

## ブラジル知的財産ニュース（月報）

Vol. 79（2023年5月分）

2023年6月5日発行

日付	2023年5月2日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁（INPI）	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inventor-brasileiro-participa-de-exposicao-internacional-de-invencoes">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inventor-brasileiro-participa-de-exposicao-internacional-de-invencoes</a>			
タイトル	ブラジルの発明家が国際発明展に参加			
要約	<p>スイス・ジュネーブで開催された第48回国際発明展に先週、PROSURの第2回特許発明コンテストで優勝したブラジルの発明家が参加した。汚染されたプラスチック包装をリサイクルするシステムを開発したブラジルチームの発明は、ラテンアメリカ諸国間で競われたコンテストで1位を獲得した。この技術の特許は、ブラジル産業財産庁（INPI）がグリーン特許プログラムを通じて付与したものであった。同コンテストの優勝者には賞状が授与されたほか、世界知的所有権機関（WIPO）の後援により、国際発明展に出展する機会も提供された。PROSURはラテンアメリカ各国の産業財産庁が技術協力するためのフォーラムであり、2020年に第2回特許発明コンテストの受賞者を発表していた。しかしCOVID-19のパンデミックにより、優勝者による同展示会への参加は延期されていた。過去2回はオンラインで開催されたが、2023年に従来の開催方式へと戻ったことで、発明家であるフェリペ・アンドレ・デ・アキノ・カルドーズ氏はようやくこのイベントに参加することができたのだ。同イベントは欧州で最も歴史のあるものの1つで、毎年、発明家、研究者、投資家、起業家などイノベーション・エコシステムの関係者が一堂に会する。</p>			

日付	2023年5月2日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁（INPI）	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="http://revistas.inpi.gov.br/rpi/">http://revistas.inpi.gov.br/rpi/</a>			
タイトル	産業財産官報第2,730号通告セクションの要旨			
要約	産業財産官報（RPI）第2,730号への公示はなし。			

日付	2023年5月3日		
分野	特許関連	商標関連	意匠関連

	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-participa-de-reuniao-de-grupo-de-especialistas-em-semicondutores">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-participa-de-reuniao-de-grupo-de-especialistas-em-semicondutores</a>			
タイトル	INPI、半導体の専門家会合に参加			
要約	<p>ブラジル産業財産庁 (INPI) は 5 月 1~4 日にかけて、スイス・ジュネーブの世界知的所有権機関 (WIPO) で開催される「半導体技術に関する専門家グループ」の第 8 回会合に参加している。同グループは、国際特許分類 (IPC) 内の半導体技術をサブクラス H01L から新しいクラス H10 に移行するために、2016 年に設立された。IPC2023 に既に存在するグループ (H10B : 電子メモリデバイス、H10K : 固体有機デバイス、H10N : 固体デバイス)、協議中のグループ (H10D : 無機半導体、H10F : 放射線に感応する半導体、H10H : 光半導体)、IPC に公示予定のグループ (H10P : デバイスの製造または処理、H10W : デバイスの組立) が協議の対象となっている。ブラジルは、ブラジル産業財産庁 (INPI) を通じて当初からこのグループに参加しており、パンデミック後の 2023 年からは、各国の産業財産庁の代表者らが参加する会議への対面参加も再開した。また、IPC のディスカッションサイト (e-forum) へのコメントを通じた同プロジェクトへの貢献も行なっている。</p>			

