|  |  |
| --- | --- |
| **理事会2021年会议理事磋商会虚拟会议，2021年6月8-18日** |  |
|  |  |
|  |  |
| **议项：PL 2.1** | **文件 C21/19-C** |
| **2021年3月23日** |
| **原文：英文** |

|  |
| --- |
| 秘书长的报告 |
| 关于国际电联世界电信展会活动的报告 |

|  |
| --- |
| 概要本报告概要介绍了国际电联2019和2020年世界电信展的亮点、2021和2022年的规划以及第11号决议（2018年，迪拜，修订版）所要求的、对国际电联电信展会活动进行战略和财务评估及审查的情况。此文件原为准备提交理事会2020年会议的[C20/19](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0019/en)号文件，但未经审议。需采取的行动请理事会将本报告**记录在案**。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_参考文件[第11号决议（2018年，迪拜，修订版）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-011-E.pdf)**、**[C18/19](https://www.itu.int/md/S18-CL-C-0019/en), [C19/19](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0019/en)和[*C20/41*](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0041/en)号文件 |

# 1 国际电联2019年世界电信展的亮点

1.1 国际电联2019年世界电信展于9月9-12日在匈牙利布达佩斯举办，主题为**“共同创新：互连互通十分重要”**。展会汇聚了各国政府、企业以及世界各地新兴和发达市场的科技型中小企业（SME）。

1.2 展会由匈牙利政府承办。匈牙利政府在展会活动的承办、确保其顺利进行以及为讨论提供活力四射的背景和内容等方面给予了大力支持和投入，国际电联对此深表谢意。

1.3 主要全球参与方均积极参加了展览和论坛活动。东道国组建了匈牙利国家展团，展示了匈牙利全国的知名技术公司、初创企业、大学和孵化器，并且安排了聚焦创新的紧凑讨论。

1.4 国际电联感到荣幸的是，东道国最高级别的与会者出席了展会活动，其中包括维克托·欧尔班总理，他不仅宣布展会开幕，还参观了参展公司的展台并表示赞许。除匈牙利政府的高层代表外，出席活动的领导人还包括多位部长和监管机构的高官、主要ICT参与方的首席执行官、国际组织的负责人、大使以及学术界和中小企业的代表。

1.5 展会活动吸引了270多家参展商，包括150多家中小企业，以及来自40多个国家的20家赞助商和合作伙伴。

1.6 **展会**展示了5G、卫星、电子废弃物管理、机器人、区块链、智慧ABC（智慧人工智能（AI）、银行和城市）、智慧农业、智慧住宅、减缓气候变化、金融科技及其他领域的技术。参展商和赞助商既有大型企业，亦有来自世界各地的尖端科技中小企业。

1.7 **论坛**以一场欧洲新闻台主持人主持的论坛峰会拉开帷幕。论坛各节会议所涵盖的领域包括：5G的技术发展与影响、物联网（IoT）以及支持技术型中小企业发展的人工智能（AI）或智慧城市；减少人工智能中的性别偏见、应对气候变化的前沿技术等领域。部长级圆桌会议汇聚了世界各国的部长，讨论数据隐私、政府在5G部署中的作用或促进公共私营部门在连接和采用方面的合作等问题。合作伙伴会议就数字化转型、乌干达的中小微型企业（MSME）、频谱定价、可持续的下一代网络和5G规划、战略、合作等领域提供了专家的见解。

1.8 **中小企业与价格可承受性：**应成员国的要求，国际电联2019年世界电信展继续为支持SME提供服务并开展相应的活动，其中包括提供新的入门级参展方案，同时降低最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家参加论坛的入场费。

1.9 **中小企业专项活动和国际电联世界电信展颁奖活动：**中小企业专项活动为SME提供了宝贵的社交、业务对接、辩论和毛遂自荐机会。相关活动的一个重要组成部分是国际电联世界电信展颁奖活动，该活动向有社会影响力的中小企业、政府和公司颁奖。奖项包括“全球SME”、“业界”、“政府”和“东道国”四种。活动结束时，通过高调的颁奖仪式向获胜者和最终入围者颁发了奖杯和证书。瑞士“Immersion4”荣获全球杰出中小企业奖。

