

الاتحاد الخاص للتصنيف الدولي للبراءات الفريق العامل المعني بمراجعة التصنيف

الدورة الثانية والأربعون
جنيف، من 4 إلى 8 نوفمبر 2019

التقرير

الذي اعتمده الفريق العامل

مقدمة

1. عقد الفريق العامل المعني بمراجعة التصنيف الدولي للبراءات (المشار إليه فيما يلي بعبارة "الفريق العامل") دورته الثانية والأربعين في جنيف في الفترة من 4 إلى 8 نوفمبر 2019. وحضر الدورة أعضاء الفريق العامل التالية أسماؤهم: البرازيل وكندا والصين والجمهورية التشيكية وفنلندا وفرنسا وألمانيا واليونان وأيرلندا واليابان والمكسيك وجمهورية كوريا ورومانيا وإسبانيا والسويد وسويسرا وأوكرانيا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة الأمريكية والمنظمة الأوروبية الآسيوية للبراءات (EAPO) والمكتب الأوروبي للبراءات (EPO) ومكتب براءات الاختراع لمجلس التعاون لدول الخليج العربية (22). وحضرت هنغاريا بصفة مراقب. وترد قائمة المشاركين في المرفق الأول لهذا التقرير.
2. وافتتح الدورة السيد يو تاكاجي، مساعد المدير العام، قطاع البنية التحتية العالمية، ورحب بالمشاركين. وأعرب السيد تاكاجي عن تقديره للإنجازات الهائلة التي حققتها الفريق العامل خلال المدة الطويلة التي أفضت إلى مشروع المراجعة **C 500**. وأعرب أيضا عن تقديره للعمل المتميز في دورة المراجعة الأخيرة، ورأى أن خير دليل على ذلك هو العدد الكبير من التعديلات التي أدخلت في النسخة IPC 2020.01.

أعضاء المكتب

3. تولت السيدة ن. كزو (الويبو) مهمة أمين الدورة.

اعتماد جدول الأعمال

4. اعتمد الفريق العامل بالإجماع جدول الأعمال المنقح الذي يرد في المرفق الثاني من هذا التقرير، مع تعديل وحيد بسيط.

المناقشات والاستنتاجات والقرارات

5. وفقاً لما قرره هيئات الويبو الرئاسية في سلسلة اجتماعاتها العاشرة المعقودة في الفترة من 24 سبتمبر إلى 2 أكتوبر 1979 (انظر الفقرتين 51 و52 من الوثيقة AB/X/32)، لا يشمل تقرير هذه الدورة سوى على استنتاجات الفريق العامل (القرارات والتوصيات والآراء وغير ذلك) ولا يشمل، بصفة خاصة، على البيانات التي أدلى بها أي من المشاركين، باستثناء الحالات التي أبدي فيها تحفظ بخصوص أي استنتاج محدد للفريق العامل أو أبدي فيها ذلك التحفظ مجدداً بعد التوصل إلى الاستنتاج.

تقرير عن الدورة التقنية الافتراضية للفريق العامل الأول لمكاتب الملكية الفكرية الخمسة (IP5 WG1) والمعني بالتصنيف

6. أحاط الفريق العامل علماً بتقرير شفهي قدمته الإدارة الوطنية الصينية للملكية الفكرية (CNIPA) نيابة عن مكاتب الملكية الفكرية الخمسة.

7. وأحاط الفريق العامل علماً كذلك بأن مكاتب الملكية الفكرية الخمسة اتفقت، خلال الدورة التقنية الافتراضية الرائدة الثانية للفريق العامل الأول لمكاتب الملكية الفكرية الخمسة (IP5 WG1)، على الارتقاء بأربعة مشاريع من مشروعاتها (الفئة F) إلى مرحلة التصنيف الدولي للبراءات؛ وهي تحديداً: H01S) F 120 – الولايات المتحدة) و C22C) F 122 – الصين) و A23L) F 132 (جمهورية كوريا) و C01F) F 133 (جمهورية كوريا).

