

## معرض الإيكاو الافتتاحي للابتكارات يُبرز الأهمية القصوى للبحث والتطوير (R&D) بالنسبة لسلامة وأمن واستدامة الطيران

للنشر الفوري

مونتريال، ٢٢/٩/٢٠١٩ - في سياق افتتاح أول معرض للإيكاو للابتكارات في مونتريال اليوم، أبرز رئيس مجلس الإيكاو الدكتور أولومويا بينارد أليو الأهمية القصوى للتكنولوجيات الجديدة بالنسبة لاستمرار سلامة وأمن واستدامة الرحلات الجوية.

وإذ أشار الدكتور أليو إلى أن مؤتمر قمة الأمم المتحدة للعمل من أجل المناخ قد ركّز بوجه خاص على المسائل البيئية فقد صرّح قائلاً: "لقد نجح قطاعنا وازدهر بفضل قدرته على مواكبة التكنولوجيات الجديدة والتوقعات الجديدة من المجتمعات العالمية وعليه أن يواصل القيام بذلك اليوم".

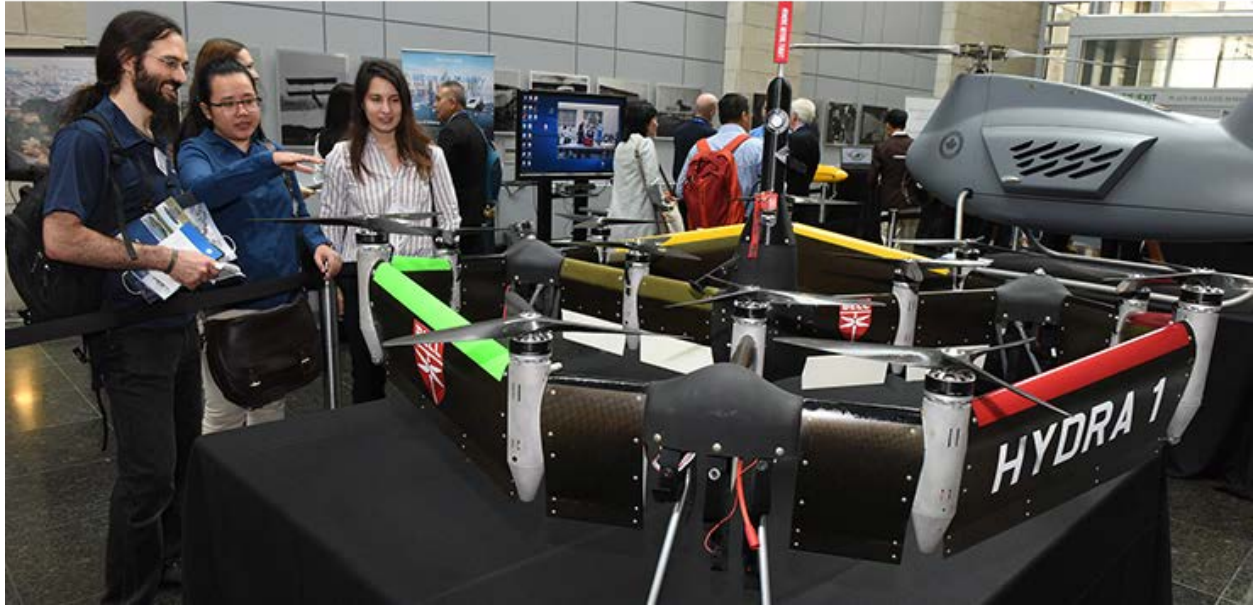
وشدّد قائلاً: "بفضل معرض الابتكارات هذا ومؤتمر قمة الأمم المتحدة بشأن المناخ وبفضل مناقشاتنا المقبلة خلال الدورة الأربعين للجمعية العمومية، يمكننا أن نُدرك معاً أساساً أكثر تماسكاً تستند إليه الدول الأعضاء في الإيكاو وتميرير رسالة قوية إلى العالم مفادها أن مجتمع الطيران الدولي يستفيد من قدرته التاريخية لإقامة التعاون والابتكار نحو تحقيق أهداف أكثر طموحاً على مستوى الانبعاثات في الأجل الطويل لأغراض الطيران الدولي".

