



目录

欢迎词	2
日程安排	4
证件和材料领取	14
交通、住宿和餐饮	15
场地设施和服务	17
展览展示	18
媒体中心	18
附件 1 禁带物品	19
附件 2 会场详情	20

欢迎词

尊敬的各位嘉宾和代表：

欢迎您参加 2023 年 4 月 24 日至 27 日在浙江杭州举办的第四届联合国世界数据论坛。本次论坛由联合国主办，中国国家统计局与浙江省人民政府联合承办，杭州市人民政府协办。论坛的主要活动包括开闭幕式、全体会议、平行会议、专家组会议、特别活动、成果发布、展览展示等。在此，论坛组委会向您致以诚挚的问候和热烈的欢迎。

预祝您在会议期间顺利、愉快！

第四届联合国世界数据论坛组委会

2023 年 4 月

2023年4月24日, 星期一

时间 (自动调整为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)	会议 01 房间 01 2000	会议 02 房间 02 200	会议 03 房间 03 200	会议 04 房间 04 200	会议 05 房间 05 200	会议 06 房间 06 200	会议 07 房间 07 100	会议 08 房间 08 100	会议 09 房间 09 100	会议 10 学习实验室 1 100	会议 11 学习实验室 2 100	会议 12 展示空间 100
10:00 - 11:00 (杭州时间)	活动	开幕新闻 发布会 (地点: 媒体区) 仅限媒体参加										
	组织者	中国国家统计局 联合国统计局										
11:00 - 15:30	休息											
15:30 - 16:15 (杭州时间)	活动	开幕式										
	组织者	中国国家统计局										

注: 该日程于4月17日更新, 请登录论坛上会议平台获取最新日程。

论坛上会议平台二维码



论坛中文官网二维码



2023年4月25日, 星期二

时间 (自动调整为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)	会议 01 房间 01 2000	会议 02 房间 02 200	会议 03 房间 03 200	会议 04 房间 04 200	会议 05 房间 05 200	会议 06 房间 06 200	会议 07 房间 07 100	会议 08 房间 08 100	会议 09 房间 09 100	会议 10 学习实验室 1 100	会议 11 学习实验室 2 100	会议 12 展示空间 100
08:45 - 08:55 (杭州时间)	活动编号	主题领域_0.03										
	主题领域	_0										
	活动	欢迎和介绍										
	组织者	中国国家统计局 联合国统计局										
09:00 - 10:30 (杭州时间)	活动编号	主题领域 5.01										
	主题领域											
	活动	中国全会										
组织者	中国国家统计局											
10:30 - 11:00	休息											
11:00 - 12:00 (杭州时间)	活动编号	主题领域 2.11	主题领域 1.03	主题领域 2.34	主题领域 1.20	主题领域 2.19	主题领域 4.05	主题领域 2.40	主题领域 2.13	学习交流 .303	学习交流 .302	无
	主题领域	展示私营部门 数据促进可持续 发展的力量	增加创新来源、 方法和技术的使用 以支持决策; 来自当前数据倡 议的见解	更好收集和分 析医疗保健应 用软件中的数 据	人口和住房 普查的崭新未 来? 2030年轮 人口普查及未 来展望	跨境数据流 管理的新发 展: 数据战 略和贸易谈 判	公私数据协作 如何帮助政府 应对危机	加强针对女性 暴力的数据和 测量以支持循 证决策(^)	在地方一级创 建开放数据标 志(^)	国家统计局系 合作以增加行 政数据在官方 统计中的使用	数据演化、数 据革命和数据 核算	待定
	活动	国际战略思 维中心; LIRNEasia 智 库; 地方发展 研究所; 西印 度群岛大学; 比尔盖茨大学; 国际发展研究 中心	联合国统计司; 可持续发展数 据全球伙伴关 系; 可持续发展 网络; 世界银行 的见解	乔治华盛顿大 学; 中国人民大学; 哥伦比亚大学; 国家卫 生委北京老 年医学研究所	联合国人口基 金; 联合国统 计司	国际治理创新中 心; 乔治华盛顿 大学艾略特国际 事务学院数字贸 易和数据治理中 心; 浙江大学公 共管理学院; 数 据领域倡议; 艾 略特国际事务学 院	领英; 世界银 行; 元宇宙; 联合国开发计 划署; Pintig 实 验室; 国际货 币基金组织	世界卫生组织 联合国促进性 别平等和增强 妇女权能署(联 合国妇女署); 墨西哥国家统 计和地理局; 数据-人本联 盟	开放数据宪章	可持续发展数 据全球伙伴关 系; 联合国统 计司	浙江工商大学 统计与数学学 院; 北京师范大学; 中南财 经政法大学统 计与数学学院	待定
组织者												
12:00 - 13:30	休息											

