

التنظيم "الذكي" من أجل النهوض بنشر النطاق العريض في العالم أجمع ندوة الاتحاد لمنظمي الاتصالات تستجيب لبيئة السوق المتغيرة

أرمينيا سيتي، كولومبيا، 23 سبتمبر 2011 - اختتمت ندوة الاتحاد العالمية لمنظمي الاتصالات أعمالها اليوم باعتماد مبادئ توجيهية لأفضل الممارسات ترمي إلى النهوض بنشر التوصيلية عريضة النطاق في جميع أنحاء العالم. وفي عصر يعتبر فيه النطاق العريض بشكل متزايد حقاً لكل مواطن، تم الإعراب عن تأييد أن "التنظيم الذكي" الذي يشجع المزيد من الافتتاح واستعمال الديناميات المحفزة للتخفيف من التحديات والتهديدات التي يطرحها مشهد تكنولوجيا المعلومات والاتصالات سريع التغيير.

وقال رئيس جمهورية كولومبيا، السيد خوان مانويل سانتوس متحدثاً إلى الندوة في أرمينيا سيتي، إن موضوع "التنظيم الذكي من أجل عالم النطاق العريض" مناسب جداً. وأكد الرئيس سانتوس إذ يشير إلى أن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تساهم في البنية التحتية الإنتاجية للبلد "إن التنظيم الذكي هو ما نحتاج إليه تحديداً" وأردف قائلاً "إنه من خلال الاستفادة من النطاق العريض باعتباره مصدراً للإنتاجية والنمو، يمكننا أن نحدد أنسب الحلول لتقليل الفجوة الإنتاجية لدينا بأكثر طرقاً ممكنة".

وقال الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات السيد حمدون توريه متحدثاً إلى الصحافة في أرمينيا سيتي "إن النفاذ المتزايد إلى الإنترنت - والنطاق العريض بالأخص - سيسمح لنا بتقديم خدمات أكثر فعالية من أجل تحقيق الأهداف الإنمائية للألفية، كالتطبيقات الإلكترونية مثل الصحة الإلكترونية والتعليم الإلكتروني والحكومة الإلكترونية التي بإمكانها أن تصل إلى بقاع العالم النائية. وأضاف قائلاً "إن هذا سيتغير فقط عندما يصبح النطاق العريض بتكلفة أكثر يسراً - ويمكن لاجتماع منظمي الاتصالات العالمي المنعقد هنا في كولومبيا أن يسهل هذا من خلال الدعوة إلى مزيج من السعة والتنافس المتزايد".

وتولى السيد كريستيان ليزكانو أورتيز، المدير التنفيذي للجنة التنظيمية للاتصالات في كولومبيا (CRC) إدارة المناقشات بصفته رئيس الندوة العالمية لمنظمي الاتصالات.

وشارك في المناقشات الأمين العام للاتحاد السيد حمدون توريه ووزير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في كولومبيا، السيد ديبغو مولانو ومدير مكتب تنمية الاتصالات في الاتحاد السيد براهيما سانو ومدير مكتب الاتصالات الراديوية في الاتحاد، السيد فرانسوا رانسي.

وتهدف الندوة العالمية لمنظمي الاتصالات (GSR) التي تعقد سنوياً في مختلف مناطق العالم إلى تعزيز التبادل البناء للمعلومات بين الهيئات التنظيمية الوطنية، وهي محفل فريد من نوعه لتقاسم أفضل الممارسات التنظيمية على المستوى العالمي. وتعد الندوة لأول مرة في أمريكا اللاتينية، وتركز هذه الندوة الحادية عشرة على التدابير التنظيمية الابتكارية اللازمة من أجل نشر النطاق العريض على الصعيد العالمي.

وقد بلغ عدد المشاركين 504، منهم 243 ممثلاً من 72 بلداً وفلسطين. وبالإضافة إلى ذلك، شارك 261 ممثلاً من 42 شركة من القطاعين العام والخاص والمنظمات الإقليمية والدولية.

وركز المشاركون في الندوة اهتمامهم لدى بحث تعقيدات النظام الإيكولوجي للنطاق العريض على ما يلي:

1. الخدمات المصرفية المتنقلة ودور المنظمين
2. تحديد أسعار الطيف اللازم للاتصالات اللاسلكية عريضة النطاق

3. تنظيم السوائل
 4. تنظيم النفاذ المفتوح
 5. وضع سياسات واستراتيجيات وخطط وطنية بشأن النطاق العريض
 6. تمويل النفاذ/الخدمة الشاملة
 7. المخلفات الإلكترونية وإعادة التدوير ودور المنظمين
 8. حماية حقوق جميع أصحاب المصلحة في نظام إيكولوجي رقمي، حقوق الملكية الفكرية
 9. المبادرات الإقليمية من أجل تعزيز التوصيلية عريضة النطاق
- تُنشر ورقات المناقشة للندوة المتعلقة بهذه المسائل في الموقع الإلكتروني للندوة العالمية لمنظمي الاتصالات لعام 2011 وستنشر في الطبعة القادمة من "اتجاهات الإصلاح في الاتصالات".

وقال مدير مكتب تنمية الاتصالات، السيد براهيماسانو "إننا شهدنا على مر السنوات كيف أن الإصلاح التنظيمي يؤدي دوراً أساسياً في تهيئة بيئة يمكن للتكنولوجيات الجديدة فيها أن تحقق ازدهاراً ويتقاسمها الجميع". وأردف قائلاً "إن وضع أطر تنظيمية قوية ومرنة يمكن أن تساعد البلدان النامية على تخطي التكنولوجيات وتحقيق أفضل استفادة من التطورات الجديدة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات".

وقد ارتفعت اشتراكات الخدمة المتنقلة في كولومبيا بسرعة حيث ازدادت من 3,2 مليون في 2001 إلى 43,4 مليون في 2010 مما يقابل حوالي 8 في المائة من عدد السكان في 2001 و93,7 في المائة في 2010. وفي الأمريكتين، بلغ انتشار الهاتف الخليوي المحمول 95 في المائة من السكان في نهاية 2010، حيث فاقت مستويات الانتشار نسبة 100 في المائة لدى أكثر من نصف البلدان (60 في المائة). وإضافة إلى ذلك، بلغ عدد مستعملي الإنترنت 50 في المائة في نهاية 2010.

وبين عامي 2008 و2010، تضاعف عرض النطاق الدولي للإنترنت تقريباً في منطقة الأمريكتين. وارتفع انتشار اشتراكات الخدمة المتنقلة عريضة النطاق من 10 في المائة في نهاية 2008 إلى 24 في المائة في نهاية 2010. وحصلت أيضاً 45 في المائة تقريباً من الأسر في المنطقة على الإنترنت في نهاية 2010 مقارنة مع 39 في المائة من السكان الذين يستعملون الإنترنت في منازلهم في 2008.

ملاحظة: للحصول على مزيد من البيانات الإحصائية للاتحاد، يرجى زيارة نافذة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المتاحة في العنوان التالي: www.itu.int/ITU-D/icteye/Default.aspx.

###

وللحصول على مزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع: www.itu.int/net/newsroom/GSR/2011/index.aspx والموقع: www.itu.int/GSR11 أو الاتصال بالمسؤول التالي:

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

فيس بوك: www.itu.int/facebook

تويتر: www.itu.int/twitter رمز الندوة: #GSR11

الصور: www.itu.int/net/www.itu.int/net/newsroom/GSR/2011/photolibrary/index.aspx

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 ويضع معايير عالمية لكفاءة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسواتل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية.

www.itu.int