日付	2023 年 5 月 3 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	サンパウロ州検察庁 (MPSP)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.mpsp.mp.br/w/operac%C3%A7%C3%A3o-contra-pirataria-de-tv-resulta-em-duas-pris%C3%B5es-em-carapicu%C3%ADba">https://www.mpsp.mp.br/w/operac%C3%A7%C3%A3o-contra-pirataria-de-tv-resulta-em-duas-pris%C3%B5es-em-carapicu%C3%ADba</a>			
タイトル	テレビの海賊版行為対策捜査により、カラピクィバ市にて 2 人を逮捕			
要約	<p>サンパウロ州カラピクィバ市地方検事部は 5 月 2 日、大サンパウロ都市圏内の 3 箇所で行なわれた捜査・押収令状の履行中に、2 万 5 千人以上にアクセスを認めていた海賊版 IPTV の視聴チャンネルリストを提供する仕組みを特定し、2 人を現行犯で逮捕した。軍警察特殊部隊 (Batalhão de Choque) と文民警察の支援を受けて行われたこの捜査は、著作権侵害、マネーロンダリング、組織犯罪を対象として、2022 年に開始された捜査の一環で行なわれたもの。今後、配信システムの運営者や利用者から支払われる金額を受け取る銀行口座の所有者など、このグループの他のメンバーを特定するための捜査が継続される。検察官によると、利用者登録した人々のデータは安全に保管されておらず、共有することができるようになっていたという。さらに、視聴チャンネルリストを表示するためのアプリケーションそのものが、ウイルスや機器への不正アクセスの入口となる可能性も指摘されている。こうした不正行為を見かけた場合は、ブラジル・ケーブルテレビ協会 (ABTA) のウェブサイトから告発することができる。</p>			

日付	2023 年 5 月 4 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	サイト G1	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://g1.globo.com/rs/rio-grande-do-sul/noticia/2023/05/04/pizzaria-tematica-de-gramado-consegue-liminar-na-justica-contra-suposto-plagio-de-restaurant-no-ceara.ghtml">https://g1.globo.com/rs/rio-grande-do-sul/noticia/2023/05/04/pizzaria-tematica-de-gramado-consegue-liminar-na-justica-contra-suposto-plagio-de-restaurant-no-ceara.ghtml</a>			

タイトル	セアラ州のレストランの盗作疑惑に対し、グラマード市のテーマ型ピザ店が差止め命令を裁判で勝ち取る
------	---

日付	2023年5月8日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-discute-aco-es-de-cooperacao-com-o-uspto-em-2023">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-discute-aco-es-de-cooperacao-com-o-uspto-em-2023</a>			
タイトル	INPI、USPTO と 2023 年度の協力活動について議論			
要約	ブラジル産業財産庁 (INPI) のジュリオ・セザル・モレイラ長官代行と同庁の幹部らは 5 月 8 日、米国特許商標庁 (USPTO) の代表者らとの会合に参加し、今年度の両庁間における技術協力について協議を行なった。2025 年まで有効な覚書に基づく協力活動の一環として協議されているもので、四半期毎のワークショップや技術交流の開催に加え、特許、商標、ソフトウェア、品質、IT、行政運営などをテーマとしたイベントや研修活動の実施が含まれている。また両庁の間での情報交換の対象となるテーマは、ハーグ協定、マドリッドプロトコル、PPH、産業財産マーケットプレイスに関する米国での経験、利用者との関係構築、多様性、インクルージョン、公平性、アクセシビリティ、ジェンダーなどの分野に及ぶ。			

日付	2023年5月8日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	サイト Correio Braziliense	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.correio braziliense.com.br/economia/2023/05/5092865-propriedade-industrial-demora-nas-patentes-prejudica-a-bioeconomia.html">https://www.correio braziliense.com.br/economia/2023/05/5092865-propriedade-industrial-demora-nas-patentes-prejudica-a-bioeconomia.html</a>			
タイトル	産業財産権：特許付与の遅滞がバイオ経済に与える影響			

日付	2023年5月9日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-divulga-nota-tecnica-sobre-patenteabilidade-de-plantas-transgenicas">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-divulga-nota-tecnica-sobre-patenteabilidade-de-plantas-transgenicas</a>			
タイトル	INPI、遺伝子組換え植物の特許性についてのテクニカルノートを公表			
要約	ブラジル産業財産庁 (INPI) は 5 月 9 日、2023 年付 INPI/CPAPD テクニカルノート第 1 号を公表した。この文書は、遺伝子組換え植物、特にいわゆるエリートイベントに関する発明の特許可能性について扱う。同文書は、この分野の発明の特許性を審査する際に INPI 審査官が従うべき技術的ガイドラインを定め、このテーマに関する理解を深め調和させることを目的として作成されたもので、市民からのコメントや提案を募った 2022 年付パブリックコメント募集第 1 号の成果物にあたる。その検討を行なったワーキンググループは、全てのコメントを編集・分析し、最終版文書の作成にあたった。同グループが作成した資料は、INPI ポータルサイトにて参照可能。			

