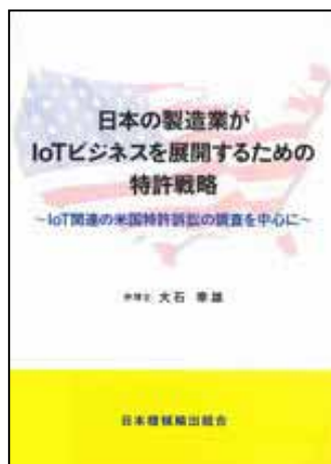


日本の製造業が IoTビジネスを展開するための特許戦略 ～IoT関連の米国特許訴訟の調査を中心に～

日本機械輸出組合発行 / TMI 総合法律事務所 弁理士 大石 幸雄著
(2020年4月発刊 B5判 252頁)

税込定価：1,800円 / 組合員様税込価格：1,200円



米国IoT特許訴訟120件を調査、デバイス、エッジ、クラウド、システムの分類ごとに、参考事例を紹介、日本企業の留意点を解説

IoTビジネスを展開する場合の知財戦略を、侵害リスクの検討(守り)と、効果的な特許取得の検討(攻め)の二面において整理

IoTシステムの特徴である、複数主体による実施と複数国にまたがる実施について、関連する裁判例を踏まえ、現状での対策を解説

主な内容

第1章 はじめに IoTを取り巻く状況 IoTの基礎知識

第2章 IoT関連の米国特許訴訟の調査

1. 調査方法技術ライセンスの基本的な条項 / 2. 統計
3. 事例紹介 デバイス、エッジ、クラウド、システムに関する各事例

第3章 IoTビジネスのための特許戦略

1. 侵害リスクの検討(守り)
 - (1) 自社製品に関するリスク
 - (2) 社製品に組み込まれる他社製品に関するリスク
 - (3) IoTシステム全体を考慮したリスク
 - (4) オープンソースに関するリスク
2. 効果的な特許取得の検討(攻め)
 - (1) 自社製品をカバーする特許
 - (2) 他社製品をカバーする特許
 - (3) 自社製品とは異なるレイヤーの特許

第4章 IoTビジネスに関連する法的課題及びその対策

1. 複数主体による実施(法的課題、裁判例、対策)
2. 複数国にまたがる実施(法的課題、裁判例、対策)

【著者紹介】

大石 幸雄 TMI 総合法律事務所 弁理士

メールアドレス : yoishi@tmi.gr.jp

ウェブページ : http://www.tmi.gr.jp/staff/y_oishi.html

1996年 3月 奈良先端科学技術大学院大学情報科学研究科情報システム学専攻修士前期課程修了
1996年 4月 株式会社野村総合研究所入社
2003年 7月 同社退職
一色国際特許業務法人勤務
2005年 11月 弁理士登録
2008年 10月 ソニー株式会社入社
2010年 3月 同社退職
2010年 4月 TMI 総合法律事務所勤務
2013年 2月 特定侵害訴訟代理業務付記登録
2018年 1月 パートナー就任

主な取り扱い分野：IT 関連分野を中心に、特許出願から特許訴訟、知財トランザクション（売買）まで幅広い特許案件を取り扱っている。

購入について

申込方法 本書は書店ではお買い求めになれませんので、ホームページから、またはFAXにてお申し込みください。

書籍を送付する際、請求書を同封致します。お支払い方法は銀行振り込みとなります。
(送料(1冊360円)、振込手数料はご負担願います。)

当組合のホームページからのお申込み

<http://www.jmcti.org/publication/select2.php3?id=1040>

FAXでのお申込み FAX: 03-3436-6455

以下の全項目をご記入の上、通商・投資グループ宛お申し込みください。

〒 _____ 住所 : _____

会社名 : _____

部署・役職 : _____

氏名 : _____ e-mail : _____

TEL : _____ FAX : _____

お問い合わせ先：日本機械輸出組合 通商・投資グループ

〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 401号室

TEL: 03-3431-9348 / FAX: 03-3436-6455 / E-MAIL: tohshi@jmcti.or.jp