8. وأحاط الفريق العامل علماً بأن الإدارة الوطنية الصينية للملكية الفكرية (CNIPA) قد نشر باسم مكاتب الملكية الفكرية الخمسة على المنتدى الإلكتروني الخاص بالتصنيف الدولي للبراءات (المشار إليه فيما يلي بعبارة "المنتدى الإلكتروني") وفي إطار المشروع [CE 456](#) قائمة بجميع المشروعات الجارية لمكاتب الملكية الفكرية الخمسة واقتراحاتها (انظر المرفق 29 لملف المشروع) بغية تفادي الازدواجية بين طلبات مراجعة التصنيف الدولي للبراءات وأنشطة المراجعة الجارية في مكاتب الملكية الفكرية الخمسة.

برنامج مراجعة التصنيف الدولي للبراءات

9. ناقش الفريق العامل 28 مشروع مراجعة يلي بيانهما: [C 490](#), [C 492](#), [C 493](#), [C 497](#), [C 500](#), [C 498](#), [C 499](#), [F 050](#), [F 068](#), [F 070](#), [F 071](#), [F 081](#), [F 082](#), [F 089](#), [F 094](#), [F 098](#), [F 104](#), [F 106](#), [F 107](#), [F 110](#), [F 113](#), [F 115](#), [F 116](#), [F 119](#), [F 121](#), [F 123](#), [F 126](#), [F 127](#).

10. وترد المعلومات الخاصة بوضع تلك المشروعات وقائمة الإجراءات التي ينبغي اتخاذها والمهل المحددة لذلك في المشروعات ذات الصلة على المنتدى الإلكتروني. وترد كل القرارات والملاحظات والمرفقات التقنية في مرفقات المشروعات ذات الصلة المعنونة "قرار الفريق العامل" والمتاحة على المنتدى الإلكتروني.

11. وأنهى الفريق العامل سبعة مشاريع مراجعة، منها مشروع أنهي فيما يتعلق بتنقيح التصنيف، والتعاريف عند توافرها، وهما: [C 493](#) و [C 493](#)، وسيدخل المشروعان حيز النفاذ في النسخة IPC 2021.01؛ وأنهيت ستة مشاريع فيما يتعلق بالتعاريف، وهي: [F 050](#) و [F 070](#) و [F 081](#) و [F 094](#) و [F 110](#) و [F 113](#)، في حين نشرت تنقيحات التصنيف في النشرة المبكرة للنسخة IPC 2020.01. وأحيط علماً بأن هذه التعاريف ستدرج في النسخة IPC 2020.01 فور دخولها حيز النفاذ في 1 يناير 2020، مع تعديلات التصنيف المطابقة.

12. وأشار الفريق العامل إلى القرار الذي اتخذته لجنة الخبراء في دورتها الحادية والخمسين فيما يتعلق بالمشروع الرائد [F 082](#) لإجراء المناقشات إلكترونياً باستخدام المنتدى الإلكتروني إلى أقصى حد ممكن. وذكر أن القضايا التي يتعذر فيها الوصول إلى اتفاق بالمناقشات الإلكترونية ستناقش وحدها فقط خلال دورات الفريق العامل. وبعد تقييم التقدم الإيجابي للمشروع الرائد [F 082](#)، أوصى الفريق العامل بتطبيق هذا النهج المرن على المشروعات ذات الخصائص المشابهة، مثل المشروعين [F 071](#) و [F 089](#).

13. ودعا الفريق العامل المكاتب إلى استخدام المنتدى الإلكتروني بشكل أكثر فعالية لمناقشة جميع مشاريع مراجعة التصنيف الدولي للبراءات وتقديم التعليقات والمقترحات المضادة في وقت مبكر قبل كل دورة من دورات الفريق العامل.

برنامج تعاريف التصنيف الدولي للبراءات

14. ناقش الفريق العامل مشروعين من مشروعات التعاريف يلي بيانها: [D 310](#) و [D 312](#).

15. وترد المعلومات الخاصة بوضع تلك المشروعات وقائمة الإجراءات التي ينبغي اتخاذها والمهل المحددة لذلك في المشروعات ذات الصلة على المنتدى الإلكتروني. وترد كل القرارات والملاحظات والمرفقات التقنية في مرفقات المشروعات ذات الصلة المعنونة "قرار الفريق العامل" والمتاحة على المنتدى الإلكتروني.

16. واستكمل الفريق العامل مشروعاً واحداً من مشروعات التعاريف، سيُنشر في النسخة IPC 2021.01.