日付	2023年5月9日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="http://revistas.inpi.gov.br/rpi/">http://revistas.inpi.gov.br/rpi/</a>			
タイトル	産業財産官報第 2,731 号通告セクションの要旨			
要約	産業財産官報 (RPI) 第 2,731 号への公示はなし。			

日付	2023年5月11日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/evento-lanca-iniciativa-para-promover-negocios-em-tecnologias-verdes">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/evento-lanca-iniciativa-para-promover-negocios-em-tecnologias-verdes</a>			
タイトル	グリーン技術に基づくビジネスを促進する取組みを発表			
要約	<p>「グリーン技術のビジネス環境を促進するための活動：イノベーション、知的財産、持続可能性」の立ち上げが5月11日、ブラジル産業財産庁 (INPI) も参加するイベントにて行なわれた。この取組みは、ラテンアメリカ・欧州の域内で、同分野のイノベーションにおけるパートナーシップを促進する場を設けることを目的とするもの。同イベントでは、事業戦略、制度的・財政的支援といった内容を含む、ブラジルにおけるグリーン・イノベーションの展望が紹介された。開会にあたり、INPI のジュリオ・セザル・モレイラ長官代行は、国家の発展にとってグリーン技術が重要であることを強調した。その目的に貢献するため、同長官代行は 2016 年から開催され、その他の産業財産にも拡大することを目指しているグリーン特許プログラムや、企業・研究機関向けのメンターシップ・プログラム、持続可能な経済に関連する分野の研究などを紹介した。同イベントは、INPI が開発商工サービス省 (MDIC)、AL INVEST Green IPR、ラテンアメリカ・カリブ海経済委員会 (ECLAC)、世界知的所有権機関 (WIPO)、ブラジル戦略経営研究センター (CGEE)、在ブラジル・デンマーク王国大使館とともに開催したもの。今後の予定として、5月31日～6月2日に「グリーン技術に関するマッチメイキング活動のための資金調達に関する対話」、6月22～28日に「マッチメイキング活動：グリーン技術関連ショーケース」の2つがすでに予定されている。</p>			

日付	2023年5月11日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-divulga-estudo-sobre-tecnologias-de-producao-de-hidrogenio">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-divulga-estudo-sobre-tecnologias-de-producao-de-hidrogenio</a>			
タイトル	INPI、水素製造技術に関する調査結果を公表			
要約	<p>ブラジル産業財産庁 (INPI) は 5 月 11 日、水素製造関連技術に関する調査結果を「技術レーダー」誌の最新版として発表した。2010～2021 年の間に同庁に提出されたこの分野の特許出願の概要を、特にグリーン水素に重点を置き紹介している。電気分解による製造のほか、生物学的、光化学的、光触媒的製造、水の熱分解、バイオマス変換など、製造過程で再生可能エネルギーが使用されていることが明示されている場合にグリーン水素とみなした。分析対象となった特許のサンプルのうち、</p>			

	44%の特許文書がグリーン水素に関連していることが確認された。グリーン水素は、同日に同庁より発表された「グリーン技術のビジネス環境を促進するための活動：イノベーション、知的財産、持続可能性」においても着目されているテーマの1つ。
--	--

日付	2023年5月15日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	第4管区連邦司法裁判所 (TRF4)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.trf4.jus.br/trf4/controlador.php?acao=noticia_visualizar&amp;id_noticia=27032">https://www.trf4.jus.br/trf4/controlador.php?acao=noticia_visualizar&amp;id_noticia=27032</a>			
タイトル	Anatel と Ancine には、インターネット上の著作権侵害を抑制する義務はなしと判断			
要約	<p>国家通信庁 (Anatel) と国家映画庁 (Ancine) は、著作権で保護されたコンテンツを不正な形で公開していることへの対策に義務を負わず、また権利を侵害するページへのアクセスを遮断する手段を備えていない — サンタカタリーナ州フロリアノーポリス第2連邦裁判所のアウシデス・ヴェトラッツィ判事は、あるインターネットコンテンツの制作者が Google Internet do Brasil 社を含む複数の企業に対して起こした訴訟において、被告企業が権利侵害に直接的もしくは間接的に責任を負うために、本件は州裁判所に移送されるべきだと判断した。5月12日に下した決定の中で同判事は、「Anatel と Ancine は、最初の申立書に記載された行為への責任を負わず、その拡散を防ぐ手段も持たないため、この訴訟の当事者となる資格はない」とした。その上で、「従って当該の規制当局との関係性においては、その立場が欠如するため、本件訴訟は是非を決することなく棄却される。また連邦裁判所で審理・判断を行なう理由がないことから、本件は州裁判所に移送される」と結論付けた。本件は、Bella Entretenimento Ltda.社が、第三者のページに同社のコンテンツが違法に掲載され、さらに Google 社の検索エンジンにてそれらページのインデックスを外すためアクセスが不可能となったことに対する補償を求めて起こされたもの。同社は、これらの行政機関が「国内のインターネット上の海賊版行為に対する」警察権、並びに「インターネットサービスプロバイダに対し、ブラジル人による海賊版サイトへのアクセスを抑制するメカニズムをプロバイダやバックボーンサービス提供者に実装するよう課す」権限を持つと主張していた。</p>			

