

## メキシコ知的財産ニュース(月報)

Vol.25 (2020年5月分)

2020年6月8日発行

日付	2020年5月7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 PoliticoMX	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.politico.mx/minuta-politica/minuta-politica-gobierno-federal/unam-dise%C3%B1a-brazo-rob%C3%B3tico-al-estilo-iron-man-ante-desastres/">https://www.politico.mx/minuta-politica/minuta-politica-gobierno-federal/unam-dise%C3%B1a-brazo-rob%C3%B3tico-al-estilo-iron-man-ante-desastres/</a>			
タイトル	メキシコ国立自治大学、災害対応用のアイアンマン・スタイルのロボットアームを開発			

日付	2020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	メキシコ産業財産庁 (IMPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gob.mx/impi/prensa/el-impi-lanza-una-nueva-herramienta-para-que-todos-los-tramites-relacionados-a-las-marcas-sean-en-linea?idiom=es">https://www.gob.mx/impi/prensa/el-impi-lanza-una-nueva-herramienta-para-que-todos-los-tramites-relacionados-a-las-marcas-sean-en-linea?idiom=es</a>			
タイトル	IMPI、商標関連の全ての手続きをオンライン化する新しいツールを発表			
要約	<p>新たな電子商標部では、ホログラフィック・音・におい商標、認証マークの出願申請、更新・権利の移転・使用、フランチャイズ・ライセンスの登録、原産地及び地理的表示指定による保護宣言の要求、異議申立て及び上訴などの手続きをオンラインで行なうことができる。メキシコ産業財産庁 (IMPI) が提供するオンラインサービスにこれらが加わったことで、利用者は5月13日から電子的に商標出願手続きを行なうことが可能となる。導入の目的は、パンデミックというこの不測の事態の間に人々が密集するのを回避することにあつたが、この時期が過ぎた後も、移動時間やユーザーリソースを削減でき、国内のどこからでも申請書類を送信できるこの制度を継続する予定である。市民と電子商標部との距離を縮め、どのような利用が可能であるかを説明するための取組みとして、5月13日(水)午前10時より、Facebookプロフィール「@impi.mexic」にて、情報提供を目的としたレクチャーをライブ配信で行なう。こうした取組みにより、IMPI はイノベーションを進め、市民を最優先に考えるという約束を強めていく。</p>			

日付	2020年5月12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 Televisa News	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://noticieros.televisa.com/ultimas-noticias/unam-desarrolla-un-biosensor-para-deteccion-rapida-de-covid-19/">https://noticieros.televisa.com/ultimas-noticias/unam-desarrolla-un-biosensor-para-deteccion-rapida-de-covid-19/</a>			
タイトル	メキシコ国立自治大学が COVID-19 を迅速に検出するためのバイオセンサーを開発			

日付	2020年5月12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 Lex Latin	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://lexlatin.com/opinion/liberacion-patentes-futura-vacuna-covid-19">https://lexlatin.com/opinion/liberacion-patentes-futura-vacuna-covid-19</a>			
タイトル	将来的な COVID-19 ワクチンの特許の自由化			

日付	2020年5月13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 El Norte	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.elnorte.com/aplicacioneslibre/preacceso/articulo/default.aspx?urlredirect=https://www.elnorte.com/urgen-ajustar-propiedad-industrial/ar1941563?referer=---7d616165662f3a3a6262623b727a7a7279703b767a783a--">https://www.elnorte.com/aplicacioneslibre/preacceso/articulo/default.aspx?urlredirect=https://www.elnorte.com/urgen-ajustar-propiedad-industrial/ar1941563?referer=---7d616165662f3a3a6262623b727a7a7279703b767a783a--</a>			
タイトル	産業財産権を T-MEC 協定に適合する必要性			

日付	2020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	メキシコ産業財産庁 (IMPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gob.mx/impi/prensa/las-marcas-motor-fundamental-de-la-economia?idiom=es">https://www.gob.mx/impi/prensa/las-marcas-motor-fundamental-de-la-economia?idiom=es</a>			
タイトル	経済の必要不可欠な原動力としての商標			
要約	メキシコ産業財産庁 (IMPI) のファン・ロザノ長官が参加した企業向け融資に関する記者会見にて、グラシエラ・マルケス・コリン経済長官は、企業に価値を生み出し、経済の根本的な原動力の1つとして商標が挙げられると話した。その重要性を鑑み、IMPI では政府のベストプラクティス採用策に沿った電子サービスの強化を行なっている。IMPI 長官は、商標の価値を高めることを目的として、2019 年以来、IMPI では電子サービスの拡大に注力してきたとし、同サービスはパンデミックの最中にも利用可能となっている。加えて、一層多くの機能を利用者に提供するため、IMPI			