صيانة التصنيف الدولي للبراءات

17. ناقش الفريق العامل 12 مشروعاً من مشروعات الصيانة يلي بيانها: [M 628](#), [M 629](#), [M 787](#), [M 791](#), [M 792](#), [M 793](#), [M 794](#), [M 795](#), [M 796](#), [M 797](#), [M 799](#), [M 800](#).

18. وترد المعلومات الخاصة بوضع تلك المشروعات وقائمة الإجراءات التي ينبغي اتخاذها والمهل المحددة لذلك في المشروعات ذات الصلة على المنتدى الإلكتروني. وترد كل القرارات والملاحظات والمرفقات التقنية في مرفقات المشروعات ذات الصلة المعنونة "قرار الفريق العامل" والمتاحة على المنتدى الإلكتروني.

19. واستكمل الفريق العامل خمسة مشروعات صيانة، يلي بيانها: [M 787](#), [M 793](#), [M 795](#), [M 797](#), [M 800](#)، يستدخل المشاريع حيز النفاذ في النسخة IPC 2021.01.

20. ووافق الفريق العامل على إنشاء مشروع صيانة جديد على النحو التالي:

الكهرباء: [M 801](#) (H05B، المكتب الأوروبي للبراءات) الناشئ عن المشروع [M 628](#).

حالة حذف الإحالات غير المنقصة في إطار مشروعات الصيانة من M 200 إلى M 500

21. استندت المناقشات إلى تقرير الحالة الذي أعده المكتب الدولي، فيما يتعلق بمشاريع الصيانة لحذف الإحالات غير المنقصة من التصنيف الدولي للبراءات (انظر المرفق 36 بملف المشروع [WG 191](#)).

22. وأشار الفريق العامل إلى أنه ومن بين 17 مشروعًا نشطًا، جرى التوصل إلى اتفاق بشأن خمسة مشاريع، يلي ذكرها، في مناقشات المنتدى الإلكتروني ويمكن اعتبار هذه المشروعات مكتملة. وبالتالي، ستدرج التعديلات المناسبة في التصنيف والتعاريف في النسخة IPC 2021.01.

[M 202](#) حذف الإحالات غير المنقصة في الصنف الفرعي A23G (المقرر – المكتب الدولي)؛

[M 203](#) حذف الإحالات غير المنقصة في الصنف الفرعي A24B (المقرر – المكتب الدولي)؛

[M 204](#) حذف الإحالات غير المنقصة في الصنف الفرعي B21C (المقرر – المكتب الدولي)؛

[M 224](#) حذف الإحالات غير المنقصة في الصنف الفرعي F02B (المقرر – الولايات المتحدة الأمريكية)؛

[M 232](#) حذف الإحالات غير المنقصة في الصنف الفرعي F02N (المقرر – الولايات المتحدة الأمريكية).

23. وأدرك الفريق العامل الحاجة إلى إعادة تصنيف المشروعات [M 212](#) و [M 217](#) و [M 218](#)، واتفق على مواصلة المناقشات داخل هذه المشروعات، دون تحويلها إلى مشاريع مراجعة.

24. وأشار الفريق العامل إلى أن المناقشات ينبغي أن تستمر في المنتدى الإلكتروني بشأن المشاريع النشطة الأربعة المتبقية. وتعرض حالة جميع المشاريع وقائمة الإجراءات التي ينبغي اتخاذها والمهل المحددة للمشاريع الجارية، على المنتدى الإلكتروني.

25. وأشارت الأمانة إلى أن جدولًا محدثًا يلخص حالة حذف الإحالات غير المنقصة من التصنيف سيُنشر في ملف المشروع [WG 191](#).

مستجدات الدعم المعلوماتي للتصنيف الدولي

26. أحاط الفريق العامل علماً بعرض قدمه المكتب الدولي عن الوضع المحدّث لمختلف أنظمة ومشروعات الدعم المعلوماتي الخاصة بالتصنيف الدولي للبراءات.