日付	2023年5月17日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	サイト Poder360	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.poder360.com.br/economia/cni-pede-que-instituto-de-productividade-industrial-vire-agencia/">https://www.poder360.com.br/economia/cni-pede-que-instituto-de-productividade-industrial-vire-agencia/</a>			
タイトル	ブラジル工業連盟 (CNI)、INPI の監督庁化を要請			

日付	2023年5月16日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/apresente-suas-sugestoes-para-o-plano-de-acao-2023-2025-da-enpi">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/apresente-suas-sugestoes-para-o-plano-de-acao-2023-2025-da-enpi</a>			



タイトル	知的財産国家戦略（ENPI）の 2023～2025 年度活動計画への提案を募集
要約	知的財産担当省庁間グループ（GIPI）がコーディネートを担当し、ブラジル産業財産庁（INPI）も参加する知的財産国家戦略（ENPI）の 2023～2025 年活動計画に対するコメントや提案の提出を、2023 年 5 月 30 日まで受付けている。ENPI は、ブラジルの競争力強化と経済・社会の発展を目的として、創造性、イノベーション投資、知識へのアクセスを促進するような、広く認知・利用・フォローされる効果的かつバランスのとれた知的財産制度の実現を目指し、連邦行政機関の共通の目的・目標・ガイドラインに基づいた 210 のアクションにより構成されている。連邦政府は、次の 2 年間に実施するための新しい活動計画を 2 年毎に策定する。その計画では、既に規定された 210 のアクションの中から新しいものを優先的に実行し、また以前の計画で優先順位の高かった取組みにも継続性を持たせる。コメントや提案は、INPI ポータルサイト内に掲載される指定のフォームから送信すること。

日付	2023 年 5 月 16 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁（INPI）	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="http://revistas.inpi.gov.br/rpi/">http://revistas.inpi.gov.br/rpi/</a>			
タイトル	産業財産官報第 2,732 号通告セクションの要旨			
要約	産業財産官報（RPI）第 2,732 号には、承認された申請料の払戻し手続き、非承認となった申請料の払戻し手続き、書類の復元ができなかったことにより保管処分となった出願手続きに加え、遺伝子組換え植物に関連する発明、特にいわゆるエリートイベントの特許性を扱った、2023 年 5 月 9 日付テクニカルノート・ブラジル産業財産庁（INPI）/CPAPD 第 1 号が公示された。			

日付	2023 年 5 月 18 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁（INPI）	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/pagina-de-modelos-do-manual-de-marcas-e-atualizada">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/pagina-de-modelos-do-manual-de-marcas-e-atualizada</a>			
タイトル	商標マニュアル内の「様式」の項を更新			
要約	ブラジル産業財産庁（INPI）は、商標マニュアルの「様式」の項を更新した。共同商標の使用規定、充足要件、商標登録出願への異議申立て、商標登録の失効申請の様式が掲載されている項に、今回新たに「商標の共同所有者が共同で行為を行なっていることを証明する文書」の小項目が追加されたもの。			

日付	2023 年 5 月 19 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁（INPI）	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-cumpre-agenda-com-representantes-da-industria">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-cumpre-agenda-com-representantes-da-industria</a>			
タイトル	INPI、産業界の代表者らと協議			