وقد استقطب معرض الإيكاو للابتكارات بعضاً من أكبر الشركات وزناً في قطاع الطيران التقليدي إلى جانب العديد من الوافدين الجُدد، الذين يعمل بعضهم على إعادة بلورة كيفية تصورها للرحلات والعمليات الجوية التي تعمل بالطاقة. وكانت النماذج الأولية لمنتجاتهم المتطورة معروضة على قيادات الأعمال والقيادات التنظيمية، بمن فيهم وزراء النقل، من أجل استعراضها.

وقد توجّه الدكتور أليو إلى الحاضرين من المسؤولين رفيعي المستوى وأصحاب الأعمال قائلاً: "إن القدرات الجديدة للطائرات والرحلات الجوية التي يتم تحقيقها اليوم تُعدّ بالقدرة على تقديم أطر جديدة للغاية عن كيفية دعم المجتمعات الحديثة ومساعدة شعوبها على البقاء والازدهار ومن المفهوم أن الدول الأعضاء في الإيكاو حريصةً كل الحرص على الانضمام إلى مساعيكم هذه"، ومضى يقول: "لذلك فإنني أجدُّ بواحد مشجّعة إذ لا نشهد هنا أساليب جديدة على مستوى المعدّات وطرازات ونماذج جديدة على مستوى الطائرات فحسب، بل وأيضاً اقتراحات عن كيفية تحسين مستوى الدعامات الأساسية للبرمجيات في مجال الطيران من خلال استحداث أساليب جديدة تتعلق بالذكاء الاصطناعي وبسلسلة كتل البيانات، وحتى في بعض الحالات، كيف يمكن للجهات التنظيمية الابتكار من أجل التفاعل معكم بشكل أكثر فعالية وكفاءة".

ويجري تنظيم معرض الإيكاو للابتكارات بالتزامن مع منتدى الإيكاو العالمي الخامس للطيران خلال اليومين اللذين يسبقان انطلاق الدورة الأربعين للجمعية العمومية للإيكاو حيث من المتوقع أن يحضر أعمالها نحو ٣ ٠٠٠ من المسؤولين في مجال الطيران.

وتجدر الإشارة إلى أن معرض الابتكارات مفتوح أمام وسائل الإعلام المعتمدة وسيختتم أعماله في ٢٣/٩/٢٠١٩.



الصورة أعلى الصفحة: تعرض شركة EHang مركبتها الجوية الذاتية من طراز ٢١٦ خارج مقرّ الإيكاو .  
الصورة وسط الصفحة: تزوّد شركة Uber Elevate المشاركين في معرض الابتكارات بتجربة عن الواقع الافتراضي لخدماتها المزمعة فيما يخص التاكسي الجوي.  
الصورة أدنى الصفحة: تقدم شركة Bell Textron ما لديها من تكنولوجيا الطائرات المسيّرة (درون).

## مصادر معلومات للمحررين

### معلومات عن الإيكاو

منظمة الطيران المدني الدولي (الإيكاو) هي إحدى الوكالات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة، أُسِّسَتْ في عام ١٩٤٤ لتعزيز التطور الآمن والمنظم للطيران المدني الدولي في شتى أنحاء العالم. وتتولى المنظمة وضع القواعد واللوائح اللازمة لسلامة وأمن وكفاءة وسعة الطيران وحماية البيئة، من بين العديد من الأولويات الأخرى. والمنظمة هي بمثابة محفل للتعاون بين دولها الأعضاء البالغ عددها ١٩٣ دولة في جميع مجالات الطيران المدني.

### [معرض الإيكاو للابتكارات](#)

### [منتدى الإيكاو العالمي للطيران](#)

### للاتصال:

#### السيد أنطوني فيلبين

رئيس قسم الاتصالات

[aphilbin@icao.int](mailto:aphilbin@icao.int)

الهاتف الثابت: +١ (٥١٤) ٩٥٤-٨٢٢٠

الهاتف المحمول: +١ (٤٣٨) ٤٠٢-٨٨٨٦

تويتر: [@ICAO](#)

#### السيد وليام رايلانت كلارك

موظف شؤون الاتصالات

[wraillantclark@icao.int](mailto:wraillantclark@icao.int)

الهاتف الثابت: +١ (٥١٤) ٩٥٤-٦٧٠٥

الهاتف المحمول: +١ (٥١٤) ٤٠٩-٠٧٠٥

تويتر: [@wraillantclark](#)

لينكد إن: [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)