はサービス範囲を拡大。例えば今日では、パンデミック前にそうであったように翌営業日まで待つことなく、また IMPI の窓口に出向かずともオンラインで商標出願手続きを完了させることができるようになっている。

日付	2020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 Lucas del Siglo	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://lucasdelsiglo.com/2020/05/21/evitan-contagios-con-bano-portatil-negocios/">https://lucasdelsiglo.com/2020/05/21/evitan-contagios-con-bano-portatil-negocios/</a>			
タイトル	携帯用入浴器具で感染予防			

日付	2020年5月27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 La Jornada	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.jornada.com.mx/ultimas/economia/2020/05/27/pide-ip-a-senadores-reformar-leyes-para-cumplir-con-el-t-mec-6622.html">https://www.jornada.com.mx/ultimas/economia/2020/05/27/pide-ip-a-senadores-reformar-leyes-para-cumplir-con-el-t-mec-6622.html</a>			
タイトル	T-MEC 協定を遵守するため法令改革を要請			

日付	2020年5月27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 Milenio	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.milenio.com/politica/pirateria-series-peliculas-monreal-propone-10-anos-carcel">https://www.milenio.com/politica/pirateria-series-peliculas-monreal-propone-10-anos-carcel</a>			
タイトル	モンレアル議員、ドラマシリーズ・映画・音楽の海賊版行為に禁固 10 年を提案			

日付	2020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	メキシコ産業財産庁 (IMPI)	※公的機関による発表	YES	NO
リンク	<a href="https://www.gob.mx/impi/prensa/el-imp-i-promueve-la-proteccion-internacional-de-marcas-y-disenos-industriales-para-estimular-el-desarrollo-y-la-innovacion?idiom=es">https://www.gob.mx/impi/prensa/el-imp-i-promueve-la-proteccion-internacional-de-marcas-y-disenos-industriales-para-estimular-el-desarrollo-y-la-innovacion?idiom=es</a>			
タイトル	IMPI、開発・イノベーションの奨励のため商標と意匠の国際保護を促進			
要約	<p>商標・意匠の国際登録制度の広報を目的として、メキシコ産業財産庁 (IMPI) は5月26, 27日の両日、「メキシコにおけるマドリッド及びハーグ条約の枠組み」と題したオンラインセミナーを世界的所有権機関 (WIPO) と共催した。このセミナーの様子は Facebook 上で配信された。WIPO と IMPI の専門家らが、その仕組みや、スペイン語で実施でき翻訳が不要、かつ1回の申請で複数の国に登録できるという利点、さらにメキシコの企業家や市民がこれら2つの枠組みの利用方法について役立つ情報を提供した。このセミナーでは、利用企業の展望や、IMPI の重要なパートナーである欧州産業財産庁 (EUIPO) による IP Key Latin America 事業の参画について解説が加えられた。さらに、WIPO・IMPI 双方の商標・特許審査官向けのセッションも2日間にわたり設けられた。メキシコは意匠の国際登録に関するハーグ条約にラテンアメリカで初めて批准した国で、商標の登録に関するマドリッド・プロトコルにも2013年から参加している。2日間のセミナーで約1千人がライブ配信を視聴したため、このセミナーは多くの関心と呼んだとも言え、さらに数時間後には再生数が大幅に増加を見せた。このような中で、IMPI・WIPO は5月28日にラテンアメリカの産業財産庁間のハイレベル・オンライン対話を開催し、マドリッド及びハーグ条約の枠組みに関連する各国の機会や経験の共有を行なった。この会合には、ブラジル、ボリビア、チリ、コロンビア、コスタリカ、キューバ、エルサルバドル、メキシコ、ペルー、ウルグアイの産業財産庁の長官や代表者が出席した。</p>			

---

メキシコ知的財産ニュース（月報）はメキシコ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おりません。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。

---