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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 5 نوفمبر 2019 |
| المرجع: | **TSB Circular 206** | **إلى:**  - إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛  - أعضاء قطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد؛  - المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛  - الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
| الهاتف: | +41 22 730 5126 |
| الفاكس:  البريد الإلكتروني: | +41 22 730 5853  [tsbsg13@itu.int](mailto:tsbsg13@itu.int) |
|  |  | **نسخة إلى:**  - رؤساء لجان الدراسات ونوابهم؛  - مديرة مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| الموضوع: | **الموافقة على التوصية الجديدة ITU-T Y.3800 (Y.QKDN\_FR)** | |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إلحاقاً بالإعلان AAP-67 المؤرخ 1 أكتوبر 2019 لمكتب تقييس الاتصالات وعملاً بالفقرة 2.6 من التوصية ITU‑T A.8 (المراجَعة في جوهانسبرغ، 2008)، أود إبلاغكم بأن لجنة الدراسات 13 لقطاع تقييس الاتصالات وافقت على نص التوصية الجديدة ITU-T Y.3800، خلال جلستها العامة التي عُقدت في 25 أكتوبر 2019.

2 وعنوان التوصية الجديدة ITU-T Y.3800 الموافق عليها هو:

*Y.3800: لمحة عامة عن شبكات دعم التوزيع الكمومي للمفاتيح*.

3 ويمكن الاطلاع على المعلومات المتاحة بشأن براءات الاختراع بالرجوع إلى [الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات](mailto:http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

4 ويُتاح نص التوصية في صيغتها السابقة للنشر في [الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات](mailto:http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

5 وسوف ينشر الاتحاد نص هذه التوصية في أقرب وقت ممكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

*(توقيع)*

تشيساب لي  
مدير مكتب تقييس الاتصالات