

الشوف

ème Année • No. 16259

الجمعة ٢٧ حزيران ٢٠٢٣ • رباع الثاني ١٤٢٤ هـ • السنة ٧ • العدد ١٦٢٥٩

ابو غزاله يقدم خطة كوبونية لردم الفجوة الرقمية في العالم

نيويورك - ان تكنولوجيا الانترنت اللاسلكية عالية الجودة توفر فرصاً تمدودية هائلة للشعوب التي تعيش ظروف الفقر في المناطق الريفية. واعلن ابو غزاله بأنه سيقدم خطة عمل كوبونية الى المؤتمر العالمي حول مجتمع المعلومات المقرر انعقاده في ايلول المقبل، وتتضمن مقتضيات محددة تبين كيف يمكن لاصحاب المصلحة الرئيسين ان يدعموا تقديم الجهد الدولي للتوصيل الى سد الفجوة الرقمية وتعزيز التقنية اللاسلكية المتقدمة للدول النامية.

ودعا الى عقد مؤتمر للمانحين لجمع الموارد المالية اللازمة لدعم عملية وضع تفاصيل خطة التنمية الكوبونية وما يعقبها من خطوات تنفيذية، معرباً عن قناعته بالقدرة على تحقيق هذا الهدف الطموح.

وقال ابو غزاله نيابة عن الامين العام للأمم المتحدة كوفي عنان كلمة موجهة الى المؤتمرا أكد فيها ان الانترنت اللاسلكي سيساعد الدول النامية على تخفيض الفجوة الاتصالاتية الناتجة عن عدم توفر البنية التحتية الاتصالاتية.

لتحويل الفجوة الرقمية الى فرص رقمية متاحة للجميع.

وقال ابو غزاله خلال ترؤسه افتتاح مؤتمر الانترنت اللاسلكي للدول النامية الذي يبدأ أعماله أمس في مقر الامم المتحدة في

اكد تأييد رئيس فريق الامم المتحدة لتقنية المعلومات والاتصالات طلال ابو غزاله وان سرعة التحولات الكوبونية في ميادين التكنولوجيا والاقتصاد تتطلب عملاً سريعاً على مستوى العالم