

رقم الهاتف: +41 22 730 6039
رقم الفاكس: +41 22 730 5939
البريد الإلكتروني: pressinfo@itu.int
الموقع الإلكتروني: www.itu.int/newsroom

الاتّحاد الدولي للاتصالات

لنشرة الفوري

الجائزة العالمية للاتصالات ومجتمع المعلومات تُمنح لرئيس الوزراء الماليزي السيد داتو سري محمد نجيب، والمدير التنفيذي لشركة China Mobile

السيّد وانغ جيانجو وأحد رواد شبكة الإنترنٌت، السيد روبرت كان
الاتّحاد الدولي للاتصالات يحتفل بعيده السنوي الخامس والأربعين بعد المائة في معرض شنغهاي العالمي لعام 2010 في الصين

جنيف، 17 مايو 2010 – يحتفل الاتّحاد الدولي للاتصالات بعيده السنوي الخامس والأربعين بعد المائة من خلال منح الجائزة العالمية للاتصالات ومجتمع المعلومات لرئيس الوزراء الماليزي السيد داتو سري محمد نجيب تون عبد الرزاق، وللرئيس والمدير التنفيذي لشركة China Mobile، السيد وانغ جيانجو، وللرئيس والمدير التنفيذي لشركة Corporation for National Research Initiatives (CNRI) الجارية وبنقائدهم في تشجيع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات كوسيلة لتوفير حياة أفضل للبشرية.

ويوافق اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات ذكرى تأسيس الاتّحاد الدولي للاتصالات في 17 مايو 1865. ويسترجع الانتباه إلى إمكانات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تحقيق التطلعات الإنمائية والاقتصادية للمجتمعات ويزّر أهمية الإنترنٌت كمورد عالمي. وموضوع اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لهذا العام هو "مدينة أفضل وحياة أفضل بفضل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات" تماشياً مع الموضوع الشامل بعنوان - مدينة أفضل، حياة أفضل - لمعرض شنغهاي العالمي لعام 2010، الذي عُقد في الصين حيث جرت مراسم الاحتفال بهذه المناسبة.

الجائزة العالمية للاتصالات ومجتمع المعلومات

لقد جعل رئيس الوزراء الماليزي السيد داتو سري محمد نجيب تون عبد الرزاق مسألة التوصيلية إحدى أولوياته. وكجزء من النموذج الاقتصادي الجديد لماليزيا، منح أولوية عالية لتعزيز البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. ودعمت إدارته أعمال الاتّحاد المتعلقة بتعزيز الأمن السيبراني العالمي من خلال إنشاء مركز إمباكت في سيرنجايا قرب كوالالمبور. وأشار رئيس الوزراء في كلمته التي ألقاها خلال الحفل إلى أن الذكرى السنوية الخامسة والأربعين بعد المائة للاتّحاد، الذي هو أقدم وكالة في أسرة الأمم المتحدة، تسلط الضوء على التقدم الهائل الذي حققه مجتمع عالمي، وتمهد الطريق لإتحاد المزيد من الفرص والإمكانات في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتحقيق أهدافنا الإنمائية الاجتماعية والاقتصادية. وقال رئيس الوزراء السيد نجيب "وفي هذا العالم الذي نعيش فيه والذي يزداد تواصلاً وترتبطاً، أصبح من الهام بالنسبة لنا مواكبة آخر التطورات التكنولوجية ومواصلة الاستفادة من الإمكانيات الهائلة التي تتيحها تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في سبيل إنشاء مجتمع مفتوح وشامل أساسه المعرفة". وأردف قائلاً "وجدير باللحظة أيضاً أن موضوع هذا العام "مدينة أفضل وحياة أفضل بفضل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات" يصبح تذكيراً لنا في الوقت المناسب أن الفجوة الرقمية قائمة ليس في المناطق الريفية فحسب وإنما أيضاً بين من هم أقل حظاً في المدن".

وقال رئيس الوزراء السيد داتو سري محمد نجيب مخاطباً جمهوراً عالمياً في معرض شنげاي العالمي 2010، " علينا أن نسعى إلى تحقيق المعرفة والسلام الدائم والوثام من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات - القوة الدافعة التي تجلب تغيرات حضارية لنا جميعاً في جميع أنحاء العالم."

واستلم الجائزة وزير المعلومات والاتصالات والثقافة في ماليزيا، السيد رايس يتيما بالنيابة عن رئيس الوزراء.