要約	<p>ブラジル産業財産庁（INPI）のジュリオ・セザル・モレイラ長官代行らは 5 月 18 日、サンパウロ州産業連盟（Fiesp）との会合にて、同庁の 2023～2026 年度の戦略計画を発表した。同連盟は、ブラジルによるマドリッドプロトコルの批准や同庁による職員の新規採用への支持など、INPI との長年のパートナーシップについて言及。会合では、バックログ対策や国際協定の批准など、制度改善や産業財産権制度に関連する課題に取り組んでいくことが再確認された。また、5 月 19 日にはイノベーションのための企業運動（MEI）の会合にも出席。MEI の活動としては、再工業化、経済のデジタル化、脱炭素化、産業健康複合体、持続可能エネルギーが重点方針として定められている。同運動のコーディネーターであるペドロ・ウオンチョフスキー氏は、使命に基づいたイノベーションへ向けての新たなアジェンダについて講演した。さらに世界の主要経済圏におけるグリーン戦略や、世界最大の経済圏である G20 の企業や政府が集まる対話フォーラムである B20 のイノベーション・アジェンダに対するブラジルの貢献が紹介された。</p>
----	---

日付	2023 年 5 月 21 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	サイト Consultor Jurídico	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.conjur.com.br/2023-mai-21/fabricante-pneus-garante-uso-marca-freedom-fiat">https://www.conjur.com.br/2023-mai-21/fabricante-pneus-garante-uso-marca-freedom-fiat</a>			
タイトル	タイヤメーカー、自動車メーカー Fiat を相手取り商標「Freedom」の権利を確保			

日付	2023 年 5 月 23 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	第 4 管区連邦司法裁判所（TRF-4）	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.trf4.jus.br/trf4/controlador.php?acao=noticia_visualizar&amp;id_noticia=27076">https://www.trf4.jus.br/trf4/controlador.php?acao=noticia_visualizar&amp;id_noticia=27076</a>			
タイトル	TRF4、ペットフード・ディスペンサーが既登録品と類似しているとして意匠の登録を取消し			
要約	<p>第 4 管区連邦司法裁判所（TRF4）は 5 月 17 日、サンパウロ州アララクアラ市の企業が販売するペットフード用ディスペンサーの意匠登録の無効化を決定した。同社のディスペンサーは、ブラジル産業財産庁（INPI）にすでに登録されていた製品に類似した意匠であると判断した。本訴訟は、サンタカタリーナ州ブルメナウ市在住の実業家が、INPI と被告の動物用アクセサリ商社を相手取り、2019 年 5 月に起こしたもの。訴訟の中で原告は、2014 年に動物用の餌のディスペンサーのデザインを作成。これを INPI に登録し、以来販売を行っていると主張した。そして 2019 年に被告企業が「非常に類似したデザインのディスペンサーの製造販売を開始」したと指摘する。ブルメナウ市の第 2 連邦裁判所は 2021 年 8 月、「比較されたデザインの間には、被告会社に付与された登録が有効であるのに十分な実質的な相違点がある」との考えを示し、訴えを棄却した。これを受けて原告は TRF4 に控訴していた。担当判事は、被告会社のディスペンサーの特徴的な視覚的要素が「物体の複数の特徴的要素とともに、被告製品を原告の提供するものと審美的に異なるものにしていないため、革新的なデザインとして登録を認めるには不十分である」として、原訴訟の裁判所が意匠の比較に際し、「類似点ではなく相違点を求める基準で対象物を検討した」のは不適切な方法であったとの原告の主張を支持した。</p>			

日付	2023年5月23日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="http://revistas.inpi.gov.br/rpi/">http://revistas.inpi.gov.br/rpi/</a>			
タイトル	産業財産官報第 2,733 号通告セクションの要旨			
要約	産業財産官報 (RPI) 第 2,733 号には、ブラジル産業財産庁 (INPI) ゴイアス州地域普及事務所 (EDIR/GO) の休業について、並びに RPI への掲載上のミスによって訂正申立書が提出される可能性のある商標出願・登録手続きについて、当事者及び関係者向けに修復・再作成の手続きが開始される旨の商標・意匠・地理的表示部による通告が公示された。			

