

生成AIの基礎と知財実務での活用

生成AIは今や業務効率化を支える"実用的なAI"として注目されています。本勉強会では、AIの進化をわかりやすく解説し、生成AIの基本構造や導入時の注意点(誤情報・著作権・情報漏えいリスクなど)を解説します。また各ツールを活用した知財実務について考えます。

概要

- (1) AI技術の進化(認知AIから物理型AI、そしてさらにその先へ)
- (2) 生成AIの基本的な仕組みと、導入時の留意点
- (3) 主要な生成AIツール(ChatGPT, Gemini, Claude等)の特徴比較
- (4) 知財実務での活用を考える

(先行技術調査の効率化、特許出願のサポート、侵害リスクの評価、 商標・ブランドの管理、契約書等のドラフト作成、知的財産戦略の立案等)

※(4)については参加者間での情報交換とします。

※内容等は変更となる場合があります。

講師:滋賀県東北部工業技術センター 金属材料係 主任主査 井上 栄一 氏

- 日 時 令和7年**11**月**26**日(水)14:30~16:30
- 場 所 草津市立市民交流プラザ 小会議室2 草津市野路1-15-5 フェリエ南草津5階(JR南草津駅 東口 徒歩2分程度)
- 申 込 当協会Webサイトからのオンライン申込 または E-mail E-mailの場合 info@jiii-shiga.jp (企業名、部署、参加者名、電話番号を記載ください。)
- 定 員 10名程度
- 主 催 一般社団法人滋賀県発明協会・INPIT滋賀県知財総合支援窓口 〒520-3004 滋賀県栗東市上砥山 232 滋賀県工業技術総合センター別館内 TEL 077-558-4040 E-mail info@jiii-shiga.jp