2023年4月25日，星期二

时间 (自动调整为当地时间， 除非标注为“杭州时间”)	会议01 房间01 2000	会议02 房间02 200	会议03 房间03 200	会议04 房间04 200	会议05 房间05 200	会议06 房间06 200	会议07 房间07 100	会议08 房间08 100	会议09 房间09 100	会议10 学习实验室1 100	会议11 学习实验室2 100	会议12 展示空间 100
13:30 - 14:30 (杭州时间)	活动编号 主题领域	主题领域 2.12 提高可持续发展目标指标及覆盖面的创新方法	主题领域 2.35 公共部门的数字整合—国家数据集成系统和数据使用案例的经验	TED 演讲: 24 小时城市数据使用和共享的道德准则/新莱昂州数据开放计划: 使用本地数据解决社会难题/让年轻人成为数据领导者: 洛杉矶数据科学联盟	研究成果发布 .502 数据支持政策在行动—多重危机时期数据支持的决策	研究成果发布 .501 人工智能用于发展分析	主题领域 3.03 数据价值项目: 重新设想数据和力量 (**)	主题领域 4.09 非洲新兴生态系统的图谱: 开放私人生产数据的机遇和挑战 (**)	主题领域 1.30 将残疾人数据和数据伙伴关系的使用价值最大化以实现包容性发展 (**)	学习交流 .304 将难民和国内流离失所者纳入国家统计体系: 原因和方法	无	无
	组织者	可持续发展解决方案网络; 开放数据观察	数据创新者: 桑博迪研究和通讯公司; 南非规划、监测和评估部; 丹麦统计局	弗吉尼亚大学/新莱昂州透明度、信息获取和个人数据保护研究所和九个城市/洛杉矶市	德国国际合作协会; 联合国开发计划署	联合国开发计划署	可持续发展数据全球伙伴关系	自由记者协会; 移动网络加纳 Flowminder 基金会; 万维网基金会; 加纳统计局; 加纳达丰	CBM 全球残疾人包容组织; 国际残疾人联盟; 残疾人利益相关者群体; 北京大学; 中国残疾人联合会信息中心; 联合国统计司; 联合国亚洲及太平洋统计研究所	联合国难民署; 难民、国内流离失所者和无国籍统计问题专家组; 国内流离失所者联合国档案服务处; 联合国统计司; 联合国亚洲及太平洋统计研究所	待定	待定
	活动	可持续发展解决方案网络; 开放数据观察	可持续发展目标数据国际研究中心; 中国科协-联合国咨商减少灾害风险专业委员会; 环境系统研究所; PVBLIC 基金会; 联合国贸易和发展会议									
14:30 - 15:00	休息											

时间 (自动调整为当地时间， 除非标注为“杭州时间”)	会议01 房间01 2000	会议02 房间02 200	会议03 房间03 200	会议04 房间04 200	会议05 房间05 200	会议06 房间06 200	会议07 房间07 100	会议08 房间08 100	会议09 房间09 100	会议10 学习实验室1 100	会议11 学习实验室2 100	会议12 展示空间 100
15:00 - 16:00 (杭州时间)	活动编号 主题领域	主题领域 4.37 我们可以做得更多—包容性数据生态系统的公民生成数据	主题领域 2.18 可持续和有适应力的城市和社区的地理空间数据和工具	主题领域 1.32 数据和儿童: 缺口、机遇和责任	主题领域 3.33 在保护个人权利的同时，最大限度地发挥卫生数据的公共价值	主题领域 2.08 建立证据以重建对治理体系的信任	主题领域 1.13 包括未纳入统计的人口: 无国籍人口的数字化	主题领域 4.06 数据驱动的正义: 对法律数据重要性的看法 (**)	主题领域 3.07 数字健康: 应对发展、人权和数据治理的交互问题 (**)	主题领域 1.12 以协调方式产生和使用教育数据, 增强对紧急情况 and 危机的抵御能力的关键推动因素 (**)	无	无
	活动	丹麦人权研究所; 联合国统计司; 联合国妇女署; 世界银行; 国际劳工组织; 21世纪促进发展伙伴关系	瑞典皇家理工学院; 联合国人类住区规划署; 数字未来和地球观测组织全球城市观察信息	治理实验室; 国际流动儿童数据联盟和教育政策与合作网络; 伦敦大学教育学院	转变卫生联盟; 医药通集团; Baobab 健康与发展研究所; RECAINSA; 约翰-斯诺贝尔亚洲电子健康信息网络	挪威统计局; 加拿大统计局; 加拿大司法部; 突尼斯国家统计局; 国际应用系统分析研究所; 联合国开发计划署奥斯拉治理中心	麻省理工学院	联合国难民署; 难民、国内流离失所者和无国籍统计问题专家组; 被迫流离失所问题无国籍人联合会; 菲律宾统计局	南部中心; 巴西消费者权益研究所	日内瓦全球 EIE 中心; 联合国教育、科学及文化组织; 加强应急响应协调教育倡议	待定	待定
	组织者											
16:00 - 16:15	休息											
16:15 - 17:30 (杭州时间)	活动编号 主题领域	主题领域 1.01 加强创新与合作, 生产更加优质、包容的数据	主题领域 2.01 联合国世界数据论坛议程委员会									
	活动	主题领域 1. 加强创新与合作, 生产更加优质、包容的数据和来源, 确保每个人有形、有声。	主题领域 2. 充分挖掘数据价值、发挥数据作用, 实现更好决策: 加强分析和沟通以提高数据价值, 确保充分利用数据改善生活, 让所有人有参与感、认同感和归属感。									
	组织者											

