

特許ニュースは

●知的財産中心の法律、判決、行政および技術開発、技術 予測等の専門情報紙です。

(税込み・配送料実費)

定期購読料 1 カ年61,560円 6 カ月32,400円 本紙内容の全部又は一部の無断複写・複製・転載及び 入力を禁じます(著作権法上の例外を除きます)。

令和2年 R (2020年)

No. 15195 1部377円(税込み)

発 行 所

一般財団法人 経済 産業調査会

東京都中央区銀座2-8-9 (木挽館銀座ビル) 郵便番号 104-0061

[電話] 03-3535-3052

[FAX] 03-3535-5347

近畿支部 〒540-0012 大阪市中央区谷町1-7-4 (MF天満橋ビル8階) [電話] 06-6941-8971

経済産業調査会ポータルサイト http://www.chosakai.or.jp/

目 次

☆令和元年度特許・意匠・商標の出願動向 ☆令和元年度特許出願技術動向調査 [1] ーインフラ設備のIoTを活用した維持管理技術ー (6) ☆特許庁ホームページに「お助けサイト」を

令和元年度特許・意匠・商標の出願動向調査 について

特許庁総務部企画調査課

はじめに

特許、意匠、商標の内容は公報として広く一般に 公開されます。特許の公開情報は、企業・大学等 における研究開発の成果に係る技術情報や権利情報 です。これら特許情報の分析に基づく特許出願動向 調査は、先端技術分野等の特許出願状況や研究開発 の方向性を明らかにするものであり、企業、大学等 における研究開発の方向性を決定する上で有益です。 また、意匠・商標の出願動向は経済状況や企業活動

と密接に結びついており、意匠・商標の出願情報等 の分析に基づく結果は、審査処理体制の検討や施策 検討時の基礎資料となる他、企業活動等においても、 意匠・商標出願戦略、研究開発・デザイン開発戦略、 ブランド戦略等の策定を支援するための有益な情報 になります。

全11回にわたり、令和元年度に実施した「特許出 願技術動向調査 | 10テーマ、「特許出願動向調査-マクロ調査―|「意匠出願動向調査―マクロ調査―|

鈴 榮 特 許 綜 合 事 務 所 SUZUYE & SUZUYE

〒105-0014 東京都港区芝3丁目23番1号 セレスティン芝三井ビルディング11階 電 話 東京03(6722)0800(大代表) URL https://www.s-sogo.jp/

所 長 ○ 弁理士蔵田 昌俊(電気・通信) 副所長 弁理士井上 正 (電子・情報・通信)

理事 弁理士 森川 元嗣(機械) 理 事 弁理士大宅 郁治(化学・バイオ・薬学)

常終顧問 弁理士井関 守三(電子・通信) 弁理士 堀内美保子(化学・バイオ) ※ 弁理士 矢野ひろみ (海外商標)

弁理士 堂前 俊介(電気・電子) 弁理士 井上 高広(電子・半導体) 弁理士明関 幸江(電子・情報処理) 所長代行 ※ 弁理士 小出 俊實(商標意匠·不正競争) □ 弁護士金子 博人(知的財産法務)

理 事 弁理士 矢頭 尚之(電子·通信) 常務顧問 ※ 弁理士 峰 隆司(電気・電子・通信) △※ 弁理士 岡田 貴志(電子・ニューヨーク州弁護士)

※ 弁理士 幡 茂良(商標意匠·不正競争) ※ 弁理士 宮田 良子(電気·電子) 弁理士 鷹巣 明彦(情報·通信·医療機器) ※ 弁理士 清水千恵子(海外商標) ※ 弁理士 佐藤明日香 (情報·通信)

副所長 ※ 弁理士 野河 信久(電子·通信) 主 監 弁理士 飯野 茂 (物理・計測・分析)

理 事 弁理士木本 直美(意匠) 常務顧問 弁理士 河野 直樹(化学)

> ※ 弁理士金子 早苗(化学) 弁理士 永島 建治(機械) 弁理士 片岡 耕作(機械・制御)

※ 弁理士 角田さやか(機械) 弁理士中丸 慶洋(電子・情報処理) ※ 弁理士 橋本 良樹 (商標意匠·不正競争)

○ 米国パテントエージェント(合格) ※ 付記弁理士(特定侵害訴訟代理) △ ニューヨーク州弁護士 □顧問弁護士

| 顧問法律事務所|| 弁護士法人 内田・鮫島法律事務所 | 〒105-0001 東京都港区虎ノ門2丁目10番1号 虎ノ門ツインビルディング東棟16階 電話(03)5561-8550(代表) FAX(03)5561-8558 URL http://www.uslf.jp/