



الاتّحاد الدُولـي لـلـاتـصالـات

مكتب الاتصالات الراديوية
(فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85)

9 ديسمبر 2011

الرسالة المعمرة
5/LCCE/29

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه
المشاركين في أعمال جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية
وهيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع الاتصالات الراديوية

الموضوع: جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية (خدمات الأرض)

- اقتراح لاعتماد مشروع مراجعة توصية عن طريق المراسلة

قررت جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية في اجتماعها المنعقد من 21 إلى 23 نوفمبر 2011 أن تلتزم اعتماد مشروع مراجعة توصية وفقاً للفقرة 3.2.10 من القرار 1-5 ITU-R (اعتماد جنة دراسات للتوصيات عن طريق المراسلة). ويرد في الملحق عنوان مشروع التوصية وملخص لها.

وسوف تمتد فترة النظر في المراجعة لمدة شهرين حتى 9 فبراير 2012. وإذا لم يتلق المكتب أي اعتراض من الدول الأعضاء أثناء هذه المهلة عندئذ يشرع في إجراء الموافقة بالتشاور المتصوص عليه في الفقرة 5.4.10 من القرار 1-5 ITU-R. ويرجى مع ذلك من أي دولة عضو تعرض على استمرار إجراء الموافقة على مشروع التوصية أن تخطر مدير المكتب بسبب الاعتراض وأن توضح التغييرات الممكنة في النص بمدف توسيبة المسألة.

ويرجحى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي كلياً أو جزئياً بعض عناصر مشروع التوصية المذكورة في هذه الرسالة أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. ويمكن الاطلاع على السياسة المشتركة للبراءات "ITU-T/ITU-R/ISO/IEC" في الموقع الإلكتروني <http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html>.

فرانسوا رانسي
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

الملحق: عنوان مشروع التوصية وملخص لها

الوثائق المرفقة: الوثيقة (Rev.1) 5/299 على قرص CD-ROM

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء بالاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية
- الهيئات الأكademie المنضمة إلى قطاع الاتصالات الراديوية
- رئيس لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية ونواب الرئيس
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقدير الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

الملحق

عنوان مشروع التوصية وملخص لها

الوثيقة (Rev.1) 5/299

مشروع مراجعة التوصية 1 M.1452-ITU-R

أنظمة الاتصالات الراديوية بال WAVES المليمترية لتطبيقات أنظمة النقل الذكية

تشمل هذه المراجعة تحديث خصائص رادارات المركبات قصيرة المدى العاملة في النطاقين GHz 77-76 وGHz 81-81. كما أنها تلغى خصائص الرadar في النطاق GHz 61-60 بسبب وقف هذا الاستعمال.
