# LEC NEWS



株式会社東京リーガルマインド:東京都千代田区三崎町 2-2-12 TEL:03-5913-5011(代) FAX:03-5913-6030 代表取締役 反町勝夫 2011年5月19日 NO.11-068

### 司法書士実務家講演会

## 『大手事務所代表が明かす司法書士就職最前線』

5月29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、5月29日(日)にLEC水道橋本校にて、司法書士法人山田合同事務所・土地家屋調査士法人山田合同事務所代表の山田晃久氏をお招きし、「大手事務所代表が明かす司法書士就職最前線~とられる人はこんなひと!~」と題した特別講演会を開催いたします。

#### 【司法書士とは】

司法書士には、不動産売買・不動産賃貸借・金銭消費貸借といった市民の身近な法律問題の相談を受けたり、個人・企業に関わる登記など法律上の手続を代理したりする業務・役割があることから、「街の法律家」と呼ばれています。従来からの登記業務のほか、成年後見業務、平成14年に付与された簡易裁判所などにおける訴訟代理等を行う業務(※)と、多岐に渡り活躍の場を拡げています。

(※) 簡易裁判所での訴訟代理等を行う業務: 簡易裁判所におけるさまざまな手続についての代理、裁判外での和解の代理や相談といった業務。いずれも、請求額が簡易裁判所の事物管轄を限度とする民事紛争において、法務大臣が指定した研修を修了し、認定を受けた司法書士が行うことができる。

#### ◆ 激動の時代の中で成功を掴むためには

司法書士は、簡易裁判所での訴訟代理といった新しい業務のほか、従来からある業務についても、不動産の証券化や新規株式公開などを中心とした企業向けのサービス、遺言・遺産相続・成年後見など個人向けサービスと幅を広げており、社会の期待が大きくなっています。

本講演会では、総合事務所として事業を拡大してこられた山田先生の現在までの軌跡や成功のポイント、司法書士業務の今後の展望などについてお話いただきます。司法書士を目指されている方、司法書士の資格を取って独立を考えていらっしゃる方に、将来、自身が司法書士としてどのように活躍すべきなのか、それに向け、いま何をすべきなのかを考えていただくことをねらいとしています。

#### ◆ 講演会概要

| タイトル | 大手事務所代表が明かす司法書士就職最前線~とられる人はこんなひと!~   |
|------|--|
| 講師   | 山田 晃久 氏 (司法書士法人山田合同事務所・土地家屋調査士法人山田合同事務所 代表)<br><略歴> 1946 年生まれ。1972 年 3 月 明治大学法学部卒業。1975 年 7 月 個人にて山田晃久司法書士・土地家屋調査士事務所開設。1981 年 10 月 山田測量設計株式会社(現株式会社山田債権回収管理総合事務所)設立。代表取締役社長に就任(現任)。1999 年 11 月 株式会社船井財産コンサルタンツ横浜代表取締役社長に就任(現任)。2005 年 2 月 株式会社日本エスクロー信託取締役に就任(現任)。2008 年 9 月 個人事務所を法人化、司法書士法人山田合同事務所、土地家屋調査士法人山田合同事務所代表に就任(現任)。 |
| 開催日時 | 2011 年 5 月 29 日(日) 12:00~13:30 ※質疑応答含む   |
| 会場   | LEC 水道橋本校<br>【所在地】東京都千代田区三崎町 2-2-15Daiwa 三崎町(受付 1 階)<br>【交 通】JR 水道橋駅東口より徒歩 3 分。都営三田線水道橋駅より徒歩 5 分。東京メトロ丸ノ内線後楽園駅、東京メトロ半蔵門線・都営新宿線・都営三田線神保町駅、東京メトロ東西線九段下駅より徒歩 10 分。<br><同時中継会場><br>松山本校 広島本校 岡山本校 静岡本校 名古屋駅前本校 仙台本校 札幌本校 京都駅前本校 梅田駅前本校 神戸本校福岡本校 那覇本校   |
| 参加料  | 無料   |
| 対象   | 司法書士にご関心のある方、司法書士を目指している方、司法書士業務に従事している方など。  |

★詳しくはこちら→ <a href="http://www.lec-jp.com/event/entry/index.php?id=2261">http://www.lec-jp.com/event/entry/index.php?id=2261</a>

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:0120-35-5005(携帯・PHS からは、03-5913-6001) 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