

# 地政学リスクと 技術革新を踏まえた 知財組織の未来像



講師

キヤノン株式会社顧問  
長澤 健一

## ～知財組織を変革する リーダーの役割とは～

I o T時代の本格的な到来により、世界中でサイバー空間を活用したビジネスが急速に広がり、生成系AIの進展も目を見張るものがあります。

一方ではこれに伴い、地政学リスクがより高まり、グローバル化されたサプライチェーン分断というリスクも顕著になっています。

これらの変化は、知財組織や知財活動のあり方を再考する必要性を突きつけています。本セミナーでは、経済安全保障や知的財産戦略に係わってきた長澤氏を迎え、こうした課題にどう向き合うべきか、そして未来を見据えた知財戦略をどのように構築すべきかを学びます。知財リーダーとして組織を変革するための指針を得る絶好の機会です。

2025年

開催日 **3月5日(水)**時間 **15:00～17:00**

## 講義内容

- 知財戦略の基本と技術革新がもたらす知財戦略の変化
- 地政学リスクを踏まえた知財戦略と、今後の知財組織のあり方
- 知財活動や業務の変革に資するリーダーシップとは
- 2035年を見据えた長期経営戦略に資する知財戦略

◆受講料：会員無料、一般 5,000円（税込）

◆申込：[http://www.jiii.or.jp/kenshu/chizaikenshu\\_tanki.html#tokubetsu](http://www.jiii.or.jp/kenshu/chizaikenshu_tanki.html#tokubetsu)

◆お問合せ先：(一社)発明推進協会 研修チーム

TEL 03 3502 5439

申込みページ  
QRコード