|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** | |  |
|  | | | 2022年11月10日，日内瓦 | |
| **文号：** | **电信标准化局第054号通函** TSB Events /VM | | **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**： | Vijay Mauree | |
| **电话：**  **传真：** | +41 22 730 5591  +41 22 730 5853 | |
| **电子邮件：** | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) | | **抄送：**  - 各研究组正副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任；  - 国际电联各区域代表处主任 | |
| **事由：** | **数字货币（DC）3大会– 从加密货币到央行数字货币（CBDC） （全虚拟式会议，2023年1月24-27日）** | | | |

尊敬的先生/女士：

1 我谨通知您，国际电信联盟正在组织将于**2023年1月24-27日**举行的第二期**“DC3会议 – 从加密货币到央行数字货币（CBDC）”**活动。DC3大会是[数字货币全球举措](https://www.itu.int/en/ITU-T/extcoop/dcgi/Pages/default.aspx)组织的活动的组成部分，该举措是国际电信联盟（ITU）和斯坦福大学数字货币未来举措的联合合作项目。

2 DC3大会旨在汇集业界思想领袖、决策机构、标准制定机构、国际组织、中央银行、数字货币平台提供商、稳定货币和加密货币行业专家，交流和分享他们的经验和试点项目实施情况。它还为研究人员、从业者和业界提供了一个跨学科平台，以展示和讨论数字货币领域的最新创新、发展趋势和标准以及遇到的实际挑战和采用的解决方案。

3 大会将重点介绍数字货币全球举措的工作以及数字货币行业的新兴发展趋势和举措，其中涉及：

a) 分享央行数字货币、加密货币、稳定币和DeFi的最新发展趋势、政策和监管框架以及创新应用；

b) 讨论推动数字货币创新的新兴技术以及需要制定技术标准的领域；并

c) 促进数字货币生态系统利益攸关方和监管机构之间就数字货币试点实施的重要经验开展对话。

4 为期四天的活动将包括：

i) 两场分别关于央行数字货币和稳定币及加密的主题会议。

ii) 分别就数字货币本体论、数字货币互操作性的技术标准和稳定币架构进行的深入讨论会。

iii) 包括试点零售CDBC项目的架构、分布式账本技术（DLT）在CBDC设计中的应用模式、离线支付对CBDC和金融包容性的重要性、稳定币对金融包容性带来的效率、去中心化金融（DeFI）的机遇以及CBDC的身份和隐私要求等议题的高级别专题讨论会。

5 参加会议不收取任何费用，而且国际电联成员国、部门成员、部门准成员和学术机构以及国际电联成员国中有意为此项工作做贡献的任何个人均可参加。

6 所有与会议有关的相关信息（演讲人、注册链接、远程连接细节等）均将在此处的活动主页上提供：<https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0124/Pages/default.aspx>。随着新信息或修改信息的提供，该网站将定期更新。请参会者定期查看各期网页是否有新的更新。敬请留意，必须注册才能参加活动。

顺致敬意！

Icon

Description automatically generated电信标准化局主任  
李在摄