日付	2023年5月24日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	サイト Techmundo	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.tecmundo.com.br/internet/264441-volta-iptv-nova-taxa-netflix-aumentamencoes-pirataria.htm">https://www.tecmundo.com.br/internet/264441-volta-iptv-nova-taxa-netflix-aumentamencoes-pirataria.htm</a>			
タイトル	IPTV が「戻ってくる」？Netflix の新料金制度で海賊版配信へのメンションが盛んに			

日付	2023年5月25日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	サイト CNN Brasil	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.cnnbrasil.com.br/economia/stf-vai-definir-quem-e-dono-da-marca-iphone-no-brasil/">https://www.cnnbrasil.com.br/economia/stf-vai-definir-quem-e-dono-da-marca-iphone-no-brasil/</a>			
タイトル	連邦最高裁判所、ブラジルにおける商標「iPhone」の保有者を決定へ			

日付	2023年5月26日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/evento-online-discute-papel-da-pi-na-economia-do-seculo-xxi">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/evento-online-discute-papel-da-pi-na-economia-do-seculo-xxi</a>			
タイトル	21 世紀の経済における知的財産の役割について協議するオンラインイベント開催			
要約	21 世紀の経済における知的財産の役割について協議することを目的としたイベント「知的財産の登録とグローバル競争力」が、2023 年 5 月 30・31 日にオンライン形式で開催される。国内外の知的財産の専門家に参加する同イベントは、ブラジル産業財産庁 (INPI)、世界知的所有権機関 (WIPO)、サンパウロ州工業連盟 (Fiesp) のパートナーシップにより開催されるもの。商標、特許、その他の知的財産資産の保護と使用による国の発展に焦点を当て、欧州とラテンアメリカの経験やベストプラクティスについての協議が行われる予定となっている。グローバル経済において知的財産制度の重要性がますます高まっていることは注目に値するもので、WIPO は、商標の出願件数が 2012～2021 年の間に 660 万件から 1,810 万件へと 172%増加し、発明特許については 230 万件から 340 万件へと 44%増加したとされる。同様に			



	WIPO によると、デジタル技術、クラウドコンピューティング、自律システム、人工知能、ビッグデータなどの分野の特許出願件数が 2015～2020 年にかけて 100%以上増加したという。人工知能関連に限れば、同期間の出願件数の伸びは 718%に達したとされる。
--	--

日付	2023 年 5 月 26 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/fotos/inpi-apresenta-panorama-das-atividades-para-secretario-executivo-do-mdic">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/fotos/inpi-apresenta-panorama-das-atividades-para-secretario-executivo-do-mdic</a>			
タイトル	INPI、MDIC の執行局長に活動概要を説明			
要約	<p>開発商工サービス省 (MDIC) のマルシオ・エリアス・ホーザ執行局長が 5 月 26 日、リオデジャネイロ市内のブラジル産業財産庁 (INPI) 本部を訪問し、活動の進展状況と克服すべき課題を確認すべく INPI 幹部らと会談を行なった。同局長は、同省が関連機関の状況改善を促す役割を果たし、産業財産分野におけるニーズを支援することに尽力すると述べた。商標・意匠・地理的表示部のシュムエル・ロペス・カンタニエデ部長は、課題として今後数年間は商標の出願件数が増加する見込みであることを報告した。また特許・コンピュータプログラム・集積回路利用権担当のアレクサンドル・ダントス部長代理は、バックログ対策と手続きの最適化により生産性が向上し、特許付与にかかる期間が短縮 (現在は審査請求から 3.92 年) されたことを紹介した。一方で、他国での審査が終了していない最新の特許出願にも着手しているために参考となる意見書がなく、審査に時間がかかっているとした。両名とも、すでに得られた成果をさらに進展させるには、職員採用、品質管理、情報技術への投資などが必要だと報告した。</p>			

