|  |  |
| --- | --- |
| **مكتب تقييس الاتصالات** | logo_A-[Converted] |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 21 أبريل 2011 |
| المرجع: | **TSB Circular 188**COM 17/MEU | - إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد |
| الهاتف:الفاكس:البريد الإلكتروني: | +41 22 730 5866+41 22 730 5853tsbsg17@itu.int | **نسخة إلى:**- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات؛- المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- رئيس لجنة الدراسات 17 ونوابه؛- مدير مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| الموضوع: | **الموافقة على التوصيات الجديدة ITU-T X.1500 وITU-T X.1520 وITU-T X.1521 لقطاع تقييس الاتصالات وعدم الموافقة على مشروع التوصية الجديدة ITU-T X.1261** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إلحاقاً بالرسالة المعممة TSB 158 المؤرخة 7 يناير 2011، أتشرف بإفادتكم بأن 26 دولة من الدول الأعضاء المشاركة في الاجتماع الأخير للجنة الدراسات 17، وتحديداً أثناء الجلسة العامة التي عقدت يوم 20 أبريل 2011.

1.1 **وافقت** على نصوص مشاريع ثلاث توصيات جديدة لقطاع تقييس الاتصالات.

ويرد فيما يلي عناوين التوصيات الجديدة التي حظيت بالموافقة:

 **X.1500 نظرة عامة على تقنيات تبادل معلومات الأمن السيبراني (CYBEX)**

 **X.1520 مواطن الضعف والتعرض الشائعة (CVE)**

 **X.1521 نظام تقييم مواطن الضعف (CVSS)**

2.1 **لم توافق** على نص مشروع التوصية الجديدة ITU-T X.1261.

ويرد فيما يلي عنوان مشروع التوصية الجديدة التي لم تحظ بالموافقة:

 **X.1261 إطار شهادة التحقق الموسعة (EVcert)**

**ملاحظة:** يستمر العمل بشأن مشروع التوصية ITU-T X.1261.

2 يمكن الاطلاع على المعلومات الخاصة ببراءات الاختراع بالرجوع إلى موقع قطاع تقييس الاتصالات على شبكة الويب.

3 وستتاح قريباً نصوص التوصيات في صيغتها السابقة على النشر في موقع قطاع تقييس الاتصالات على شبكة الويب.

4 وسوف ينشر الاتحاد نصوص هذه التوصيات في أقرب وقت ممكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

مالكولم جونسون
مدير مكتب تقييس الاتصالات