والسيد وانغ جيانجو هو المدير التنفيذي ورئيس شركة China Mobile التي تشغّل أكبر شبكة للاتصالات المتنقلة في العالم حيث تضم أكثر من 500 مليون مشترك. وتغطي شبكة China Mobile جميع المدن الرئيسية في الصين بالإضافة إلى المناطق النائية والمناطق الريفية البعيدة. وقال السيد وانغ "وكما هو الحال بالنسبة للتقدم المحرز في تكنولوجيات المعلومات والاتصالات الذي عزّز التنمية البشرية والاقتصادية والثقافية، ستجلب معماريات الخدمة الجديدة بما في ذلك إنترنت الأشياء المزيد من التأثير العميق في العالم". وأردف قائلاً "إننا نتطلع إلى تحسين رفاهية الإنسان من خلال تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الأوسع، ونحن مستعدون وراغبون في تقديم مساهماتنا على مدى هذه المسيرة". وأضاف السيد وانغ أن الاتحاد في عيده الخامس والأربعين بعد المائة، "أصبح مروجاً ومساهماً كبيراً في مجال التوحيد القياسي للاتصالات على الصعيد الدولي، وتعزيز البنية التحتية للاتصالات، وتطور الشبكات والتكنولوجيا، فضلاً عن تطوير مواصفات الأعمال والخدمات".

وأدى السيد روبرت كان، الرئيس والمدير التنفيذي لشركة Corporation for National Research Initiatives (CNRI)، دوراً رئيسياً رائداً في تطوير شبكة الإنترن特. ووضع الأساس الذي تقوم عليها معمارية بروتوكول التحكم في الإرسال/بروتوكول الإنترنط، وهي خاصية تشغيل معيارية للإنترنط. وشركة CNRI هي منظمة لا تستهدف الربح، تركز على التطوير الاستراتيجي لتكنولوجيات المعلومات القائمة على الشبكة، ولقد استمر السيد كان في تعزيز تطور الإنترنط وتوجيه تطوير معايير جديدة. وقال السيد كان إذ يعرب عن تقديره لتعيينه من بين الفائزين في عام 2010 "إن مساهمات الاتحاد في تطور الاتصالات والمعايير على نحو منتظم، من الأيام الأولى وحتى الآن، معروفة جيداً وأضاف قائلاً "أعتقد أن الاتحاد لديه دور يجب أن يؤديه في الحوار المستمر بشأن مستقبل الإنترنط، وإنني أتطلع إلى مساهمات متواصلة من الاتحاد في جهوده الرامية إلى وضع المعايير وتنسيق استعمال الطيف الراديوسي، وفي سعيه إلى تحقيق الأهداف الإنمائية للألفية لفائدة أقل البلدان ناخمة".

رحب الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات الدكتور حمدون توريه بالفائزين البارزين الثلاثة الذين ساهموا في توصيل العالم من خلال الإنترنط والهاتف المحمول وفي جعل الفضاء السيبراني مكاناً أكثر أمناً للمستخدمين في كل مكان. وقال الدكتور توريه "اليوم، أكثر من نصف سكان العالم يعيشون في بيئه حضرية ومتلبدة ومليون شخص أو أكثر يقطنون في أكثر من 400 مدينة في العالم". وأضاف قائلاً "وفي هذا السياق، فإن الفائزين هذا العام بالجائزة العالمية للاتصالات ومجتمع المعلومات - رئيس الوزراء الماليزي السيد نجيب، والسيد وانغ جيانجو والسيد روبرت كان - ساهموا إلى حد كبير في تطوير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي من شأنها أن تؤثر بشكل عميق على تطوير مدننا على نحو سليم ببيئاً ومستدام مع تعزيز أمن الشبكات".

جرت مراسم الاحتفال بالجائزة العالمية للاتصالات ومجتمع المعلومات في قاعة Blue Hall بمركز المعرض العالمي في شنげاي. وترأس الوفد الصيني رفيع المستوى وزير الصناعة وتكنولوجيا المعلومات في الصين، السيد لي يي جونغ.

علم الاتحاد يرفرف في معرض شنげاي العالمي 2010، الصين

رفع علم الاتحاد اليوم في موقع المعرض العالمي 2010 احتفاءً "بيوم الشرف" للاتحاد بمناسبة الذكرى السنوية الخامسة والأربعين بعد المائة لتأسيس الاتحاد.

وقال الأمين العام للاتحاد، الدكتور حمدون توريه متحدثاً في مراسم حفل رفع العلم "لقد تغير العالم على مدى القرن الماضي ونصف القرن إلى درجة أنه يصعب علينا تصور هذا التغيير، ويرجع قدر كبير من هذا التغيير إلى التقدم في مجال تكنولوجيات المعلومات والاتصالات. وقد دافع الاتحاد عن حقوق جميع الناس في التواصل والحصول على

تكنولوجيالات الحديثة على أساس عادل ويسور التكلفة. وسابقى ملتزماً يجعل العالم مكاناً أفضل عن طريق استعمال قوة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدفع عجلة التغيير.

الأمين العام للأمم المتحدة السيد بان كي-مون يدعو إلى نشر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لحماية البيئة

قال الأمين العام للأمم المتحدة السيد بان كي-مون في الكلمة التي ألقاها في اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات "ولعل الاحتفال هذا العام باليوم العالمي تحت شعار "مدن أفضل وحياة أفضل بفضل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات" تذكير بضرورة استعمال تكنولوجيات الاتصالات - والتخلص من نفاياتها - بطريقة تساهمن في الارتفاع بمستويات المعيشة وحماية البيئة في آن واحد." ولاحظ السيد بان قائلاً: "وتتوسيع إمكانية النفاذ يمكن أن يساعد على إحراز تقدم في بلوغ الأهداف الإنمائية للألفية. فالإنترنت تدفع عجلة المبادرات والتجارة بل وحتى التعليم. والتطبيب من بعد يسهم في تحسين الرعاية الصحية، وسوائل رصد الأرض تستعمل في التصدي لظاهرة تغير المناخ، والتكنولوجيات الخضراء تساعده على تعزيز نظافة المدن. وبالموازاة مع ازدياد أهمية هذه الابتكارات تتم الحاجة إلى سد الفجوة الرقمية."

