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

 2014年4月9日，日内瓦

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文号：电话：传真： | **电信标准化局第95号通函**TSB 讲习班/CB+41 22 730 6301+41 22 730 5853 | - 致国际电联各成员国主管部门；- 致ITU-T部门成员；- 致ITU-T部门准成员；- 致ITU-T学术成员 |
| 电子邮件： | cristina.bueti@itu.int | **抄送：**- ITU-T各研究组正副主席；- 电信发展局主任- 无线电通信局主任；- 国际电联巴西利亚美洲区域代表处主任- 国际电联洪都拉斯特古西加尔巴地区办事处负责人- 多米尼加常驻瑞士代表团 |

|  |  |
| --- | --- |
| 事由： | **国际电联“电磁场（EMF） – 到底是什么？”讲习班（2014年7月3日，多米尼加共和国圣地亚哥）** |

尊敬的先生/女士：

1 应多米尼加电信研究所（INDOTEL）的盛情邀请，国际电信联盟（ITU）将于2014年7月3日在多米尼加共和国圣地亚哥举办**“电磁场（EMF） – 到底是什么？”**讲习班。

2 讨论将仅用西班牙文进行。

3 国际电联成员国、部门成员、部门准成员和学术机构以及愿参加此工作的来自国际电联成员国的任何个人均可参加此讲习班。这里所指的“个人”亦包括作为国际、区域性和国家组织成员的个人。讲习班不收取任何费用。

4 讲习班侧重于向政策制定者及其它利益攸关方介绍EMF相关问题，以回应有关人体暴露于电磁场（EMF）测量问题的WTSA-12第72号决议，并明确由第5研究组第2工作组开展的活动。

5 讲习班将汇集相关领域的知名专家，其中包括高层决策者、工程师、设计人员、规划人员、政府官员、监管者、标准专家及其他利益攸关方。

6 讲习班的日程草案见网站：<http://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/emf/201407/Pages/Programme.aspx>。如需更多日程方面的信息，请联系Cristina Bueti和Rodrigo Robles Flores (greenstandard@itu.int)。

7 **住宿**：有关酒店住宿、交通、签证和健康要求的详细信息将发布在相关活动网站上：<http://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/emf/201407/Pages/default.aspx>。上述网站将随新信息的出现或修改做相应更新。

8 **与会补贴：**遗憾的是，由于预算限制，国际电联不能提供与会补贴。

9 **注册：**为便于电信标准化局就讲习班的组织做出必要安排，请**尽快但不得迟于2014年6月27日**在以下网址进行讲习班的在线注册：<http://www.itu.int/online/regsys/ITU-T/misc/edrs.registration.form?_eventid=3000661>。**请注意，讲习班与会者仅可通过在线方式进行预注册。**自2014年7月3日以后，与会者将可在现场进行注册。

10 我们谨在此提醒您，一些国家的公民需要获得签证才能入境多米尼加共和国并逗留。签证必须向驻贵国的多米尼加共和国使馆申请，并随后领取。如贵国没有此类机构，则请向驻离出发国最近的国家的此类机构申请并领取。如需获得更多信息，请参考论坛网站。

顺致敬意！

|  |  |
| --- | --- |
| 电信标准化局主任马尔科姆•琼森 |  |