1.10 **国际电联的展示平台：**电信标准化局（TSB）、无线电通信局（BR）和电信发展局（BDT）积极参加了国际电联2019年世界电信展。例如，TSB通过举办“智慧ABC系列活动”开展讨论，分享对人工智能、银行和城市发展的见解。该局还专设一个智慧ABC展台，推出了丰富的活动计划。BDT首次在国际电联世界电信展会活动上高调推出技术领域性别平等（EQUALS）与会补贴获得者，以及国际电联创新挑战赛获奖者。BR的主要活动是围绕频谱相关问题和即将部署5G进行的论坛会议（一次部长级圆桌会议+三节论坛会议）。

# 2 财务结果

更多信息请参见[C20/41号文件](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0041/en)。

# 3 虚拟国际电联2020数字世界展

3.1 由于当前的COVID-19危机，国际电联和越南信息和通信部已将国际电联2020年数字世界实体版推迟到2021年。与此同时，2020年举办了一系列虚拟活动，为2021年实体活动设定了框架，并继续为我们的所有利益攸关方提供一个平台，直至他们能够亲自召集会议。

3.2 “**虚拟国际电联2020年数字世界展**”于10月20-22日举办。此次活动将包括部长级圆桌会议，重点是“数字技术在COVID-19大流行病期间和之后的作用”，并探讨数字连接在国家经济复苏战略中的重要性。除此之外，论坛网络研讨会将探讨推动数字经济的政策、技术和趋势，以及支持在线展示的虚拟展览。

3.3 虚拟活动总共包括3次论坛会议和3次部长级圆桌会议，83名发言者包括27名部长和13名监管机构代表。在虚拟展览中，有来自越南和全球公司的150多家参展商，以及来自世界各地的10个国家展馆。

3.4 虚拟活动之后，2020年11月和12月举办了**2020年国际电联数字世界展中小企业虚拟评奖和大师讲堂活动**。该奖项为中小企业提供了将其创新应用于不同行业的机会，并参加2020年12月以在线方式举行的中小企业大师讲堂和推介会，最终于2020年12月举办了虚拟颁奖仪式。中小企业大师讲堂向全球所有的中小企业开放，无论其是否参加颁奖仪式。

# 4 国际电联2021年数字世界展

4.1 国际电联电联2021年数字世界展将于2021年10月12-15日在越南河内举办。该活动将由越南信息通信部（MIC）代表越南政府承办。应东道国越南的特别请求并经秘书长同意，此届展会的名称为“国际电联2021年数字世界展”。选择新名称是为了反映出支撑信息通信技术（ICT）生态系统的技术的重要性及其不断拓展的范围。

4.2 此届展会将以“**携手共建数字世界**”为主题，通过展览继续为中小企业提供支持，使成员国、部门成员和其他行业参与方能够展示其创新型服务、应用和解决方案，并凸显发展和投资机遇。论坛讨论将侧重于互连互通、创新和数字原则。

4.3 国际电联**数字世界颁奖活动和中小企业专项活动**将继续支持并表彰具有社会影响的创新型ICT解决方案，通过各种活动的反馈、对以往中小企业参展商的分析和对全球趋势的研究，选出了入围者的类别。

4.4 该届展会适值国际电联电信展会活动50周年，将借机庆祝自1971年首次举办展会活动以来长达半个世纪的技术进步与协作并对未来技术予以展望。

# 5 国际电联电信展会活动的战略和财务评估及审查

5.1 第11号决议（2018年，迪拜，修订版）责成秘书长聘请外部独立管理咨询公司对国际电联世界电信展活动进行全面的战略和财务评估并进行审查。

5.2 经过完全按照国际电联采购程序开展的国际招标，瑞士DGDA（Dalberg）公司获得正式任命，并于2019年8月启动了该项目的工作。

5.3 根据第11号决议（2018年，迪拜，修订版），Dalberg的最终报告已通过[C20/10号文件](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0010/en)提交给2020年11月举办的第二次理事磋商会虚拟会议，供理事会进一步采取行动。理事们同意进一步审议报告并向理事会2021年会议提出建议。

# 6 未来展会活动

6.1 承办国际电联2022年世界电信展的招标已于2021年1月发出，以便于承办提案在2021年5月底之前的提交。

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