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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 28 مارس 2024 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 199** TSB Events/GM | **إلى:**- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛- المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5893 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | quantum@itu.int tsbevents@itu.int |
| **نسخة إلى:**- رؤساء لجان الدراسات ونوابهم؛- مدير مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية؛- مدير المكتب الإقليمي للاتحاد بمنطقة آسيا والمحيط الهادئ |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **الاجتماع الرابع لنشاط التنسيق المشترك** **المعني بشبكة توزيع المفاتيح الكمومية (JCA-QKDN) ‏وورشة عمل** **بشأن "أفكار عن إصدار شهادة ‎** **توزيع المفاتيح الكمومية ‏وشبكة توزيع المفاتيح الكمومية: ‏التطورات والتحديات في الآونة الأخيرة" سنغافورة، ‎17 ‏مايو ‎2024** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 يسعدني أن أُعلمكم بأن الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) ينظم ورشة عمل بشأن **"أفكار عن إصدار شهادة ‎ توزيع المفاتيح الكمومية ‏وشبكة توزيع المفاتيح الكمومية: ‏التطورات والتحديات في الآونة الأخيرة"** في مؤسسة SG Innovate في سنغافورة يوم 17 مايو 2024، الساعة 14:00-16:30 بتوقيت سنغافورة. وتستضيف هيئة تطوير وسائط المعلومات والاتصالات (IMDA) ورشة العمل هذه.

وسيعقب ورشة العمل الاجتماع الرابع [لنشاط التنسيق المشترك المعني بشبكة توزيع المفاتيح الكمومية (JCA-QKDN)](https://www.itu.int/en/ITU-T/jca/qkdn/Pages/default.aspx) الذي سيُعقد من الساعة 17:00 إلى الساعة 18:30. وسيجرى كلا الحدثين باللغة الإنكليزية حصراً. وستتاح المشاركة عن بُعد للاجتماع وكذلك لورشة العمل، الجاري تنظيمهما في موقع مشترك مع اجتماع فريق مهام شبكة الاتصالات المقاومة للهجمات الكمومية (PQTN) التابع لرابطة النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSMA) والذي سيُعقد من الساعة 09:00 إلى الساعة 12:30. وستقام جميع الأحداث يوم 17 مايو في نفس المكان.

2 ‏ويجمع نشاط التنسيق المشترك المعني بشبكة توزيع المفاتيح الكمومية (JCA-QKDN) ‏بين خبراء يعملون على تقييس تكنولوجيا شبكات توزيع المفاتيح الكمومية ونشرها وقابليتها للتشغيل البيني. وتجمع ورشة العمل هذه بين خبراء من مجموعة متنوعة من هيئات التقييس لاستكشاف الحالة الراهنة للمعايير المتعلقة بشبكة توزيع المفاتيح الكمومية ‎(QKDN) ‏واستعراض كيفية تطبيقها وتنفيذها في شبكات الإنتاج. وستتضمن حلقة نقاش بشأن الاتجاهات المستقبلية لتقييس تكنولوجيا ‎شبكة توزيع المفاتيح الكمومية ‏مشاركين من هيئات المعايير العالمية. وبالإضافة إلى ذلك، سيعرض قطاع تقييس الاتصالات قاعدة بياناته الحالية لمعايير شبكة توزيع المفاتيح الكمومية التي يتاح للعموم النفاذ إليها.

3 والمشاركة في ورشة العمل مفتوحة للدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء القطاع والمنتسبين والهيئات الأكاديمية ولجميع الأفراد من البلدان الأعضاء في الاتحاد الراغبين في المساهمة في العمل. والمشاركة مجانية ومفتوحة للجميع. ولن تقدَّم منح للمشاركة في ورشة العمل.

4 وستتاح جميع المعلومات ذات الصلة المتعلقة بورشة العمل بما في ذلك مشروع البرنامج في الموقع الإلكتروني للحدث عبر الرابط التالي: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2024/0517/Pages/>. وستحدَّث الصفحة الإلكترونية للحدث بانتظام كلما أتيح المزيد من المعلومات. وترُجى من المشاركين المواظبة على زيارة الصفحة الإلكترونية للاطلاع على أحدث المعلومات.

5 وفيما يلي الأهداف الرئيسية لورشة العمل هذه: والتسجيل إلزامي لجميع المشاركين الذين يعتزمون حضور ورشة العمل. ويرجى منكم ملء استمارة التسجيل عبر الإنترنت على الرابط التالي:
<https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00013956> في أقرب وقت ممكن. **ويُشجَّع على التسجيل في وقت مبكر للحضور في الموقع**، ونظراً للسعة المحدودة في مكان الحدث، فإن **التسجيل للحضور في الموقع** مطلوب **في موعد أقصاه 30 أبريل 2024**. وتُرجى ملاحظة أن التسجيل المسبق للمشاركين في الأحداث الخاصة بنا يتم عبر الإنترنت حصراً.

6 وأود أن أذكّركم بأن على مواطني بعض البلدان الحصول على تأشيرة للدخول إلى سنغافورة وقضاء بعض الوقت فيها. ويجب طلب التأشيرة والحصول عليها من المكتب (السفارة أو القنصلية) الذي يمثل سنغافورة في بلدكم، أو من أقرب مكتب لها من بلد المغادرة في حال عدم وجود هذا المكتب في بلدكم. وقد تستغرق معالجة طلب الحصول على التأشيرة والموافقة عليه بعض الوقت، ولذلك يُقترح التأكد مباشرةً من الممثلية المختصة وتقديم الطلب في وقت مبكر.

وستتاح معلومات إضافية بشأن متطلبات الحصول على التأشيرة في الموقع الإلكتروني الخاص بالحدث في قسم "**معلومات عملية**".

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

*(توقيع)*

سيزو أونوي
مدير مكتب تقييس الاتصالات