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتنمية الحضرية: منتدى في نينغبو، الصين

جاء التعبير عن موضوع اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات "مدن أفضل وحياة أفضل بفضل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات" في منتدى دولي نظمه المعرض العالمي لعام 2010 في نينغبو، الواقعة عبر خليج هانغزو من شنغهاي. ونينغبو مدينة ميناء ساحرة تقع بالحركة وتقع عند التقائه نهري باو وفينغو في نهر يونغ الذي يصب في بحر الصين الشرقي، وقد شهدت هذه المدينة التي هي بمثابة "طريق الحرير على البحر"، ازدهار الحضارات القديمة واندثارها. وقد استضافت المدينة في نهاية هذا الأسبوع تجمعاً دولياً لخبراء دوليين وأكاديميين وسلطات مدنية لمناقشة قضايا العصر الحديث: تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتنمية الحضرية.

وشارك في هذا الحدث الفائزان بالجائزة العالمية للاتصالات ومجتمع المعلومات السيد وانغ جيانجو المدير التنفيذي ورئيس شركة China Mobile والسيد روبرت كان، الرئيس والمدير التنفيذي لشركة Corporation for National Research Initiatives (CNRI)، شأنهم في ذلك شأن الأمين العام للاتحاد الدكتور حمدون توريه، ونائب الأمين العام السيد هولين جاو، والفائز بالجائزة في العام الماضي السيدة ديبورا تيت. وقد انضم إليهم حوالي 600 مشارك من 15 بلداً.

وجرى بث حوار تفاعلي حول الإنترت وصناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على الهواء مباشرة عبر قناة CCTV شمل مناقشة حيوية تركز على عدة مسائل: ما هي التغيرات الإضافية التي ستجلبها الإنترت في المستقبل؟ ما هو اتجاه صناعة المعلومات في تشكيل الفضاء السيبراني في المستقبل؟ وما عسى أن تكون الأولويات للمساهمة في تحقيق مستقبل أفضل؟

ركزت المناقشات على دور تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مجال الإدارة الحضرية وتطوير المدن المستدامة بيئياً، وتحسين فرص الحصول على الخدمات البلدية مثل المأوى والرعاية الصحية والمياه والصرف الصحي والتعليم وتوسيع المواطنين بفرص التواصل شيئاً فضلاً عن الحصول على المعلومات والمعرفة، والسعى إلى تحقيق تحسن في حياة ما لا يقل عن 100 مليون نسمة من سكان الأحياء الفقيرة بحلول 2020.

فيلم الاتحاد الدولي للاتصالات: عرض أول عن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل مستقبل أفضل في المعرض العالمي

تم عرض أول لفيلم الاتحاد بشأن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل مستقبل أفضل في 17 مايو في معرض شنغهاي العالمي 2010 أثناء الاحتفال باليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات. وهذا الفيلم الذي سيعرض بشكل دائم في جناح الأمم المتحدة في المعرض العالمي يمكن مشاهدته على الخط في الموقع الإلكتروني للاتحاد الدولي للاتصالات. وقد أنتج هذا الفيلم بالتعاون مع تلفزيون الأمم المتحدة بجنيف.

للحصول على مزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع www.itu.int/wtisd/ أو الاتصال بالمسؤول التالي:

سانجاي أشاريا
رئيس الإعلام والعلاقات مع وسائل الإعلام
الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 5046
الهاتف المحمول: +41 79 249 4861
البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int

ما هو الاتحاد الدولي للاتصالات؟

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وهو النقطة المركزية العالمية للحكومات والقطاع الخاص لتطوير الشبكات والخدمات. وقد ظل الاتحاد على مدى 145 عاماً تقريباً، ينسق الاستعمال العالمي المنقاسم لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تحصيص المدارات السائلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير في كل أنحاء العالم لكافلة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات، ويواجه التحديات العالمية المعاصرة مثل تخفيف تغير المناخ ودعم الأمن السيبراني.

وينظم الاتحاد أيضاً معارض ومنديات عالمية وإقليمية، مثل معارض الاتصالات "تليكوم" العالمية، تضم أكثر من مئتي حكومات وصناعة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات تأثيراً لتبادل الآراء والمعارف والتكنولوجيا لصالح المجتمع العالمي لا سيما العالم النامي.

ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الإنترن特 عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسوائل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتقول، والنفاذ إلى الإنترن特، والبيانات، والإذاعة الصوتية والتلفزيونية إلى شبكات الجيل التالي.