



الأمانة العامة (SG)

جنيف، 13 مارس 2018

إلى: الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء القطاعات
والمنتسبين والهيئات الأكاديمية

Circular Letter/SPM/CCD/No. 18/16

Patricia Benoit-Guyot

+41 22 730 6094

protocol@itu.int

المرجع:

جهة الاتصال:

الهاتف:

البريد الإلكتروني:

الموضوع: اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات (WTISD)، 17 مايو 2018:
دعوة إلى العمل صادرة عن الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

سيركز موضوع اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2018 (17 مايو 2018) "تمكين الجميع من الاستخدام الإيجابي للذكاء الاصطناعي" على إمكانات الذكاء الاصطناعي (AI) للتعجيل بتحقيق أهداف التنمية المستدامة (SDG) التي حددها الأمم المتحدة.

فقد شهدت السنوات الأخيرة تقدماً هائلاً في تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي (AI) تحقق بفضل التطورات الهائلة في مجالات داعمة من قبيل البيانات الضخمة والتعلم الآلي والقدرة الحاسوبية وسعة التخزين والحوسبة السحابية وغيرها. وبدأت التكنولوجيات القائمة على الذكاء الاصطناعي تظهر كعنصر أساسي للأدوات والتطبيقات الاستباقية المستخدمة لمساعدة الناس في التمتع بحياة أفضل عن طريق تحسين الرعاية الصحية والتعليم والخدمات المالية والزراعة والنقل ومجموعة واسعة من الخدمات الأخرى.

وسيسمح موضوع هذا العام لأعضاء الاتحاد وغيرهم من أصحاب المصلحة الرئيسيين بالتركيز على الفرص التي من خلالها يمكن للذكاء الاصطناعي أن يساعد على التعجيل بتحقيق أهداف التنمية المستدامة بحلول عام 2030.

وسيصادف اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2018 القمة العالمية الثانية للذكاء الاصطناعي من أجل الصالح العام التي ستُعقد في مقر الاتحاد بجنيف، سويسرا، في الفترة 15-17 مايو 2018.

وأقدر دعمكم.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

هولجين جاو
الأمين العام

الملحق: 1

الملحق

دعوة إلى العمل في إطار اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2018: "تمكين الجميع من الاستخدام الإيجابي للذكاء الاصطناعي"

بالتذكير:

- (1) بأن الاحتفال باليوم العالمي للاتصالات يجري سنوياً في 17 مايو منذ عام 1969، لإحياء ذكرى تأسيس الاتحاد الدولي للاتصالات وتوقيع الاتفاقية الدولية الأولى للإبراق في عام 1865. وقد تقرر الاحتفال به رسمياً في مؤتمر المندوبين المفوضين الذي عُقد في مالقة-طورمولينوس عام 1973. وإقراراً بدور الاتحاد بصفته وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، دعت القمة العالمية لمجتمع المعلومات (WSIS)، التي عُقدت في تونس في نوفمبر 2005، الجمعية العامة للأمم المتحدة إلى إعلان يوم 17 مايو يوماً عالمياً لمجتمع المعلومات [\(انظر الفقرة 121 من برنامج عمل تونس\)](#).
- (2) بأن الجمعية العامة للأمم المتحدة اعتمدت في 27 مارس 2006، القرار 60/252 الذي أعلنت فيه يوم 17 مايو يوماً عالمياً لمجتمع المعلومات لتركيز الاهتمام العالمي سنوياً على أهمية استفادة جميع سكان العالم من الفوائد العظيمة للثورة الرقمية في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- (3) بأن مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد رُحِبَ في نوفمبر 2006 بقرار الجمعية العامة للأمم المتحدة وعدّل القرار 68 بحيث يدعو المجلس إلى اعتماد موضوع محدد لكل يوم عالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات.

وإقراراً:

- (1) بأن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) أداة تمكينية رئيسية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة (SDG).
- (2) بما تحقق من تقدم هائل في تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي بفضل التطورات الهائلة في مجالات داعمة من قبيل البيانات الضخمة والتعلم الآلي والقدرة الحاسوبية وسعة التخزين والحوسبة السحابية وغيرها.
- (3) بأن الذكاء الاصطناعي يعتبر من التكنولوجيات الطليعة وينطوي على إمكانات كبيرة يتعين الاستفادة منها مع إدراك مختلف التحديات كذلك التي يمكن أن تؤدي إليها التكنولوجيا.
- (4) بأهمية إشراك جميع أصحاب المصلحة من أجل استفادة الجميع من إمكانات الذكاء الاصطناعي على أكمل وجه.
- (5) بأهمية إقامة شراكات فيما بين أصحاب المصلحة، بما في ذلك الشراكات بين القطاعين العام والخاص.

يُدعى أعضاء الاتحاد إلى:

- (1) دعم البحث والتطوير وتوسيع نطاقهما من أجل استيعاب واستكشاف الفرص حيث يكون للذكاء الاصطناعي أكبر تأثير محتمل، خاصةً فيما يتعلق بتأثيره على تحقيق أهداف التنمية المستدامة.
- (2) تحديد الطريقة التي سيساهم بها الذكاء الاصطناعي في تحقيق أهداف التنمية المستدامة، مثلاً من خلال تحسين كفاءة الأنظمة أو المنهجيات اللازمة لدعم صنع القرار استناداً إلى الأدلة.
- (3) دعم الجهود الدولية بشأن الأنشطة التعاونية في جميع القطاعات والبلدان لتشجيع الابتكار باستخدام الذكاء الاصطناعي.
- (4) تشجيع تبادل الخبرات بشأن استخدام الذكاء الاصطناعي عبر القطاعات والحدود.
- (5) ربط استخدام الذكاء الاصطناعي بسياق الاحتياجات الإقليمية والوطنية.
- (6) وضع سياسات واستراتيجيات وطنية تعزز استخدام الجميع للذكاء الاصطناعي من أجل الصالح العالم.