻博士前期課程終了。1987年4月～2004年9月 旧財閥系材料メーカーに勤務。研究開発職に従事。この間 100件以上の特許出願をした。関わった技術は、金属、セラミックス、ナノ材料、表面処理、接合、加工、電池、熱電変換素子等の材料関連技術(製造装置・評価装置も含む)の多岐にわたる。2006年8月～2008年8月 国内特許事務所勤務。2008年9月 渡會特許事務所設立。	
開催日時	2012年11月4日(日)12:00～13:30 質疑応答含む	
会場	LEC 水道橋本校 【所在地】 東京都千代田区三崎町 2-2-15 Daiwa 三崎町(受付1階)	
参加料	無料	
対象	弁理士資格にご関心のある方、弁理士を目指している方、弁理士業務に従事している方	

★詳細はこちら→ http://www.lec-jp.com/event/dragon/details/suidou_benrishi_20121104.html

■同日開催の弁理士講座説明会 ■ 14:00～15:30 LEC 水道橋本校にて

テーマ: 秘技! 宮口流短期合格術 講師: 宮口 聡 LEC 専任講師

 本件に関するお問い合わせ LEC東京リーガルマインド コールセンター TEL: 0570-064-464
 取材に関するお問い合わせ LEC東京リーガルマインド 広報課 TEL: 03-5913-6220