27. وقدّم المكتب الدولي العديد من التطورات التي نفذت في الإصدار 8.0 من منصة نشر التصنيف الدولي للبراءات IPCPUB المتاح حديثاً، وذكر أن بعض تلك التطورات كان ضرورياً للنشر المبكر لنسخة IPC 2020.01.
28. وأبلغ الفريق العامل بالتقدم المحرز في مشروع إدارة قوائم العمل للتصنيف الدولي للبراءات، وذكر بالمعالم الرئيسية لخطة الانتقال من IPCRECLASS إلى IPCWLMS.
29. وأحاط الفريق العامل بالتقدم المحرز نحو دمج وظيفة المنتدى الإلكتروني في مشروع إدارة مراجعة التصنيف الدولي للبراءات (IPCRM).
30. وعرض المكتب الدولي العديد من الوظائف الجديدة التي جرى توفيرها مؤخراً في IPCRMS، فضلاً عن تلك التي سيجري توفيرها في المستقبل القريب، مما سيجعل IPCRMS أداة أكثر قوة وسهولة في الاستخدام للمقررين والمترجمين ومكاتب التعليق لإدارة مقترحاتهم وتعليقاتهم بشأن مراجعة التصنيف الدولي للبراءات.

الدورة المقبلة للفريق العامل

31. إن الفريق العامل، بعد تقييمه لعبء العمل المتوقع في الدورة القادمة، وافق على تكريس يومي الاثنين والثلاثاء لمجال الكهرباء، ويوم الأربعاء ويوم الخميس صباحاً لمجال الكيمياء، ويوم الخميس بعد الظهر ويوم الجمعة لمجال الميكانيكا.
32. وأشار الفريق العامل إلى أن دورته الثالثة والأربعين ستُعقد مبدئياً في الفترة التالية:

من 27 أبريل إلى 1 مايو 2020

33. اعتمد الفريق العامل هذا التقرير بالإجماع بالوسائل الإلكترونية في 5 ديسمبر 2019.

[يلي ذلك المرفقان]

LISTE DES PARTICIPANTS/

LIST OF PARTICIPANTS

I. ÉTATS MEMBRES/MEMBER STATES

(dans l'ordre alphabétique des noms français des États)
(in alphabetical order of the names in French)

ALLEMAGNE/GERMANY

Martina FRITZSCHE-HENKE (Ms.), Senior Patent Examiner, Classification Systems Section, German Patent and Trade Mark Office (DPMA), Munich

Justus Sebastian KRUSE (Mr.), Senior Patent Examiner, Classification Systems Section, German Patent and Trade Mark Office (DPMA), Munich

Steffen MÜNCH (Mr.), Senior Patent Examiner, Classification Systems Section, German Patent and Trade Mark Office (DPMA), Munich

Oliver STEINKELLNER (Mr.), Head, Classification Systems Section, German Patent and Trade Mark Office (DPMA), Munich

Veronika TINKL (Ms.), Senior Patent Examiner, Classification Systems Section, German Patent and Trade Mark Office (DPMA), Munich

BRÉSIL/BRAZIL

Catia VALDMAN (Ms.), Head of Telecommunications Division, National Institute of Industrial Property, Ministry of Economy (INPI) Rio de Janeiro

CANADA

Nancy BEAUCHEMIN (Ms.), gestionnaire de programme - International, Direction des brevets, Office de la propriété intellectuelle du Canada (CIPO), Innovation, sciences et développement économique Canada (ISDE), Gatineau

CHINE/CHINA

LU Huisheng (Mr.), Director, Patent Documentation Department, China National Intellectual Property Administration (CNIPA), Beijing

ZHANG Xing (Mr.), Deputy Director, China Patent Development Corporation, China National Intellectual Property Administration (CNIPA), Beijing

CHEN Yiping (Mr.), Classifier, China Patent Development Corporation, China National Intellectual Property Administration (CNIPA), Beijing

ESPAGNE/SPAIN

Elena PINA (Sra.), Técnica Superior Examinadora de Patentes, División de física y de patentes eléctricas, Ministerio de Industria, Energía y Turismo, Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM), Madrid

ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE/UNITED STATES OF AMERICA

Yen NGUYEN (Ms.), International Patent Classifier, United States Patent and Trademark Office (USPTO), Department of Commerce, Alexandria

Matthew BROOKS (Mr.), Acting Director, Office of International Patent Cooperation (OIPC), United States Patent and Trademark Office (USPTO), Department of Commerce, Alexandria

