



总秘书处 (SG)

2017年4月20日, 日内瓦

文号: **CL17-14**

联系人: Reinhard Scholl先生

电话: +41 22 730 5860

电子邮件: ai@itu.int

- 致国际电联各成员国主管部门;
- 致ITU-T部门成员、部门准成员、学术成员和相关国际组织、区域性组织和国家组织

事由: **人工智能造福人类全球峰会**
2017年6月7-9日, 瑞士日内瓦

尊敬的先生/女士:

非常荣幸邀请您参加将于**2017年6月7至9日**在**瑞士日内瓦国际电信联盟 (ITU) 总部**举办的首届**“人工智能造福人类全球峰会”**。峰会由国际电联和X奖基金会 (XPRIZE) 组织, 并有国际劳工组织 (ILO)、联合国人权高专办 (OHCHR)、联合国教科文组织 (UNESCO)、联合国儿童基金会 (UNICEF)、联合国犯罪司法所 (UNICRI)、联合国工业发展组织 (UNIDO)、联合国训练研究所 (UNITAR)、联合国全球脉动 (UN Global Pulse)、世界卫生组织 (WHO) 和世界知识产权组织 (WIPO) 等联合国机构参与合作。

峰会旨在推进人工智能 (AI) 解决方案的发展和大众化, 以应对贫困、饥饿、卫生、教育、环境保护等全球性挑战。同时将特别关注利用人工智能帮助实现联合国“可持续发展目标” (SDG)。

峰会将为政府官员、联合国机构、非政府组织、行业领袖及AI专家提供一个探讨与AI相关的技术、社会、政策和伦理道德问题的中立平台, 为支持AI创新提供指导、促进国际对话与合作。

随函后附理念说明和活动日程草案。日程和确认发言人名单等活动相关信息可查阅活动网站: <http://www.itu.int/en/ITU-T/AI/Pages/201706-default.aspx>。请与会者在此查询最新信息。

参会不收取任何费用, 但座席数量有限。仅支持在线注册, 网址: www.itu.int/online/edrs/REGISTRATION/edrs.registration.form?_eventid=3000969。鉴于本次峰会备受瞩目, 并且参会申请采用先到先得的审查方式, 优先考虑国际电联成员、受邀专家和合作组织的特别嘉宾, 因此我们强烈建议您尽早注册。

对于无法亲自出席峰会的人士, 在整个峰会期间, 我们也提供网播和远程参与方式。远程参会, 也需要进行在线注册。

讨论将以英文进行，大部分全体会议将提供国际电联六种正式语文的同声传译。全体会议也将提供字幕服务。

赞助向成员和感兴趣的公司开放。赞助此次峰会将是一次使贵国或贵组织在全球政策舞台上成为AI领袖的绝佳机会。获取更多信息，可查阅：www.itu.int/en/ITU-T/AI/Pages/201706-sponsorship.aspx。

欲获取与“人工智能造福人类全球峰会”相关的更多信息或咨询相关问题，请联系AI@int.int。

顺致敬意！

[原件已签]

秘书长
赵厚麟

附件：1件

附件
人工智能造福人类全球峰会日程草案
2017年6月7-9日
瑞士日内瓦，国际电联总部

背景：

人工智能（AI）发展愈来愈快。虽然不久之后它将可能影响数亿人，但有关AI在社会中的作用的讨论一直局限于科学家和未来主义者的范围内。不少声音呼吁在政府、行业和民间团体之间就人工智能进行公开辩论，探讨当前和未来AI系统带来的技术、标准化、社会、政策和道德挑战。

在此背景下，国际电联将举办一场关于AI在社会中的作用以及利用AI解决人类面临的最大挑战的全球利益攸关多方对话。此次活动将汇聚来自发达国家和发展中国家的政策制定者、行业领袖、金融机构、学术界和民间团体以及其他国际组织，在一个中立和包容性平台上讨论相关问题，尤其是如何利用人工智能帮助实现联合国的“可持续发展目标”（SDG）。

活动目标：

- 为有关利用AI改善全球生活的国际利益攸关多方对话提供一个平台；
- 鼓励制定和展现解决贫穷、饥饿、卫生、性别平等具体全球挑战的AI解决方案。

形式：

- 3天：全体会议和分组会议

时间：

- 2017年6月7-9日

地点：

- 日内瓦 国际电联总部

主办方：

- 国际电联和XPRIZE基金会

合作伙伴：

- ILO、OHCHR、UNESCO、UNICEF、UNICRI、UNIDO、UNITAR、联合国全球脉动、WHO和WIPO

与会者：

发言人：来自行业、政府、联合国和科学界的首席级别高管

观众：部委和政府机构、联合国机构、一流技术公司、初创企业、银行、风险投资、基金会、研发机构、大学、非政府组织，以及对峰会感兴趣且愿意为峰会国际对话做贡献的人士。

日程草案:

第 1 天 – 6 月 7 日 (星期三)	
10:00-10:30	欢迎致辞 <ul style="list-style-type: none"> • 联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯 (António Guterres) (受邀嘉宾) • 国际电联秘书长赵厚麟 • XPRIZE 基金会首席执行官 Marcus Shingles
10:30-11:15	探月式雄心探索 – 有关未来的灵感启发 大胆而鼓舞人心的开幕主旨发言: <ul style="list-style-type: none"> • 奥迪公司首席执行官兼管理委员会主席 Rupert Stadler
11:15-11:45	茶歇
11:45 -12:45	人工智能的进展情况
12:45-14:00	午餐
14:00-15:30	即将出现的人工智能变革
15:30-16:00	茶歇
16:00-18:00	未来的 AI 路线图 – 一次正确选择的机会
18:30- 21:00	欢迎晚宴

第 2 天 – 6 月 8 日 (星期四)			
09:00-10:00	隐私、安全、伦理道德和社会挑战		
10:00-10:30	茶歇		
10:30-12:00	隐私道德突破组		社会挑战突破组
	加强隐私和安全 保护	人工智能的道德发展 情况	未来工作 人与机器
12:00-13:30	午餐		
13:30-14:00	关于隐私、安全、伦理道德和社会挑战的“突破性”提议		
14:00-15:00	共同利益和可持续生活		
15:00-15:30	茶歇		
15:30-17:00	共同利益突破组		可持续生活突破组
	人工智能促进繁 荣	社会福利数据	提高居民健康水平 智慧城市和社 区
17:00-17:30	关于共同利益和可持续生活的“突破性”提议		
19:00- 20:30	招待会		

第 3 天 – 6 月 9 日 (星期五)				
09:00-10:00	能力建设和扶贫			
10:00-10:30	茶歇			
10:30-12:00	扶贫突破组		能力建设突破组	
	消除饥饿	防灾减灾	教育	促进人工智能平等
12:00-13:30	午餐			
13:30-14:00	关于扶贫和能力建设的“突破性”提议			
14:00-15:00	投资、经济问题和设计未来			
15:00-15:30	茶歇			
15:30-17:00	投资和经济问题突破组		设计未来突破组	
	影响投资	衡量成功的 KPI	政府、行业及其他利益 攸关方采取的方式	AI 路线图
17:00-17:30	关于投资、经济问题和设计未来的“突破性”提议			
17:30- 18:00	闭幕会			