主题领域 3. 提升数据公信力, 强化数据道德准则: 制定数据生态系统内的管理原则, 以平衡数据的充分利用和对隐私及数据权利的保护。

主题领域 4. 把握新趋势, 寻求新合作, 构建良好数据生态: 支持在全球、区域、国家和地方数据生态系统实施《开普敦可持续发展数据全球行动计划》, 包括为各级机构的数据和统计方案提供可持续发展的资金支持。

(*) 本议程还将进一步调整。高级别全会和平行会议可供线上代表参与, 标题后带 (*) 的为完全的线上会议。其他活动, 如学习实验室和现场演示, 仅在会场线下代表参与。

2023年4月26日, 星期三

时间 (自动调整为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)		会议 01	会议 02	会议 03	会议 04	会议 05	会议 06	会议 07	会议 08	会议 09	会议 10	会议 11	会议 12
		房间 01	房间 02	房间 03	房间 04	房间 05	房间 06	房间 07	房间 08	房间 09	学习实验室 1	学习实验室 2	展示空间
		2000	200	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100
可容纳人数													
活动编号		主题领域 2.01											
主题领域													
活动		充分挖掘数据价值、发挥数据作用, 实现更好决策											
组织者		联合国世界数据论坛议程委员会											
10:15 - 10:45		休息											
活动编号		主题领域 3.02											
主题领域		虚假信息时代的数据: 通过连接社区来建立信任											
活动		21世纪统计促进发展伙伴关系; 发展门户; 完整事实组织											
组织者		美国普查局; 巴西国家地理与统计局; 非洲经济发展和规划研究所; 全球当代科学家协会 / 约翰斯·霍普金斯大学; 索德佐基金会											
10:45 - 11:45 (杭州时间)		休息											
活动编号		主题领域 1.05											
主题领域		通过加强互操作性性和数据整合增加调查数据的价值											
活动		联合国统计局; 联合国拉丁美洲和加勒比经济委员会; 世界银行; 联合国人口基金											
组织者		联合国统计局; 联合国拉丁美洲和加勒比经济委员会; 世界银行; 联合国人口基金											
11:45 - 13:30		休息											

时间 (自动调整为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)		会议 01	会议 02	会议 03	会议 04	会议 05	会议 06	会议 07	会议 08	会议 09	会议 10	会议 11	会议 12
		房间 01	房间 02	房间 03	房间 04	房间 05	房间 06	房间 07	房间 08	房间 09	学习实验室 1	学习实验室 2	展示空间
		2000	200	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100
可容纳人数													
活动编号		主题领域 2.04											
主题领域		让国会议员参与发展数据——对国家统计局的新启示											
活动		成功加强卫生信息系统的关... 别整合: 塞尔维亚, 尼日尔和印度尼西亚的经验教训											
组织者		联合国儿童基金会; 联合国儿童基金会; 世界银行; 联合国妇女署; 亚洲开发银行											
13:30 - 14:30 (杭州时间)		休息											
活动编号		主题领域 4.04											
主题领域		种族正义显示板: 推进欧洲和拉丁美洲的种族和民族数据驱动决策											
活动		交互式学习: 使用快速最佳服务安置方案的数据驱动决策											
组织者		Flowminder 基金会; 基础和高级中等教育部; Acasus; 国际地球科学信息网络中心; 发展人口数据地理参考基础设施											
14:30 - 14:45		休息											

