

المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية للاتحاد يفتح أعماله يوم 23 يناير 2012 في جنيف

جمعية الاتصالات الراديوية تجتمع في الفترة 20-16 يناير

سجل الآن

جنيف، 10 يناير 2012 - سيفتح المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية أعماله في جنيف يوم 23 يناير 2012 ويستمر حتى 17 فبراير 2012. وستجري أعمال هذا المؤتمر المخول وضع معاهد دولية، على مدى أربعة أسابيع لمعالجة التغيرات اللازم إدخالها من أجل تنظيم موارد الطيف/المدار لتحقيق مصلحة مستعمل هذه الموارد الشحنة، وما يترتب على ذلك من آثار عالمية على صانعي السياسات والهيئات التنظيمية. وسيشارك في هذا المؤتمر الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات ومراقبون من منظمات دولية أخرى والقطاع الخاص.

وسيتعرض المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية الإطار التنظيمي الدولي للاتصالات الراديوية المتمثل في لوائح الراديو، لمراقبة التطور السريع لتقنيات المعلومات والاتصالات وضمان إتاحة خدمات راديوية موثوقة في كل مكان وفي كل لحظة مما يمكن الناس من العيش والسفر بأمان والتتمتع باتصالات راديوية عالية الأداء.

وسيسبق المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية جمعية الاتصالات الراديوية في الفترة 20-16 يناير 2012 وهي مسؤولة عن إعداد برامج العمل المقبلة بشأن العديد من المسائل التقنية ذات الطابع العالمي في مجال الاتصالات الراديوية واعتماد معايير عالمية للاتصالات الراديوية (توصيات قطاع الاتصالات الراديوية)، مثل الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT).

وسيعقد السيد فرانسوا راتسي، مدير مكتب الاتصالات الراديوية جلسة إحاطة إعلامية يوم الجمعة 20 يناير في الساعة 12:30 بعد الظهر في قصر الأمم المتحدة (القاعة 1) في جنيف، للإعلان عن نتائج جمعية الاتصالات الراديوية وتقييم معلومات حول المؤتمر القادم للاتصالات الراديوية.

الموضوع: المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية

التاريخ: 23 يناير - 17 فبراير 2012

جلسة إحاطة إعلامية: 20 يناير، الساعة 12:30 بعد الظهر في القاعة 1، قصر الأمم المتحدة، جنيف

المكان: جنيف، مركز جنيف الدولي للمؤتمرات (CICG)، 17 rue de Varembé, CH-1211.

السبب: يعقد المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية عادة كل ثلاثة أو أربعة أعوام. وتنتمي ولايته في استعراض ومراجعة لوائح الراديو وهي المعايدة الدولية التي تحكم استخدام طيف الترددات الراديوية ومدارات السواتل. وتعقد جمعية الاتصالات الراديوية عادة خلال الأسبوع الذي يسبق المؤتمر مباشرة وتتوفر الأساس التقني اللازم لأعمال المؤتمر.

المشاركون: من المتوقع أن يحضر أكثر من 2000 مشارك من العالم.

الموعد النهائي للاعتماد: 12 يناير 2012. يكون الاعتماد الصحفي للأمم المتحدة صالحًا، ولكن التسجيل مطلوب للحصول على شارات الدخول إلى المؤتمر. وسيكون بإمكان ممثلي الصحافة المعتمدين الدخول إلى مركز جنيف الدولي للمؤتمرات خلال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية من 23 يناير إلى 17 فبراير 2012 وإلى جمعية الاتصالات الراديوية أيضًا، من 16 إلى 20 يناير 2012. وسيكون الدخول إلى قاعات الاجتماع مقيداً ويُخضع لقرارات الجمعية والمؤتمر.

وسيركز المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-12) على الآتي:

- 1 استعراض ومراجعة الإطار التنظيمي الدولي للاتصالات الراديوية المتمثل في لوائح الراديو.
- 2 إدارة طيف التردد الراديوبي، وهو من الموارد الشحنة، لإتاحة فرص جديدة لخدمات الاتصالات الراديوية بما في ذلك تلك المتعلقة بالنقل البحري والجوي وكذلك للأغراض العلمية المتصلة بالبيئة والأرصاد الجوية وعلم المناخ والتنبؤ بالكوارث والتخفيف من آثارها والإغاثة.
- 3 إدارة المواقع المدارية الساتلية وموارد الطيف المرتبطة بها.
- 4 إدخال النطاق العريض المتنقل وتكنولوجيات متقدمة أخرى، واستخدام المكاسب الرقمية الناتجة عن الانتقال إلى التلفزيون الرقمي وتطوير التلفزيون فائق الوضوح (UHDTV).

والحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

سانجاي أشاريا

رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة
الاتحاد الدولي للاتصالات

البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int

الهاتف: +41 22 730 5046
الهاتف المحمول: +41 79 249 4861

غريس بيترن

مسؤولية أنشطة الترويج

مكتب الاتصالات الراديوية بالاتحاد الدولي للاتصالات

البريد الإلكتروني: brpromo@itu.int

الهاتف: +41 22 730 5810
الهاتف المحمول: +41 79 599 1428

للاستفسار بشأن اعتماد وسائل الإعلام:

ثيريا ألينو كينتانا

البريد الإلكتروني: pressreg@itu.int

الهاتف: +41 22 730 5424

فيسبوك: www.itu.int/facebook

تويتر: www.itu.int/twitter

ما هو الاتحاد الدولي للاتصالات؟

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى 145 عاماً، ينسق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي وبوضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديو وألرصاد الجوية بالسوائل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتناقل، إلى تكنولوجيات الإنترن特 والإذاعة الصوتية والتلفزيونية.

www.itu.int