|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **国 际 电 信 联 盟****电信标准化局** |  |

 2015年12月8日，日内瓦

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文号： | **电信标准化局第184号通函**COM 5/CB | - 致国际电联各成员国主管部门；- ITU-T部门成员；- ITU-T部门准成员；- 国际电联学术成员 |
| 电话：传真：电子邮件： | +41 22 730 6301+41 22 730 5853tsbsg5@itu.int | **抄送：**- 第5研究组正副主席；- 电信发展局主任；- 无线电通信局主任 |

|  |  |
| --- | --- |
| 事由： | **ITU-T第5研究组会议（2015年10月12-23日，日内瓦）后L.1440建议书的状态** |

尊敬的先生/女士，

1 按照2015年9月1日电信标准化局第[AAP-64](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101000F64.htm)号预告并根据A.8建议（2008年，约翰内斯堡）第6.2段的规定，我谨在此通知您：第5研究组在2015年10月23日举行的全体会议上就以下新建议书草案做出如下决定：

| 编号 | 标题 | 决定 |
| --- | --- | --- |
| [L.1440 (L.methodology\_ICT in cities)](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=8785) | 在城市层面进行信息通信技术环境影响评定的方法 | 批准 |

2 通过[ITU-T网站](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS)可以在线查询有关的专利信息。

3 ITU-T网站（<http://itu.int/itu-t/recommendations/>）上将很快提供预出版的建议书案文。

4 国际电联将尽快出版这些建议书。

顺致敬意！

电信标准化局主任
李在摄

**附件：1件**

附件1
（电信标准化局第184号通函）

新的ITU-T L.1440建议书的摘要

建议书ITU-T L.1440就在城市层面进行信息通信技术（ICT）环评给出了一般性指导并描述了用于评定ICT城市环境影响的方法。

在第一版建议书中，评定仅限于能耗和温室气体排放。

该建议书分两个部分：

• 第一部分涉及在城市组织和家庭中使用ICT物品和网络的主要影响。

• 第二部分涉及在城市实施ICT项目和服务产生的主要和次要影响。

该建议书为城市边界的确定、与ICT相关的城市层面温室气体排放和能耗评定的准备和实施提供了具体的指导。

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