

أبوغزالة يرأس المؤتمر الدولي للإنترنت اللاسلكي في نيويورك

الجديدة نقلة تاريخية في عالم المعلومات والمعرفة تشبه أو تزيد أهمية ثورة الهاتف اللاسلكي، النقال أو المحمول.

وسوف تحقق هذه التقنية الاتصال الإلكتروني الرخيص من خلال تقنيات وصل الإنترنت بوسائل الاتصالات على الموجات الأذاعية العربية، بروبياند، وغيرها من وسائل الاتصال.

وسيكون المستفيد الأول من هذه الثورة الاتصالية الدول النامية والمناطق خارج المدن والمناطق الفقيرة نظراً لسهولة ورخص الاتصال. وسيتقدم أبوغزالة إلى المؤتمر بمشروع خطة بولية شاملة لتوجيه هذه الثورة المعرفية الجديدة لخدمة الدول النامية وبهدف ردم الفجوة المعرفية في العالم من خلال شراكة أممية حكومية وخاصة.

يعقد اليوم الخميس في مقر الأمم المتحدة بنيويورك المؤتمر الدولي الأول حول الإنترنت اللاسلكي، وذلك برئاسة طلال أبوغزالة، نائب رئيس فريق عمل الأمم المتحدة لتقنية المعلومات والاتصالات، حيث يلقي كلمة الافتتاح، ثم يتلو نيابة عن الأمين العام للأمم المتحدة كوفي عنان كلمة موجهة إلى المؤتمر الذي ينظمه معهد الإنترنت اللاسلكي بالاشتراك مع الأمم المتحدة.

والإنترنت اللاسلكي المعروف باسم دواي فاي،، يعني إتاحة استعمال الإنترنت بون وصل جهاز الكمبيوتر بالخط الهاتفي، مما يساعد الدول النامية على تخطي الفجوة الاتصالية الناتجة عن عدم توفر البنية التحتية للاتصالية.

ومن المتوقع أن تشكل هذه التقنية