日付	2023 年 5 月 29 日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-participa-de-evento-sobre-pi-e-sustentabilidade">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/inpi-participa-de-evento-sobre-pi-e-sustentabilidade</a>			
タイトル	INPI、知的財産と持続可能性に関するイベントに参加			
要約	<p>ブラジル産業財産庁 (INPI) のジュリオ・セザール・モレイラ長官代行と同庁のカデス・エリオエナイ・ゴメス サステナビリティ部長は 5 月 29～30 日にポルトガルのリスボン市で行われた会合「産業財産、持続可能性、地球の未来について考える」に参加した。ブラジル代表団には、外務省 (MRE) のヘンリー・ファイファー知財課長代理も参加した。この会合は、ポルトガル産業財産庁 (ポルトガル INPI) が、世界知的所有権機関 (WIPO)、欧州特許庁 (EPO)、欧州連合知的所有権機関 (EUIPO) と共同で開催したもの。国連のアジェンダ 2030 の持続可能な開発目標 (SDGs) の達成に向けた産業財産制度の重要性を議論することを目的とする。本イベントには、欧州各国の産業財産庁、ポルトガル語圏共同体 (CPLP)、イベロアメリカ産業財産プログラム、さらに国際的な知的財産やイノベーション・エコシステムのパートナーらの代表者を含む、国内外からの参加者が集まった。</p>			

日付	2023年5月30日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/evento-debate-a-importancia-da-pi-para-a-competitividade-mundial">https://www.gov.br/inpi/pt-br/central-de-conteudo/noticias/evento-debate-a-importancia-da-pi-para-a-competitividade-mundial</a>			
タイトル	国際競争力における知的財産の重要性を議論するイベント開催			
要約	<p>ブラジル産業財産庁 (INPI)、世界知的所有権機関 (WIPO)、サンパウロ州工業連盟 (Fiesp) のパートナーシップにより、5月30～31日にかけて開催されるイベント「知的財産登録と国際競争力」の開会の席上、INPI のジュリオ・セザール・モレイラ長官代行に代わり参加したサンパウロ州支部のマウロ・カタリーノ渉外コーディネーター (COINS-SP) は、知的財産制度が企業の国際化と国際競争力を高めるために関係機関の交流と協力によって成立していると語った。また Fiesp のマヌエル・カノサ理事は、国内産業界に知的財産権の重要性を説き、新たな市場を開拓することによって、国の経済・社会発展の回復を促すことができるだろうと述べた。WIPO のマルコ・アレマン長官補佐官は、知的財産権の活用とその利用の管理に基づく知的財産制度が、各国の発展において不可欠なピースとなっていると指摘。その上で、ここ数年間のラテンアメリカ・カリブ海地域、特にブラジル、メキシコ、アルゼンチンで顕著な知的財産権登録の伸びについて触れた。同イベントは、国内外の知的財産権専門家を招き、オンライン形式で開催されている。</p>			

日付	2023年5月30日			
分野	特許関連	商標関連	意匠関連	
	その他知財関連	エンフォースメント	政府関連	
出典	ブラジル産業財産庁 (INPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="http://revistas.inpi.gov.br/rpi/">http://revistas.inpi.gov.br/rpi/</a>			
タイトル	産業財産官報第 2,734 号通告セクションの要旨			
要約	<p>産業財産官報 (RPI) 第 2,734 号には、マドリッドプロトコルに基づきブラジルで行われた商標登録出願の拒絶並びに一部付与に関する異議申立てに対するブラジル産業財産庁 (INPI) による最初の決定が、今後数週間以内に公開される旨の通告が公示された。</p>			

ブラジル知的財産ニュース (月報) はブラジルの知的財産に関する最新状況を日本の皆様にお伝えするため無料でお配りしています。なお、新聞社等の著作権に触れるおそれがありますので、公的機関以外の記事等の要約は掲載していません。予めご了承ください。

ご意見・ご質問・ご感想がございましたら、下記までご連絡下さい。

(独)日本貿易振興機構 (JETRO) サンパウロ事務所 知的財産権部

Alameda Santos, 771 Primeiro Andar, Jardim Paulista, CEP 01419-001, São Paulo -SP, BRASIL

TEL: +55-11-3141-0788, FAX: +55-11-3253-3351

E-MAIL: SAO\_ipr@jetro.go.jp

発行人：JETRO サンパウロ事務所 知的財産権部（特許庁委託事業）

免責事項：要約結果は出典原文の意図から相違が生じ得ます。JETRO はご提供する情報をできる限り正確にするよう努力しておりますが、正確性の確認・採否は皆様の責任と判断で行ってください。本文を通じて皆様に提供した情報により不利益を被る事態が生じたとしても、JETRO はその責任を負いません。

---