2023年4月26日, 星期三

时间 (自动调整为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)	房间号 可容纳人数	会议 01	会议 02	会议 03	会议 04	会议 05	会议 06	会议 07	会议 08	会议 09	会议 10	会议 11	会议 12
		房间 01 2000	房间 02 200	房间 03 200	房间 04 200	房间 05 200	房间 06 200	房间 07 100	房间 08 100	房间 09 100	学习实验室 1 100	学习实验室 2 100	展示空间 100
	活动编号	主题领域 1.04	主题领域 1.04	主题领域 2.17	主题领域 1.10	主题领域 3.05	主题领域 1.14	主题领域 1.15	主题领域 3.36	主题领域 1.39	主题领域 3.06	学习交流.308	现场演示.405
	主题领域												
	活动	通过伙伴关系 创新实现包容 性的海洋数据	测算冲突环境 中死亡人数的 新可能性	以数据为工具 促进市民参与 哈拉以南非洲 的案例	为下一次疫情 做准备: 对卫 生数据采取系 统方法	以多元伙伴关 系服务包容性 移民数据 (^^)	包容性数据、 伙伴关系和决 策制定: 什么 才有效? (^^)	数据隐私和滥 用的挑战 (^^)	利用环境经济 核算体系生态 系统账户促进 数据和模型整 合以改进决策 (^^)	培养人道主义 行动中数据责 任的共同方法 (^^)	治理中的循证 规划和数据使 用的协同学习	利用空间数据和 分析技术为可持 续发展目标政策 制定者赋能/利 用世界风险民意 调查改善全球安 全	
14:45 - 15:45 (杭州时间)	组织者	联合国亚洲及太 平洋经济社会委 员会; 全球海洋 账户伙伴关系; 加拿大统计局; 海洋事务和渔业 部; 环境、气候 变化和技术部; 自然资源和环境 战略与政策研究 所; 开普半岛科 技大学	联合国人权事 务高级专员办 事处; 菲律宾 人权委员会	Jokkolas Banjul	开放数据观察; 世界卫生组织; 21世纪统计促 进发展伙伴关系	国际移民组织; 联合国统计司	可持续发展数 据全球伙伴关 系; 国际研究 与交流委员会	国际官方统计 协会; Krakow 工作组; 波兰 统计局; 完整 事实组织	巴斯克气候变 化研究中心; 南非国家生物 多样性研究所; 欧洲航天局; 地球观测组织 秘书处; 联合 国统计司	丹麦难民理事 会; 国际移民 组织; 联合国 难民署; 联合 国人道主义事 务协调厅人道 主义数据中心	亚洲基金会	联合国开发计 划署/劳氏基 金会	

休息

15:45 - 16:15	活动编号	主题领域 3.01
	主题领域	
	活动	提升数据公信 力, 强化数据 道德准则
	组织者	联合国世界数 据论坛议程委 员会

主题领域 1. 加强创新与合作, 生产更加优质、包容的数据: 整合数据并利用多种数据源和方法, 确保每个人有形、有声。

主题领域 2. 充分挖掘数据价值, 发挥数据作用, 实现更好决策: 加强分析和沟通以提
高数据价值, 确保充分利用数据改善生活, 让人人有参与感、认同感和归属感。

(^^) 本议程还将进一步调整。高级别全和平行会议可供线上代表参与, 标题后带 (^^) 的为完全的线上会议。其他活动, 如学习实验室和现场演示, 仅在会场供线下代表参与。

10/11

2023年4月27日, 星期四

时间 (自动调整为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)	房间号 可容纳人数	会议 01	会议 02	会议 03	会议 04	会议 05	会议 06	会议 07	会议 08	会议 09	会议 10	会议 11	会议 12
		房间 01 2000	房间 02 200	房间 03 200	房间 04 200	房间 05 200	房间 06 200	房间 07 100	房间 08 100	房间 09 100	学习实验室 1 100	学习实验室 2 100	展示空间 100
	活动编号	主题领域 6.01											
	主题领域												
	活动	议程委员会全会 联合国世界数 据论坛议程委 员会											
09:00 - 10:15 (杭州时间)	组织者												

