



## تسخير التكنولوجيا لإيجاد حلول من أجل أقل البلدان نمواً

الاتحاد الدولي للاتصالات يحتضن مشاورات لإدراج تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في البرنامج الإنمائي الخاص بأقل البلدان نمواً

جنيف، 7 مارس 2011 - سيحتضن الاتحاد الدولي للاتصالات مشاورات رفيعة المستوى لمعالجة الدور الإنمائي الذي تضطلع به تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في إطار الأعمال التحضيرية للمؤتمر الرابع للأمم المتحدة المعني بأقل البلدان نمواً المزمع عقده في إسطنبول، تركيا من 9 إلى 13 مايو هذا العام.

تؤدي تكنولوجيا المعلومات والاتصالات دوراً رئيسياً في النهوض بالنمو الاقتصادي والاستدامة بالإضافة إلى حفز الابتكار في العديد من أقل البلدان نمواً (LDC). ويمكن للتكنولوجيات الجديدة، مثل شبكات الجيل التالي (NGN) والنطاق العريض، أن تكون بمثابة عوامل محفزة في إطار التصدي للفقر المدقع ومواطن الضعف الهيكلي في الاقتصادات والآثار المترتبة على تغير المناخ وأوجه الضعف التي تعاني منها أقل البلدان نمواً بصورة عامة والتي كثيراً ما تعرضها لأضرار جسيمة في البنية التحتية وخسائر كبيرة في الأرواح البشرية نتيجة الكوارث الطبيعية. ويرى الاتحاد أن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يمكن أن تعمل على تسريع الوفاء بالأهداف الإنمائية للألفية (MDG).

تدعى وسائل الإعلام إلى حضور المناقشات ولقاء المشاركين.

**الموضوع:** الشمول الرقمي من أجل أقل البلدان نمواً (LDC):  
الابتكار والنمو والاستدامة

**الموعد:** 8-9 مارس 2011

**المكان:** مقر الاتحاد الدولي للاتصالات (القاعة K-1)، جنيف، سويسرا

**لماذا:** إجراء مشاورات لتقديم مساهمات إلى المؤتمر الرابع للأمم المتحدة المعني بأقل البلدان نمواً المزمع عقده في إسطنبول، تركيا، 9-13 مايو 2011 ومعالجة الدور الإنمائي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

- من:**
- السيد شيخ سيدي ديارا، نائب الأمين العام للأمم المتحدة والممثل السامي لأقل البلدان نمواً والبلدان النامية غير الساحلية والدول الجزرية الصغيرة النامية
  - الدكتور حمدون توريه، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات
  - السيدة سوفي ليندن، وزيرة الاتصالات، فنلندا
  - أمتاء من حكومتي بنغلاديش ونيبال
  - رؤساء بعثات تركيا وبوركينا فاسو وإثيوبيا وفنلندا وليبيريا والمكسيك ونيبال وزامبيا والممثل الدائم للاتحاد الإفريقي لدى الأمم المتحدة في جنيف
  - المدير العام للجنة الاتصالات في أوغندا
  - رئيس هيئة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في زامبيا
  - ممثلون من الأونكتاد والبرنامج الإنمائي للأمم المتحدة والويبو واليونسكو ومنظمة الأغذية والزراعة
  - خبراء دوليون

###

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

سانجاي أشاريا

رئيس الإعلام والعلاقات مع وسائل الإعلام

الاتحاد الدولي للاتصالات

البريد الإلكتروني: [sanjay.acharya@itu.int](mailto:sanjay.acharya@itu.int)

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

كوسماس زافازافا

رئيس دائرة المشاريع والمبادرات

مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات

البريد الإلكتروني: [cosmas.zavazava@itu.int](mailto:cosmas.zavazava@itu.int)

الهاتف: +41 22 730 5447

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 البيئي 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](http://www.itu.int)