Christopher JETTON (Mr.), Mechanical Classifier, United States Patent and Trademark Office (USPTO), Department of Commerce, Alexandria

John RUGGLES (Mr.), Patent Classifier, Office of International Patent Cooperation (OIPC), United States Patent and Trademark Office (USPTO), Department of Commerce, Alexandria

FINLANDE/FINLAND

Niko MUSAKKA (Mr.), Senior Patent Examiner (Technology), Finnish Patent and Registration Office (PRH), Ministry of Economic Affairs and Employment, Helsinki

FRANCE

Magalie MATHON (Mme), chargée de mission CIB, Département des brevets, Institut national de la propriété industrielle (INPI), Courbevoie

Mai-Thao MEUROU (Mme), experte CIB en mécanique, Département des brevets, Institut national de la propriété industrielle (INPI), Courbevoie

David DURIEZ (M.), référent CIB, Département des brevets, Institut national de la propriété industrielle (INPI), Courbevoie

Godefroy LEMÉNAGER (M.), ingénieur, Département des brevets, Institut national de la propriété industrielle (INPI), Courbevoie

GRÈCE/GREECE

Evangelos GIANNAKOPOULOS (Mr.), Senior Examiner, Hellenic Industrial Property Organization (OBI), Athens

IRLANDE/IRELAND

Fergal BRADY (Mr.), Examiner of Patents, Patent Examination, Intellectual Property Office of Ireland (IPOI), Kilkenny

JAPON/JAPAN

Yasuaki NAITO (Mr.), Deputy Director, Patent Classification Policy Planning Section, Administrative Affairs Division, Japan Patent Office (JPO), Tokyo

Katsuya DANNO (Mr.), Classification Project Coordinator (Chemistry), Patent Classification Policy Planning Section, Administrative Affairs Division, Japan Patent Office (JPO), Tokyo

Kazuhiro FUJISAWA (Mr.), Classification Project Coordinator (Physics), Patent Classification Policy Planning Section, Administrative Affairs Division, Japan Patent Office (JPO), Tokyo

Junya IHOSHI (Mr.), Classification Project Coordinator (Machinery), Patent Classification Policy Planning Section, Administrative Affairs Division, Japan Patent Office (JPO), Tokyo

Yoshinao UCHIDE (Mr.), Classification Project Coordinator (Electricity), Patent Classification Policy Planning Section, Administrative Affairs Division, Japan Patent Office (JPO), Tokyo

MEXIQUE/MEXICO

Hosanna Margarita MORA GONZÁLEZ (Sra.), Coordinadora Departamental de Asuntos Multilaterales, Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), Ciudad de México

Pablo ZENTENO MARQUEZ (Sr.), Examinador de Examen de Fondo de Patentes Área Eléctrica, Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), Ciudad de México

RÉPUBLIQUE DE CORÉE/REPUBLIC OF KOREA

CHAE Jeong-Mok (Mr.), Deputy Director, Patent Examination Policy Bureau, Korean Intellectual Property Office (KIPO), Daejeon

NAM Eui-Ho (Mr.), Deputy Director, Patent Examination Policy Bureau, Korean Intellectual Property Office (KIPO), Daejeon

KIM Jae-Woo (Mr.), Senior Staff, Patent Classification Revision Group, Patent Information Promotion Center (PIPC), Daejeon

JUNG ByungTe (Mr.), Head of Group, Patent Classification Revision Group, Patent Information Promotion Center (PIPC), Daejeon

KIM DongJin (Mr.), Head of Group, Patent Classification Revision Group, Patent Information Promotion Center (PIPC), Daejeon

RÉPUBLIQUE TCHÈQUE/CZECH REPUBLIC

Jarmila AVRATOVA (Ms.), Engineer, Patent Information Department, Industrial Property Office, Prague

ROUMANIE/ROMANIA

Radu CORNEA (Mr.), Patent Examiner, Patent Department, State Office for Inventions and Trademarks (OSIM), Bucharest

Robert RADU (Mr.), Patent Examiner, Patent Department, State Office for Inventions and Trademarks (OSIM), Bucharest

ROYAUME-UNI/UNITED KINGDOM

Jeremy COWEN (Mr.), Senior Patent Examiner, Patents Division, UK Intellectual Property Office (UK IPO), Newport

