

--	--	--	--

# AI開発・導入における契約法務の重点ポイント

～ 法律面から見た注意事項を総チェック！～

視聴可能日数

2日間

※下記期間からご希望の連続する2日間（土日含む）をご選択ください。なお、個別の視聴ページ設定のため、お申込みから1週間程度お時間をいただく場合がございます。

開催期間

2021年4月20日(火)～5月21日(金)〈予定〉

講師

阿部・井窪・片山法律事務所 弁護士  
機械学習エンジニア

柴山 吉報 氏

セミナー時間

4時間程度〈予定〉

■オンラインセミナー受講上の注意事項

セミナー動画の録音、録画、映像のスクリーンショット等は固くお断りしております。また自ら、又は第三者を通じて、テキストデータおよびセミナー動画の転載、複製、出版、放送、公衆送信その他著作権・知的財産権を侵害する一切の行為をしてはならないものとします。

セミナー内容に関する講師へのご質問はメールにて受付いたします。

また、質問可能期間は、選択視聴期間2日目から1週間後までとなります。

講師への質問方法

主催  一般社団法人 日本経営協会

## 開催にあたって

「第三次AIブーム」といわれるAIブームが到来し、様々なところでAIの技術が用いられ、AIの開発や導入が活発になされています。

様々な業種の企業が業務にAIの技術を取り入れようとしており、AI及びAI開発に不可欠であるデータに関する法的知識は、開発を行う企業だけでなく、AIの技術を導入する可能性のあるすべての企業にとって重要です。

本セミナーでは、「AIとは何か」という基本の説明から始め、経産省の「AI・データの利用に関する契約ガイドライン (AI編)」のポイントをふまえつつ、AI利用時の契約上の留意点について整理して解説します。

到達目標

- ・ AIの技術・活用場面・開発過程の基礎知識の習得
- ・ AI開発の際に留意すべき契約上・法令上のポイントの理解
- ・ AI利用時の契約上のポイントの理解

## 参加料 (1名様)

- ◇ 日本経営協会会員 (1名) : 27,500円 (税込)
- ◇ 一般 (1名) : 35,200円 (税込)

## 受講お申込み方法

下記「WEBお申込みの流れ」を参照いただき、お申込みください。  
また、入力項目「連絡事項」部分に視聴予定の連続した2日間をご入力ください。

### 【WEBお申込みの流れ】

- 1 一般社団法人日本経営協会  
ホームページ <http://www.noma.or.jp>
- 2 「セミナー／講座」を選択
- 3 「セミナーを探す」よりカテゴリーを選択
- 4 ご希望セミナーを検索。ご希望のセミナー名をクリック
- 5 ご希望セミナー詳細の最後の「WEB申込」からお申込み
- 6 お申込みをいただきますと、確認メールが届きます
- 7 担当から視聴いただくためのURL及びID、パスワードをメールにてご連絡いたします  
視聴選択日となりましたら、ご視聴ください

### 【セミナーで使用するテキスト・資料類について】

セミナーで使用するテキスト・資料類は、メールでご案内しますURLからダウンロードしてください。別途、現物（紙）のご提供は行っておりません。

お申込み・  
お問合せ先

一般社団法人 日本経営協会

企画研修グループ ●担当：緒方

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷3-11-8

TEL (03) 3403-1891 (直) FAX (03) 3403-1130

E-mail: [tms@noma.or.jp](mailto:tms@noma.or.jp) URL <http://www.noma.or.jp>

## 参加料金お支払い方法

WEBにてお申込みいただきましたら、追って、振込口座名を記載した請求書をご派遣責任者（連絡担当者）までお送りします。不着の場合は必ず電話にて確認ください。参加料のお振込みは原則として請求書に記載されましたお支払期限までをお願いします。

●振り込み手数料は貴社（団体）にてご負担ください。また、領収書は「振込金受領書」をもってかえさせていただきますのでご了承ください。

## 会員入会手続きについて

入会の詳細および特典については、ホームページの「会員検索／ご入会のご案内」をご参照ください。

## キャンセルについて

ご視聴いただくにあたる、ID・パスワード発行以降のキャンセルは、30%のキャンセル料が発生いたします。  
また、選択視聴期間内に視聴されなかった場合は、100%のキャンセル料が発生いたします。あらかじめご了承ください。

- AIの技術・活用場面・開発過程の基礎知識の習得
- AI開発の際に留意すべき契約上・法令上のポイントの理解
- AI利用時の契約上のポイントの理解

## プログラム内容

### I. AIの基本技術

#### 1 知っておくべきAIの基礎知識

- AIとは何か、なぜ今ブームなのか
- AIはどのようなしくみで動いているのか
- 今話題の技術分野

#### 2 AIの導入事例

- 検討すべき権利（著作権、特許権等）

#### 2 ユーザ・ベンダがそれぞれ重視すべきことは何か

- ユーザ・ベンダが守るべきものは何か
- ユーザ・ベンダが検討すべき事項

#### 3 契約交渉のポイント

### II. AI開発と法律問題

#### 1 AI開発の流れ

- 「探索的段階型」の開発方式
- AIの技術を用いないシステム開発との違い

#### 2 AI開発と契約

- 準委任契約か請負契約か
- 開発フェーズに適した契約形態

### IV. AI技術を用いたサービスの利用におけるポイント

#### 1 AIが組み込まれたクラウドサービス (SaaS)

#### 2 利用規約で確認すべきポイント

#### 3 個人情報扱うサービスを利用する際の注意点・チェックポイント

### III. AI開発において問題となる権利

#### 1 AI開発において問題となる権利とは

- 権利帰属を検討すべき対象（データ、モデル、その他）

左記プログラムは都合により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

## 講師プロフィール

阿部・井窪・片山法律事務所 弁護士、機械学習エンジニア **柴山 吉報 氏**

阿部・井窪・片山法律事務所所属。機械学習エンジニアの資格 (JDLA Deep Learning for ENGINEER 2020 #1) を有しており、AI技術の専門性を活かしてAIの利用に関する案件に多数対応している。AIプロダクト品質保証コンソーシアムに所属し、「AIプロダクト品質保証ガイドライン」策定にも関与している。

## 学習推奨環境 (2021年4月時点)

### 【パソコン】

- **Windows** OS: Windows8.1以降  
ブラウザ: IE11以降/Chrome/Firefox/Edge 各最新版
- **MaxOS** OS: MacOS X v.10.7以降  
ブラウザ: Safari/Chrome/Firefox 各最新版

### 【スマートフォン】

- **ios(ブラウザ)** OS: IOS 9以降  
ブラウザ: Safari 最新版
- **Android(ブラウザ)** OS: Android5.0以降  
ブラウザ: Chrome標準版・最新版

\*HTML 5に対応したブラウザを推奨しています。

\*上記の内容はOSのサポート終了などの理由により、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。