

نشرة إخبارية

إفتتاح الاجتماع الدولي السادس حول الروبوتات القتالة في مقر الأمم المتحدة بجنيف في 27 أغسطس

يجب على الدول أن تبدأ التفاوض حول معاهدة حظر دون تأخير

من المتوقع أن تشارك أكثر من 70 دولة في اجتماع اتفاقية الأسلحة التقليدية حول أنظمة الأسلحة المستقلة الفتاكة في الأمم المتحدة في جنيف في الفترة 27-31 أغسطس 2018. وستكون هذه المرة السادسة منذ عام 2014 التي تجتمع فيها الدول حول هذه المسألة

وسيشترك في الاجتماع ما يقرب من 45 ممثلاً من 19 منظمة غير حكومية من حملة الروبوتات القتالة ، بما في ذلك جودي ويليامز الحائزة على جائزة نوبل للسلام لعام 1997 وعالم الروبوتات نويل شاركي. وهذه الحملة عبارة عن تحالف عالمي يضم 76 منظمة في 32 دولة تعمل منذ أبريل 2013 على حظر استباقي على أنظمة الأسلحة المستقلة القتالة، والتي تعرف أيضاً باسم الأسلحة المستقلة تماماً

تدعي حملة الروبوتات القتالة المرسلون المعتمدون بجنيف إلى حضور لقائها التلخيصي على الساعة 13:00 يوم الثلاثاء 28 أغسطس في القاعة (23) حيث ستقدم بوني دوشرتي أحدث تقرير لها عن منظمة هيومان رايتس ووتش عن كيفية فشل الروبوتات القتالة في الوفاء بشرط مارتينز، وهو معيار أخلاقي مقنن في القانون الدولي لتقييم التكنولوجيا الناشئة. كما سيناقش بيتر أسارو من اللجنة الدولية للحد من الروبوتات المسلحة مع ضيف شرف من ائتلاف نقابة العاملين في المجال التقني كيف شجع عملهم قيام جوجل على إنهاء مشاركتها في مشروع البنتاغون "المساعدة في التعرف على الأشياء" لمقاطع الفيديو التي يتم جمعها بواسطة الطائرات العسكرية بلا طيار. ففي 7 يونيو ، أصدرت جوجل مجموعة من المبادئ الأخلاقية التي تلتزم فيها بعدم تصميم أو تطوير الذكاء الاصطناعي لاستخدامه في الأسلحة. وسيقدم/ستقدم أرييل كون من معهد مستقبل الحياة بياناً موقعاً من أكثر من 200 شركة ومجتمع وجماعة للتكنولوجيا و 2600 من خبراء الذكاء الاصطناعي وأفراد آخرين يلتزمون "بعدم المشاركة أو دعم تطوير أو تصنيع أو تجارة أو استخدام الأسلحة المستقلة الفتاكة" كما سترون

وبينما حظيت التحديات الخطيرة التي تثيرها الأسلحة المستقلة بالكامل باهتمام واسع النطاق على مدى السنوات الخمس الماضية ، إلا أن التقدم الذي أحرزته الدول نحو تحديد ما يجب فعله حيالها كان بطيئاً. فقد حددت الدول واستكشفت الشواغل القانونية والتشغيلية والأخلاقية والفنية والانتشارية وغيرها من الشواغل التي أثّرت من خلال السماح للألات باختيار الأهداف ومهاجمتها دون مزيد من التدخل البشري. وهناك الآن اتفاق واسع حول الحاجة إلى الاحتفاظ بشكل من أشكال السيطرة البشرية على أنظمة الأسلحة المستقبلية واستخدام القوة

تقول العديد من الدول إنه "ليس لديها خطط" للحصول على أو تطوير أسلحة مستقلة بالكامل. وتدعو 26 دولة بشكل صريح إلى فرض حظر على الأسلحة المستقلة بالكامل. واقترحت النمسا ودول أخرى بدء مفاوضات حول معاهدة حظر دولية جديدة للحفاظ على سيطرة بشرية ذات مغزى على أنظمة الأسلحة

من ناحية أخرى ، رفضت فرنسا وإسرائيل وروسيا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة صراحة الانتقال إلى التفاوض على قانون دولي جديد بشأن الأسلحة المستقلة بالكامل

تعمل اتفاقية الأسلحة التقليدية بتوافق الآراء بحيث يمكن لأي دولة واحدة أن تعارض وتمنع مقترحاً لبدء المفاوضات. هذه القوى وغيرها من القوى العسكرية تستثمر بشكل كبير في الطائرات المسلحة بدون طيار

وغيرها من أنظمة الأسلحة ذاتية التحكم مع انخفاض مستويات السيطرة البشرية. والقلق هو أن مجموعة متنوعة من أجهزة الاستشعار المتاحة والتطورات في مجال الذكاء الاصطناعي تجعل بشكل متزايد عمليا تصميم أنظمة الأسلحة التي تستهدف وتهاجم دون أي تحكم بشري أمرا حقيقيا. وإذا استمر الاتجاه نحو التحكم الذاتي، فقد يبدأ الإنسان في التلاشي من حلقة صنع القرار لبعض الأعمال العسكرية، وربما يحتفظ فقط بدور إشرافي محدود، أو مجرد وضع معايير واسعة للمهام

وسيرأس سفير الهند السيد أمانديب سينغ غيل بصفته رئيس فريق الخبراء الحكوميين التابع لاتفاقية الأسلحة التقليدية اجتماع أنظمة الأسلحة المستقلة الفتاكة. كما أنه يشغل منصب المدير التنفيذي لأمانة الفريق الرفيع المستوى المعني بالتعاون الرقمي الذي أعلنه الأمين العام للأمم المتحدة في 12 يوليو

لا يوجد بث مباشر لاجتماع اتفاقية الاسلحة التقليدية أو أحداثها الجانبية ، ولكن سيتم نشر العناوين البارزة من قبل حملة الروبوتات القاتلة بواسطة حسابات الحملة على إنستجرام وفيسبوك ويوتيوب، كما والتغريدات باستخدام هاشتاجات يمكن متابعتها على
@BanKillerRobots @CCW_UNODA

وسيعقد ممثلو الحملة أيضا جلسة إحاطة خاصة لأعضاء جمعية المراسلين لدى الأمم المتحدة في بداية الأسبوع

انظر موقع الحملة ، بما في ذلك قائمة وفد الحملة ، ونشرة الأحداث الجانبية ، ومذكرة المعلومات الأساسية هذه ، وهي متاحة بالعربية والانجليزية والفرنسية والإسبانية

لمزيد من المعلومات ولجدولة مقابلة، يرجى الاتصال بـ: كلير كونبوي-ستفينسون ، مستشار إعلامي
الهاتف 00447507415987
media@stopkillerrobots.org