



电信发展局（BDT）

文号： BDT/IEE/RME/DM/499

2014年12月17日，日内瓦

致： ITU-D 各部门成员

事由： 第15届全球监管机构专题研讨会（GSR），2015年6月9-11日，加蓬利伯维尔

尊敬的先生/女士：

我高兴地邀请您参加由国际电信联盟（ITU）与加蓬政府协作举办的、将于2015年6月9-11日召开的第15届全球监管机构专题研讨会（GSR-15）。本次活动将在加蓬利伯维尔中加友谊体育场会议中心举行。会议将由**邮政电信管理署（ARCEP）**主席Lin Mombo先生主持。

GSR将世界各国电信/信息通信技术（ICT）监管机构汇聚一堂并因成为全球监管机构每年分享观点和经验的场所而享有盛名。会议也促进监管机构、政策制定机构、行业领导者和ICT其它主要利益攸关各方开展全面活跃的对话，就ICT行业所面临主要问题交流看法。

前两天（2015年6月9-10日）专门用于举办针对监管机构、政策制定机构和ITU-D部门成员的“全球监管机构—业界对话”（GRID）。第三天（2015年6月11日）则仅面向监管机构和政策制定机构。

作为GSR系列会前活动的一部分，将于2014年6月8日举办主题讲习班以及获邀方可参加的私营部门首席监管官（CRO）闭门会议。

日程

研讨会与会者将围绕“**关注数字差距—采取可实现数字机遇的监管激励措施**”的中心主题，探讨确保所有人从数字经济带来的社会和经济机遇中获益的途径。要充分实现各种数字机遇，现在比以往任何时候更需要可自我调整、协商一致和创新的政策和监管手段。

与会者将探讨弥合数字鸿沟所需的监管类型、监管机构可用来缩小融资差距的创新机制以及支持金融创新、促进新的业务模式并确保基础设施投资的激励措施。他们将研究包括审查财政措施、增强在线业务的互操作性、广泛采用移动支付及在人与物日益互联的世界中为物联网（IoT）做好准备等监管举措。

GSR 还将进行两场辩论：“关注数字差距—采取可实现数字机遇的监管激励措施”的领导人辩论和移动支付辩论。本文后附详细的临时日程。

小组讨论的参与

根据以往的程序，除在每节会议开始时由全球监管机构专题研讨会的讨论文件作者及其它国际电联文件作者进行发言以外，不安排正式发言。但我们欢迎并鼓励所有参加小组讨论的高管级与会者积极参与。请那些希望作为小组讨论嘉宾参加临时日程上确定的各节会议的与会者在 2015 年 2 月 20 日之前在线填写小组讨论嘉宾注册表。入选的与会者将在 2015 年 3 月 17 日之前得到相关通知。

在线交流平台

GSR 通过在线交流平台提供了独一无二的会前和会间交流机遇，该平台见 GSR15 网站 www.itu.int/gsr15。该平台将为注册用户提供了使用平板电脑或智能电话确定约会乃至预订会议室的手段。

文件和口译

GSR 为无纸会议，依赖互联网传送文件。可从 GSR15 网站下载为会议准备的文件及其他信息。将为会议提供国际电联六种正式语文的口译服务。

注册

注册将自 2015 年 1 月 8 日起开始，仅通过各主管部门/实体指定的联系人在网上进行。联系人的职责是处理各自主管部门和实体的注册手续。在登录 TIES 之后，请在 [此处](#) 查阅联系人名单。

指定联系人可在 [此处](#) 找到注册表。

如贵实体没有联系人，或希望更改联系人细节和/或更换联系人，请提供该联系人的姓名和电子邮箱地址细节，并在信件的抬头上注明此信息，将其传真至：+41 22 730 5484，或用电子邮件提交给 BDTMeetingsRegistration@itu.int。

实用信息

请注意，与会者的差旅费和膳宿费须自理。有关住宿的实用信息，包括会务详情亦见 GSR15 网站。

鉴于签证方面的要求并确保您在会议开始前能及时获得签证，请您根据 GSR15 网站提供的签证办理须知申办签证。

如您需要帮助，请通过电子邮件 gsm@itu.int 或电话：+41 22 730 6100/5709 与监管和市场环境处联系。

希望您能出席 2015 年全球监管机构专题研讨会并做出宝贵贡献。

顺致敬意！

[原件已签]

主任
布哈伊马·萨努

附件：临时日程



关注数字差距 — 采取可实现数字机遇的 监管激励措施

2015年6月9-11日，加蓬利伯维尔

6月9日（星期二）

全球监管机构 – 行业对话（GRID）会议

09:00–10:00

开幕式

10:00–10:15

茶歇

领导人辩论会：关注数字差距

为包容性的数字化社会注资 – 从基础设施到数据

这一高级别辩论会将探讨部署ICT网络、提供接入和支持新业务及应用开发中的各种投资机会和融资挑战，以增强数字社会中对知识的获取，缩小数字差距。

- 如何解决投资缺口的问题并维持知识社会的发展？
- 设置有利条件，增加ICT行业的投资，这是哪一方的责任？现在的投资者有哪些？
- 企业可采用的新战略有哪些？
- 从基础设施到内容进行市场整合。
- 金融包容性：确定数字化社会中投资和融资的性别包容性做法。
- 确保在所有层面融资的政策和监管要求有哪些？监管机构可采取哪些措施？
- 国际合作如何促进投资和融资？

