|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **الاتحـاد الدولـي للاتصـالات****مكتب تقييس الاتصالات** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 11 ديسمبر 2024 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 009**TSB Events/FW | **إلى:**- الدول الأعضاء في الاتحاد؛- أعضاء قطاعات الاتحاد؛- المنتسبين والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد؛- البعثات الدائمة والسفارات في جنيف؛- المنظمات الدولية والإقليمية والوطنية ذات الصلة؛- المنظمات الحكومية الدولية التي تشغّل أنظمة ساتلية؛- الأمم المتحدة؛- وكالات الأمم المتحدة المتخصصة والوكالة الدولية للطاقة الذرية |
| **للاتصال:** | **Fred Werner** |
| **الهاتف:****الفاكس:****البريد الإلكتروني:** | +41 22 730 5572+41 22 730 5853ai-calls@itu.int |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **الابتكار من أجل التأثير: مسابقة الذكاء الاصطناعي من أجل المصلحة العامة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

يسرني أن أحيطكم علماً بأن القمة العالمية للذكاء الاصطناعي من أجل المصلة العامة التي ينظمها الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) تطلق ثلاثة نداءات عالمية متزامنة للمساهمة في إنشاء مستودع عالمي للحلول القائمة على الذكاء الاصطناعي من أجل التنمية المستدامة. وقد نُشرت معلومات أكثر تفصيلاً في [بوابة الابتكار من أجل التأثير](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#/ar).

 أ ) قدِّم حالات استعمال مبتكرة للذكاء الاصطناعي تؤثر على أهداف التنمية المستدامة [هنا](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#usecase).

ب) قدِّم طلباً لتصبح "باحثاً في مجال الذكاء الاصطناعي من أجل المصلحة العامة" [هنا](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#scholar).

ج) قدِّم طلباً لتصبح عضواً في اللجنة الاستشارية التقنية [هنا](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#advisor).

وتدعم وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات (MIIT) في الصين هذه النداءات العالمية.

وهذه النداءات الثلاثة مجانية ومفتوحة للأفراد والمنظمات من أي بلد عضو في الاتحاد. وهناك العديد من الحوافز المرتبطة بالنداءات الثلاثة:

( أ ) يمكن عرض حالات استعمال مختارة من المساهمات المقدمة وتسليط الضوء عليها في القمة العالمية للذكاء الاصطناعي من أجل المصلحة العامة التي ستعقد في جنيف (8-11 يوليو 2025)، وهي فرصة للحصول على التوجيه ونيل جوائز واكتساب الموارد؛

(ب) سيعمل الباحثون في مجال الذكاء الاصطناعي من أجل المصلحة العامة بشكل وثيق مع الاتحاد لتطوير حالات استعمال الذكاء الاصطناعي وتحليلها وصقلها لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، وسيحصلون على التمويل اللازم لحضور القمة العالمية للذكاء الاصطناعي من أجل المصلحة العامة في جنيف، إضافة إلى حصولهم على العرفان والتوجيه.

(‏ج) سيقوم خبراء مختارون بتقييم طلبات حالات الاستعمال واختيار أفضل حالات الاستعمال التي ستعرض في المنصة الرئيسية خلال القمة العالمية للذكاء الاصطناعي من أجل تحقيق المصلحة العامة، كما سيحصل الخبراء على تمويل لسفرهم إلى جنيف لحضور القمة.

وستُنشر في بوابة "[*الابتكار من أجل التأثير*](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#/ar)" مجموعة تفصيلية من الحوافز إلى جانب تفاصيل العملية والمبادئ التوجيهية المتعلقة بالمساهمات المقدمة والتقييمات.

ونشجع مجموعة واسعة من المشاركين على تقديم مساهماتهم، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر الجهات التالية:

• الهيئات الأكاديمية والكيانات البحثية

• الشركات الناشئة

• دوائر الصناعة

• واضعو السياسات والهيئات الحكومية

• المنظمات غير الحكومية NGO)) والمنظمات المدنية

• المبتكرون الأفراد

وسيراعى التوازن بين الجنسين والتوازن الإقليمي. **وينبغي إرسال المساهمات المتعلقة بالنداءات الثلاثة في موعد أقصاه 15 فبراير 2025.**

وللحصول على أي معلومات إضافية قد تحتاجونها، يرجى الاتصال من خلال العنوان التالي: ai-calls@itu.int*.*

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

*(توقيع)*

سيزو أونوي
مدير مكتب تقييس الاتصالات