|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| itu_logo | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** | |  |
|  | |  | |  |
|  | | | 2018年5月4日，日内瓦 | |
| 文号： | **电信标准化局第90号通函**  TSB Workshops/JU | | **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 | |
| 联系人： | **Jinu UM** | |
| 电话：  传真： | +41 22 730 6320  +41 22 730 5853 | |
| 电子邮件： | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@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 | |
| 事由： | **2018年物联网周（2018年6月4-7日，西班牙毕尔巴鄂）** | | | |

尊敬的先生/女士：

1 国际电信联盟（ITU）正在与物联网论坛联合组织将于2018年6月4至7日在西班牙毕尔巴鄂Euskalduna会议中心举办的2018年物联网周。

2 物联网周系列活动于2011年推出，是一个关于物联网（IoT）的重要年度大会，汇聚了信息通信技术、智慧城市和物联网领域的顶级专家、发明家以及各利益攸关方。自推出以来，物联网周一直是探讨新兴物联网技术、战略和政策以及发展伙伴关系的独特平台。

3 2018年物联网周的规模不断扩大并将涵盖以下内容：

– IoT新兴技术和研究，回顾物联网研究和创新领域的最新进展并确定未来趋势；

– IoT的安全与隐私性，在此方面将主要探讨IoT的网络安全发展以及在欧洲层面（GDPR，WP29等）及其他区域个人数据保护与隐私性规范近期演变的影响等问题；

– IoT与人工智能，讨论人工智能（AI）解决方案的开发与大众化方面的进步，以应对贫困、饥饿、卫生、教育、环境等全球性挑战；

– IoT工业4.0，市场和商业模型，进行市场展望、探讨新的金融和商业模式以及物联网对工业及未来工厂的影响；

– IoT与智慧城市，专家将介绍通过IoT实现的智慧城市和国际平台的典范，以探讨机遇和挑战并且确定战略；

– IoT与大数据，讨论如何改变大数据创建、组织和管理的方式以便使科研和/或工业领域的数据密集型项目更加高效并得到有效的重复利用；

– 第二届全球物联网峰会（GIoTS），经美国电器电子工程师学会（IEEE）首肯并由IEEE物联网分委员会和IoT论坛推动，将精选并介绍有关物联网创新和最新研究结果的前沿科学论文；

– 提供展览场地，介绍新兴IoT技术和解决方案；

– 举办创业比赛和商务对接活动，以促成交流。

4 此活动向所有人开放。请注意，与会将收取注册费。

5 所有与会者均必须在以下网址进行注册才能参加活动：<https://iotweek.org/registration-2018/>。

6 欲了解更多信息，请浏览以下网站：<https://iotweek.org/>。在线日程将定期更新，可在此访问：<https://iotweek.org/iot-week-2018-programme/>。

顺致敬意！

（原件已签）

电信标准化局主任

李在摄