10:15–12:00

12:00–14:00

午餐

第1节会议：创新投资战略：新在哪里？

本节会议将探讨为支持宽带部署和实现数字经济制定的创新投资战略。

- 如何在各个层面，特别是在基础设施层面吸引投资？
- 金融创新有哪些？
- 针对基础设施的社区项目，针对应用和服务的群体智慧。
- 借鉴PPP和开放存取的新战略。
- 监管机构可实施哪些激励措施促进基础设施融资？

14:00–15:30

15:30–15:45

茶歇

第2节会议：关于移动支付的讨论：增强能力的工具

15:45–17:00

讨论中，小组讨论嘉宾将就移动金融和金融包容性交换意见。

- 如何降低数字交易和移动支付的成本？

- 为何移动金融对消费者而言至关重要？通过移动服务的金融包容性。
- 国内和国际支付，电信与银行业监管机构（央行）之间的合作，国际合作的必要性。
- 可确保交易安全的标准有哪些？
- 消费者发挥什么作用？移动支付，增强妇女权能的工具？

6月10日（星期三）- GRID会议

第3节会议：聚焦网络共用商业模式

本节会议将探讨各公用事业间建立的网络共用模式。

- 9:00-10:30
- 成功的模式有哪些？共用、共同所有权、基础设施所有方？
 - 可持续发展的创新商业模式：智慧城市案例。
 - 与其他公用事业服务提供商合作。
 - 改变企业命运的财政激励措施和其他监管措施。
 - 风险管理：监管选择。

10:30-10:45 茶歇

第4节会议：税收对数字经济的影响

本节会议将探讨税收对数字环境中业务部署和使用的影响。

- 10:45-12:00
- 了解数字经济中财务税收对竞争和创新的影响。
 - 税收：社会发展的工具还是商业发展的阻力。
 - 税收如何影响需求和宽带普及？
 - 哪种财政制度适用于过顶服务和应用？

12:00-14:00 午餐

第5节会议：万联网：我们准备好了吗？

本节会议将探讨融合、云服务、传感器、大数据和数据分析如何引领实现物联网（IoT），这对未来而言意味着什么，如何从政策和监管角度做好充分的准备。

- 14:00-15:30
- 万联网究竟是怎么回事？从人机通信到机机通信和物物通信。
 - 已经实现了吗？了解监管影响：数据保护、隐私、锁定、转换、互操作性、频谱等。
 - IoT、数据分析和智慧城市。
 - 维持IoT需要什么投资？

15:30-15:45 茶歇

第6节会议：数字生态系统中的互操作性：分层方法

本节会议将探讨互操作性对防止客户在使用应用和服务时发生锁定的重要性，并了解其对创新和竞争的影响。

- 定义市场环境下的ICT互操作性及其对客户选择的影响，服务质量和IoT的问世。
- 作为数字社会的市场和法律前提，设备、装置和操作系统实现互操作的必要性。
- 互操作性，以避免锁定效应。
- 互操作性如何能促进创新和竞争？
- 互操作性的缺点：安全性、私密性。

15:45–17:00

6月11日（星期四）– 监管机构专场

第7节会议：促进信息无障碍获取：监管机构作为推动者

本节会议将探讨监管机构可采取的措施，促进所有人无障碍地获取ICT服务，实现数字包容性

- 如何定义可无障碍获取的ICT？
- 如何保障所有人的无障碍获取？扩展普遍接入政策的范围，除可用性和可负担性外，将无障碍获取包括进来。
- ICT监管机构可采取哪些措施？
- 扩展无障碍功能，将移动服务和应用包括进来。
- 监管机构的成功经验和教训。

10:00–11:15

11:15–11:30

茶歇

第8节会议：智能监管，推动实现所有人的移动服务和应用

本节会议将探讨监管机构的作用以及促进移动服务和应用的部署和推广所需的监管措施，以实现社会发展目标。

- 移动服务：实现数字化社会发展的工具，促进关键性服务，如移动卫生、移动教育、移动农业、移动支付、移动投资（移动捐赠、大众筹资（众筹）等）、全方位移动化。
- 消除与短码成本核算、税收、隐私、内容监管、标准、流量管理等相关的障碍。
- 移动应用和服务：增强消费者和人们能力的工具。
- 跨部门环境下的监管：平衡措施。
- 监管机构的经验和成功案例。

11:30–12:45

12:45–14:15

午餐

14:15–15:30

最后讨论：监管如何影响宽带普及？

本节会议将介绍国际电联ICT监管跟踪器（ICT Regulatory Tracker）以及就监管对宽带普及的影响进行的分析结果，并进一步为监管机构提供机会，分享各方在采取监管措施促进宽带接入、确保服务质量并促进宽带普及方面的经验。

- 概述为实现三A（无障碍获取、可用性、价格可承受性）而采取的激励性监管措施。
- 服务质量（QoS）如何影响客户满意度和服务普及？应采取哪些措施确保QoS？
- 侧重监管机构的作用、职责、权力和监管手段。
- 哪些发挥了作用？哪些未奏效？
- 借鉴监管机构的经验。

15:30–15:45

茶歇

15:45–17:00

前进方向，闭幕