休息

10:15 - 10:45	活动编号	主题领域 1.09	主题领域 4.07	主题领域 4.08	TED 演讲.205	主题领域 2.22	主题领域 2.41	主题领域 1.08	TED 演讲.204	学习交流.315	学习交流.312		
	主题领域												
	活动	新人权数据伙 伴关系: 让被 忽视的人在官 方统计数据中 可见	数据管理——比 较各国发展情 况	可持续发展目 标 16: 测量进 展和报告挑战, 国际和国家层 面之间合作的 不同方法	基于卫星遥感 图像的温室面 积和数量自动 高精度智能提 取/大数据在 中国的统计应 用系列讲座—— 卫星遥感/我 们为什么需要 数据团结: 在 数字时代加强 集体监督和控 制 (^^)	全球数据晴雨 表: 测量公共利 益数据的状态和 可持续发展目标 进展情况	超越收入、超 越平均、超越 当下: 用以人 为本的规范和 超越地方的数 据重新定义人 类发展	从性别角度提 高农业土地所 有权数据的可 获得性: 平衡 包容性和数量 (^^)	人口问题循证政 策和决策的全球 数据基础设施—— 以南美洲、亚洲 和南美洲实施代 际和性别计划为 例/使用供应链 中的评估工具和 数据来了解将女 性声音纳入合观 体系统的挑战和解 决方案, 并推动 性别包容和数据 驱动的采购决策 (^^)/ 利用人工智 能和社交媒体分 析抵制反性别平 等的逆流 (^^)	信任: 统计和 地理空间中的 区块链	公民科学的五 个“W”或公民 生成数据	待定	
	组织者	肯尼亚国家统 计局; 菲律宾 联合国人权事 务高级专员办 事处	丹麦统计局; 联合国统计司; 墨西哥国家统 计和地理局; 加拿大统计局	意大利国家统 计局; 联合国 毒品和犯罪问 题办公室; 联 合国开发计划 署; 联合国毒 品和犯罪问题 国家统计和地 理卓越中心	中国国家统计局 浙江调查总队; 北京师范大学 统计学与数据 科学学院; 中国国家统计局 广西调查总队; 中国国家统计局 河南调查总队 / 管理健康 未来 2030; 维 也纳大学	开放政府伙伴 关系; 土地门 基金会; 开 放合作伙伴关 系; 开放数据 观察	联合国开发计 划署	联合国粮农组 织; 联合国统 计局; 尼泊尔 统计局; 人口 与健康调查计 划	联合国欧洲经 济委员会; 联 合国人口基 金; 香港科技 大学; 老龄化研 究中心; 共和 国大学社会科 学学院人口项 目; 挪威统计 局; 布宜诺斯 艾利斯市政府/ Sedex/ 联合国 开发计划署	中国国家统计 局; 环境系统 研究所	联合国训练研 究所; 联合国统 计局; 西班牙科 学研究理事会; 墨西哥国家统 计和地理局; 苏黎世 公民科学中心	待定	

休息

11:45 - 13:15

11/11

2023年4月27日, 星期四

时间 (自动标注为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)	房间号 可容纳人数	会议 01 房间 01 2000	会议 02 房间 02 200	会议 03 房间 03 200	会议 04 房间 04 200	会议 05 房间 05 200	会议 06 房间 06 200	会议 07 房间 07 100	会议 08 房间 08 100	会议 09 房间 09 100	会议 10 学习实验室 1 100	会议 11 学习实验室 2 100	会议 12 展示空间 100
13:15 - 14:15 (杭州时间)	活动编号	主题领域 2.21	主题领域 2.14	主题领域 2.06	主题领域 2.07	TED 演讲 .206	无	无	学习交流 .313	学习交流 .314	无	无	
	主题领域	公共政策创新中的主流数据科学与人工智能	无限可能: 现代化的时间利用数据如何为有关人类福祉、活动以及活动政策提供信息	共同交流: 和决策者一起更好地了解和对数据需求, 以实现循证决策	重新思考数据倾听政府的经验	为了更好生活, 如何为政策制定提供良好的基础统计/继承与创新: 中国的大数据应用之路 / 中国的大数据统计应用系列讲座——应用研究	待定	待定	利用开放空间数据获取社会公益	今日我的学校: 公众地理空间数据来绘制学校的的位置	待定		
14:15 - 14:30	活动编号	主题领域 1.17	主题领域 1.18	主题领域 1.06	主题领域 1.07	主题领域 1.07	主题领域 2.16	主题领域 1.07	主题领域 2.03	主题领域 2.03	主题领域 2.03	主题领域 2.03	主题领域 2.03
	主题领域	如何建立对公民科学数据的信任, 为决策和行动提供信息	官方统计不让任何人掉队: 将被迫流离失所者纳入国家调查	通过普查和调查建立更加坚实的统计基础, 了解疫情的真实死亡人数	国际金融公司的机器学习 ESG 分析师: 利用人工智能能为新兴市场提供关键的环境、社会和治理数据 / 监测新旧基本服务: 独特方法 / 通过官方统计增强全球数据生态系统 (*)	创新数据社区区头脑风暴	紧急人道主义人口、流离失所和地理空间数据: 挑战、机遇和经验 (*)	整合多维数据改善决策 (*)	关于被迫流离失所者的预测: 数据科学在改善联合国难民署人口统计方面的作用 (*) / 通过联合国全球平台和区域中心加强全球统计系统 (*) / D4WIN: 利用数据的力量改善莫桑比克非正式工人生活的伙伴关系案例研究 (*)	地理空间和数据或可持续发展目标 3——实现全民健康覆盖	虚拟能力建设: 加强线上民间团体	待定	待定
15:30 - 15:45	活动编号	主题领域 4.01	休息										
15:45 - 17:00 (杭州时间)	主题领域	把握新趋势, 寻求新合作, 构建良好数据生态	休息										
	活动	联合国世界数据论坛议程委员会	休息										
17:00 - 17:15	活动	闭幕式	休息										
	组织者	中国国家统计局 联合国统计局	休息										
17:15 - 18:00 (杭州时间)	活动	中国国家统计局	休息										
	组织者	中国国家统计局	休息										