Rhys WILLIAMS (Mr.), Senior Patent Examiner, Patent Examining Division, UK Intellectual Property Office (UK IPO), Newport

William RIGGS (Mr.), Patent Examiner, UK Intellectual Property Office (UK IPO), Newport, Gwent

SUÈDE/SWEDEN

Anders BRUUN (Mr.), Patent Expert, Swedish Patent and Registration Office (PRV), Stockholm

Tomas LUND (Mr.), Senior Patent Examiner, Patents, Swedish Patent and Registration Office (PRV), Stockholm

SUISSE/SWITZERLAND

Pascal WEIBEL (M.), chef Examen, Division des brevets, Institut fédéral de la propriété intellectuelle, Berne

François LOISEAU (M.), expert en brevet, Division des brevets, Institut fédéral de la propriété intellectuelle, Berne

Philippe TATASCIORE (M.), expert en brevet, Division des brevets, Institut fédéral de la propriété intellectuelle, Berne

UKRAINE

Yurii KUCHYNSKYI (Mr.), Head of Department, Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Kyiv

Tetiana MELNYK (Ms.), Head of Department, Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Kyiv

Dmytro NIKOLAIENKO (Mr.), Head of Department, Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine, State Enterprise Ukrainian Intellectual Property Institute (Ukrpatent), Kyiv

II. ÉTAT OBSERVATEURS/OBSERVER STATE

HONGRIE/HUNGARY

Ildiko DIOSPATONYI (Ms.), Patent Examiner, Pharmaceuticals and Agriculture Section, Patent Department, Hungarian Intellectual Property Office (HIPO), Budapest

Zsuzsanna TÖRÖCSIK (Ms.), Patent Examiner, Chemistry and Biotechnology Section, Hungarian Intellectual Property Office (HIPO), Budapest

III. ORGANISATIONS INTERNATIONALES INTERGOUVERNEMENTALES/ INTERNATIONAL INTERGOVERNMENTAL ORGANIZATIONS

OFFICE DES BREVETS DU CONSEIL DE COOPÉRATION DES ÉTATS ARABES DU GOLFE (CCG)/PATENT OFFICE OF THE COOPERATION COUNCIL FOR THE ARAB STATES OF THE GULF (GCC PATENT OFFICE)

Mousaab ALFADHALA (Mr.), Director of Filing and Granting Department, The Patent Office of Gulf Co-operation Council (GCC-PO), The Secretariat General of The Cooperation Council for the Arab States of the Gulf, Riyadh

EURASIENNE DES BREVETS (OEAB)/EURASIAN PATENT ORGANIZATION (EAPO)

Valentin KULIKOV (Mr.), Principal Examiner, Chemistry and Medicine Division, Examination Department, Moscow

Valentin PANKO (Mr.), Deputy Director, Mechanics, Physics and Electrical Engineering Division, Examination Department, Moscow

ORGANISATION EUROPÉENNE DES BREVETS (OEB)/EUROPEAN PATENT ORGANISATION (EPO)

Roberto IASEVOLI (Mr.), Head of Classification Board, Classification and Documentation, Rijswijk

Agnès GAMEZ MERLE (Ms.), Classification Board Member for Chemistry, Classification Board, Rijswijk

Christian KÖNIGSTEIN (Mr.), Classification Board Member for Electricity, Classification Board, Rijswijk

Joannes MARTINEZ VALERO (Mr.), Classification Board Member for Mechanics, Classification Board, Rijswijk

Jérôme TERRIER DE LA CHAISE (Mr.), Classification Board Member for Mechanics, Classification Board, Rijswijk

Massimo CRESCENTI (Mr.), Classification Board Member for Electricity and Physics, Classification Board, Rijswijk

IV. BUREAU/OFFICERS

président/Chair: Fergal BRADY (M./Mr.) (IRLANDE/IRELAND)

vice-président/
Vice Chair: Jeremy COWEN (M./Mr.) (ROYAUME-UNI/UNITED KINGDOM)

secrétaire/Secretary: XU Ning (Mme/Ms.) (OMPI/WIPO)

V. BUREAU INTERNATIONAL DE L'ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE (OMPI)/ INTERNATIONAL BUREAU OF THE WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION (WIPO)

