



بيان صحفي

انعقاد مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2014 في بوسان، جمهورية كوريا الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات يوقع الاتفاق مع جمهورية كوريا في سول

جنيف، 10 سبتمبر 2012 - وقع الاتحاد الدولي للاتصالات وجمهورية كوريا في سول اتفاقاً من أجل الإعداد لمؤتمر المندوبين المفوضين المقبل للاتحاد والمقرر عقده في بوسان، جمهورية كوريا في الفترة من 20 أكتوبر إلى 7 نوفمبر 2014.

ويقوم مؤتمر المندوبين المفوضين الذي يُعقد كل أربع سنوات ويضم الدول الأعضاء في الاتحاد البالغ عددها 193 دولة عضواً، بتحديد التوجه الاستراتيجي للاتحاد ويضع خطته المالية لتوفير الموارد اللازمة. كما يقوم مؤتمر المندوبين المفوضين بانتخاب فريق الإدارة العليا للاتحاد، وهم الأمين العام ونائب الأمين العام فضلاً عن مديري المكاتب الثلاثة. وقد عُقد مؤتمر المندوبين المفوضين السابق في غوادالاخارا، المكسيك في أكتوبر 2010.

وقد وقع الدكتور حمدون إ. توريه، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات والسيد كي-شبول لي، رئيس لجنة الاتصالات بكوريا مذكرة التفاهم الخاصة باتخاذ التدابير المناسبة لدعم العملية التحضيرية لمؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2014.

وقال الدكتور توريه عند التوقيع "يُعد مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد أعلى هيئات صنع القرارات بالاتحاد". وأضاف "ومن الطبيعي أن تستضيف جمهورية كوريا، أحد رواد تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في العالم، هذا المؤتمر العالمي الهام".

وقد انعقد هذا الاجتماع الثنائي في سول، جمهورية كوريا.

###

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى 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

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 ويضع معايير عالمية لكفالة 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

الاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/newsroom • pressinfo@itu.int • +41 22 730 6039 • twitter.com/ITU_News