主题领域 1. 加强创新与合作, 生产更加优质、包容的数据: 整合数据并利用多种数据来源和方法, 确保每个人有形、有声。

主题领域 2. 充分挖掘数据价值, 发挥数据作用, 实现更好决策: 加强分析和沟通以提高数据价值, 确保充分利用数据改善生活, 让人人有参与感、认同感和归属感。

主题领域 3. 提升数据公信力, 强化数据道德准则: 制定数据生态系统内的管理原则, 以平衡数据的充分利用和对隐私及数据权利的保护。

主题领域 4. 把握新趋势, 寻求新合作, 构建良好数据生态: 支持在全球、区域、国家和地方数据生态系统实施《开普敦可持续发展数据全球行动计划》, 包括为各级机构的数据和统计方案提供可持续发展的资金支持。

(*) 本议程还将进一步调整。高级别和平行会议可供线上代表参与, 标题后带 (*) 的为完全的线上会议。其他活动, 如学习实验室和现场演示, 仅在会场线下代表参与。

1/12/1

时间 (自动标注为当地时间, 除非标注为“杭州时间”)	房间号 可容纳人数	会议 01 房间 01 2000	会议 02 房间 02 200	会议 03 房间 03 200	会议 04 房间 04 200	会议 05 房间 05 200	会议 06 房间 06 200	会议 07 房间 07 100	会议 08 房间 08 100	会议 09 房间 09 100	会议 10 学习实验室 1 100	会议 11 学习实验室 2 100	会议 12 展示空间 100
14:30 - 15:30 (杭州时间)	活动编号	主题领域 1.17	主题领域 1.18	主题领域 1.06	主题领域 1.07	主题领域 1.07	主题领域 2.16	主题领域 1.07	主题领域 2.03	主题领域 2.03	主题领域 2.03	主题领域 2.03	主题领域 2.03
	主题领域	如何建立对公民科学数据的信任, 为决策和行动提供信息	官方统计不让任何人掉队: 将被迫流离失所者纳入国家调查	通过普查和调查建立更加坚实的统计基础, 了解疫情的真实死亡人数	国际金融公司的机器学习 ESG 分析师: 利用人工智能能为新兴市场提供关键的环境、社会和治理数据 / 监测新旧基本服务: 独特方法 / 通过官方统计增强全球数据生态系统 (*)	创新数据社区区头脑风暴	紧急人道主义人口、流离失所和地理空间数据: 挑战、机遇和经验 (*)	整合多维数据改善决策 (*)	关于被迫流离失所者的预测: 数据科学在改善联合国难民署人口统计方面的作用 (*) / 通过联合国全球平台和区域中心加强全球统计系统 (*) / D4WIN: 利用数据的力量改善莫桑比克非正式工人生活的伙伴关系案例研究 (*)	地理空间和数据或可持续发展目标 3——实现全民健康覆盖	虚拟能力建设: 加强线上民间团体	待定	待定
15:30 - 15:45	活动编号	主题领域 4.01	休息										
15:45 - 17:00 (杭州时间)	主题领域	把握新趋势, 寻求新合作, 构建良好数据生态	休息										
	活动	联合国世界数据论坛议程委员会	休息										
17:00 - 17:15	活动	闭幕式	休息										
	组织者	中国国家统计局 联合国统计局	休息										
17:15 - 18:00 (杭州时间)	活动	中国国家统计局	休息										
	组织者	中国国家统计局	休息										