Yo TAKAGI, sous-directeur général du Secteur de l'infrastructure mondiale/Assistant Director General, Global Infrastructure Sector

Kunihiko FUSHIMI (M./Mr.), directeur de la Division des classifications internationales et des normes, Secteur de l'infrastructure mondiale/Director, International Classifications and Standards Division, Global Infrastructure Sector

Patrick FIÉVET (M./Mr.), chef de la Section des systèmes informatiques, Division des classifications internationales et des normes, Secteur de l'infrastructure mondiale/Head, IT Systems Section, International Classifications and Standards Division, Global Infrastructure Sector

XU Ning (Mme/Mrs.), chef de la Section de la classification internationale des brevets (CIB), Division des classifications internationales et des normes, Secteur de l'infrastructure mondiale/Head, International Patent Classification (IPC) Section, International Classifications and Standards Division, Global Infrastructure Sector

Rastislav MARČOK (M./Mr.), administrateur principal de la classification des brevets de la Section de la classification internationale des brevets (CIB), Division des classifications internationales et des normes, Secteur de l'infrastructure mondiale/Senior Patent Classification Officer, International Patent Classification (IPC) Section, International Classifications and Standards Division, Global Infrastructure Sector

Isabelle MALANGA SALAZAR (Mme/Mrs.), assistante à l'information de la Section de la classification internationale des brevets (CIB), Division des classifications internationales et des normes, Secteur de l'infrastructure mondiale/Information Assistant, International Patent Classification (IPC) Section, International Classifications and Standards Division, Global Infrastructure Sector

[يلي ذلك المرفق
الثاني]

جدول الأعمال

1. افتتاح الدورة
2. اعتماد جدول الأعمال
3. تقرير عن الدورة التقنية الافتراضية للفريق العامل الأول لمكاتب الملكية الفكرية الخمسة (IP5 WG1) والمعني بالتصنيف
عرض شفهي تلقيه الإدارة الوطنية الصينية للملكية الفكرية (CNIPA) نيابة عن مكاتب الملكية الفكرية الخمسة.
4. مشروعات مراجعة التصنيف في مجال الميكانيكا
انظر المشروعات: [C 498](#), [C 499](#), [F 089](#), [F 104](#), [F 106](#), [F 107](#), [F 113](#), [F 115](#), [F 123](#), [F 127](#)
5. مشروعات مراجعة التصنيف في مجال الكهرباء
انظر المشروعات: [C 493](#), [C 497](#), [C 500](#), [F 050](#), [F 068](#), [F 070](#), [F 071](#), [F 081](#), [F 094](#), [F 097](#), [F 098](#), [F 110](#), [F 116](#), [F 119](#), [F 121](#), [F 126](#)
6. مشروعات مراجعة التصنيف في مجال الكيمياء
انظر المشروعات: [C 490](#), [C 492](#), [F 082](#)
7. مشروعات تعريف التصنيف في مجال الكهرباء
انظر المشروع: [D 310](#)
8. مشروع تعريف التصنيف في مجال الكيمياء
انظر المشروع: [D 312](#)
9. مشروعات صيانة التصنيف في مجال الميكانيكا
انظر المشروعات: [M 629](#), [M 787](#), [M 800](#)
10. مشروعات صيانة التصنيف في مجال الكهرباء
انظر المشروعات: [M 628](#), [M 791](#), [M 795](#), [M 796](#), [M 797](#), [M 799](#)

11. مشروعات صيانة التصنيف في مجال الكيمياء

انظر
المشروع
ت:
[https://www3.wipo.int/classifications/ipc/ief/public/ipc/en/project/7985/M627M792, M 793, M 794](https://www3.wipo.int/classifications/ipc/ief/public/ipc/en/project/7985/M627M792,M793,M794)

12. وضع حذف الإحالات غير المنقصة في إطار مشروعات الصيانة من M 200 إلى M 500.

انظر المشروعات: [M 212](#), [M 217](#), [M 218](#), [WG 191](#)

13. مستندات الدعم المعلوماتي للتصنيف الدولي
عرض يلقيه المكتب الدولي

14. الدورة المقبلة للفريق العامل

15. اعتماد التقرير

16. اختتام الدورة

[نهاية المرفق الثاني والوثيقة]