

欧州とドイツにおけるコンピュータ利用発明 (CII) の特許権利化 - 最新の判例の概要

経済のグローバル化が進展する中、企業にとって特許の権利化、活用が益々重要な戦略となります。知財係争や訴訟といったトラブルを防ぐためにも、国ごとの知的財産制度の特徴を正確につかんでおく必要があります。

今回のセミナーでは、欧州事業展開を検討中、もしくは既に欧州に進出し、欧州連合各国内へとさらなる事業展開を図られている企業の皆様を対象に欧州とドイツにおけるコンピュータ利用発明(CII)の特許権利化に関する最新の情報をお届けいたします。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

2021年3月17日(水)17:00~18:30

📄 プログラム Program

欧州とドイツにおけるコンピュータ利用発明(CII)の 特許権利化 - 最新の判例の概要

参加：無料 参加定員：100名

言語：英語（日本人弁理士が英語から日本語へ要約翻訳を行います。）

参加形式：オンラインLive配信（配信環境：Zoom）

※視聴に必要なURLは、お申込時にご登録いただいたメールアドレス宛へ、配信前日までにお送りします。

👤 講師 Lecturer



ユルゲン ファラー 氏

弁理士（ドイツ特許商標弁理士）
 欧州特許弁理士
 欧州商標意匠弁理士
 工学ディプロマ 電気工学

- ・1993年より知的財産分野で実務
- ・1993年にTBK入所
- ・電子工学、電気通信
- ・ダルムシュタット工科大学・電子工学、電気通信、固体電子工学部卒業
- ・シーメンス社及びパーブラウン社でR&Dエンジニアとして勤務



井上 悠輝 氏

欧州特許弁理士
 日本国弁理士
 物理

- ・2004年より知的財産分野で実務
- ・2011年にTBK入所
- ・データ処理、自動車エンジン専門
- ・お茶の水女子大学・理学部物理学卒業
- ・ノースブルックカレッジ（英国）卒業
- ・特許事務所（東京）勤務

<お問い合わせ先・お申込方法はこちら>

主催：（独）工業所有権情報・研修館 近畿統括本部 協力：TBK

TEL：06-6147-2811 E-mail：ip-js01@inpit.go.jp お申込〆切：3月14日（日）

お申込URL：https://reg18.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=pdf-lelhni-95d4a286c967c8bd24898000152571e9