证件和材料领取

入住推荐酒店的代表，请凭有效证件到设于推荐酒店的咨询处领取代表证和会议资料。

开放时间：4月23日 09:00-23:00
4月24日 09:00-19:00

地点：杭州英冠索菲特酒店、杭州瑞立江河汇酒店、杭州宝盛道谷酒店1楼大堂。

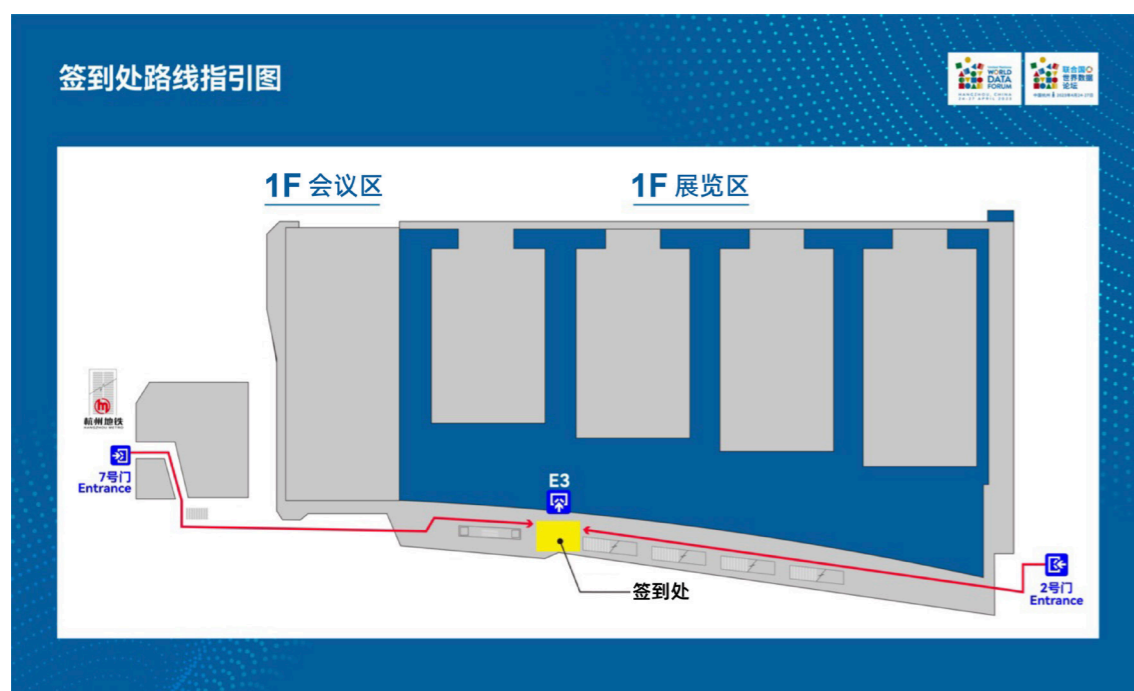
未入住推荐酒店的代表，请凭有效证件到设于杭州国际博览中心的签到处领取代表证和会议资料。

开放时间：4月23-24日 09:00-19:00，4月25-27日 09:00-16:00。

地点：杭州市萧山区奔竞大道353号，杭州国际博览中心1层E3入口（近地铁6号线博览中心站D口）。

会议期间需全程佩戴证件。

参会手册也可从论坛上会议平台下载（<https://oep.unwdf2023.org.cn>）。



交通、住宿和餐饮

一、交通安排

（一）接送站服务

1. 将在杭州萧山国际机场、杭州火车东站与推荐酒店之间提供接驳车，并安排现场工作人员及志愿者服务。

接站时间：4月23日 09:00-22:00，每小时一班。
4月24日 09:00-14:00，每小时一班。

送站时间：4月28日 07:00-14:00，每小时一班。

2. 将在上海虹桥国际机场、上海浦东国际机场设咨询处，提供换乘引导和咨询服务。

（二）会期接驳服务

会议期间，将为下榻推荐酒店的代表提供酒店与杭州国际博览中心之间接驳车，并安排工作人员及志愿者引导陪同。

4月24日

前往会场：13:50 准时发车。
返回酒店：17:00-19:40，每20分钟一趟。

4月25日

前往会场：07:45-08:15，每15分钟一趟。
返回酒店：18:00-20:00，每20分钟一趟。

4月26-27日

前往会场：08:00-08:30，每15分钟一趟。
返回酒店：18:00-20:00，每20分钟一趟。

（三）公共交通

自驾：导航至“杭州国际博览中心”，从3号门进入展馆地下停车场。

地铁：从6号线博览中心站D口出，从杭州国际博览中心7号门进入展馆。

公交：乘坐533路、537路公交车到国际博览中心东下车，581路公交车到国际博览中心下车，步行进入展馆。

二、住宿安排

推荐代表入住杭州英冠索菲特、杭州瑞立江河汇、杭州宝盛道谷 3 家酒店。上述酒店配有标准会议服务设施,如会期接驳车和应急医疗服务等。查阅酒店信息或预订房间,请前往论坛线上会议平台(<https://oep.unwdf2023.org.cn>)。

