|  |  |
| --- | --- |
| **电信标准化局** | **logo_C_** |
|  |  |

2011年1月7日，日内瓦

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文号: | **电信标准化局第159号通函**  COM 17/MEU | - 致国际电联各成员国主管部门； |
| 电话: 传真：  电子 邮件： | +41 22 730 5866 +41 22 730 5853  [tsbsg17@itu.int](mailto:tsbsg17@itu.int) | **抄送：**  - 致ITU-T各部门成员；  - 致ITU-T部门准成员；  - 第17研究组主席和副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任 |

|  |  |
| --- | --- |
| 事由: | **批准ITU-T X.1032、X.1209、X.1243和X.1245新建议书 未批准ITU-T X.673新建议书草案** |

先生/女士，

1 按照2010年6月1日电信标准化局105号通函，我谨在此通知您：参加第17研究组上次会议的成员国已于2010年12月17日举行的全体会议：

1.1 **批准了**ITU-T四项新建议书草案案文。

已批准的ITU-T新建议书的标题为：

**X.1032 电信网络安全系统的外部关系架构**

**X.1209 网络安全信息共享和交流的能力及具体情形**

**X.1243 反垃圾信息互动网关系统**

**X.1245 基于IP的多媒体应用反垃圾信息框架**

1.2 **未批准**ITU-T X.673新建议书草案案文。

未批准的ITU-T新建议书草案的标题为：

**X.673 信息技术 – 开放系统互连 – 对象标识符解析系统运行机构的程序**

注：有关ITU-T X.673建议书草案的工作已经中止。  
ISO/IEC JTC 1/SC 6将继续工作，以制定出议项国际标准ISO/IEC 29168-2。

2 可在ITU-T网站在线查到已提供的专利信息。

3 预出版的建议书案文将很快在ITU-T网站上提供。

4 国际电联将尽快出版这些建议书。

顺致敬意！

马尔科姆•琼森

电信标准化局主任

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_