三、餐饮安排

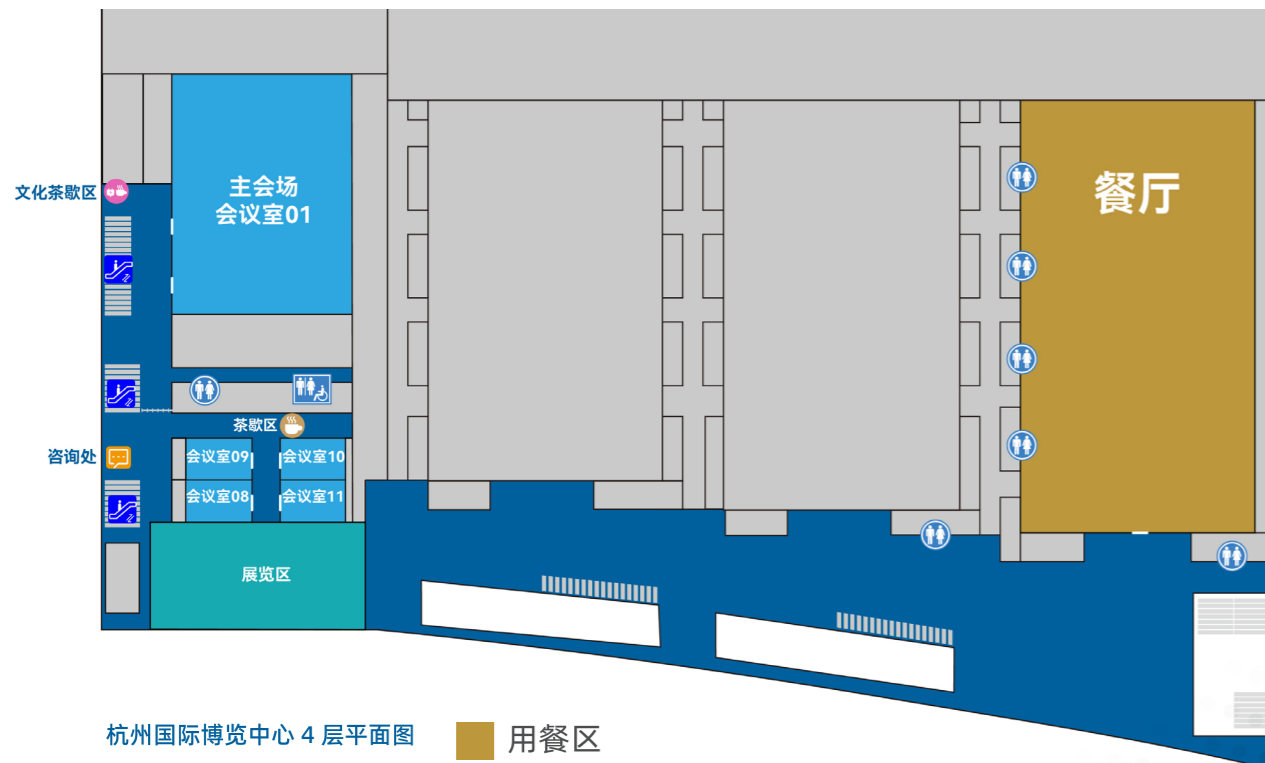
会议期间,将为代表提供餐饮保障服务。具体安排如下:

4 月 23 日和 24 日午餐 11:30-13:30、4 月 23 日晚餐 17:30-19:30, 请入住推荐酒店的代表前往酒店餐厅用餐。

4 月 24 日欢迎招待会 17:00-19:00, 请代表前往杭州国际博览中心 4 层 4C 展厅用餐。

4 月 25-27 日午餐 11:30-13:30、晚餐 17:30-19:30, 请代表前往杭州国际博览中心 4 层 4C 展厅用餐。

注: 杭州国际博览中心用餐凭代表证入场。



场地设施和服务

一、会场

杭州国际博览中心坐落于浙江省杭州市钱塘江南岸、钱江世纪城区块, 萧山区盈丰街道奔竞大道 353 号, 是集会议、展览、酒店、商业、写字楼等多种业态的综合体。

二、服务中心

在会场 2 层设服务中心, 提供信息咨询、文件处理、无障碍设施租用等服务。

三、医疗保障

会议期间建议佩戴口罩。会场 2 层设置医疗中心, 可提供急救医疗服务。开放时间: 4 月 24 日, 15:00-18:00。4 月 25-27 日, 09:00-18:00。

联系人: 丁医生, 电话: 18969979153。

推荐酒店也配备基本医疗服务。如需急救医疗, 请直接拨打 120。

四、核酸检测

4 月 25-27 日, 将为代表提供免费核酸检测服务。

检测时间: 13:00-17:00, 检测地点: 杭州国际博览中心 2 层医疗中心。

五、其他设施

1. 同声传译。开闭幕式、全体会议将提供中英文同声传译。
2. 倡导无纸化会议。如需要额外纸、笔, 请联系工作人员。
3. 网络。会场将提供网络服务, 连接名称为“UNWDF2023”。当您使用手机、电脑等设备接入网络后, 将出现认证页面。您可以点击“CN/EN”进行中英文切换, 点击“账号/手机号”进行认证方式切换。认证成功后, 即可使用网络服务。

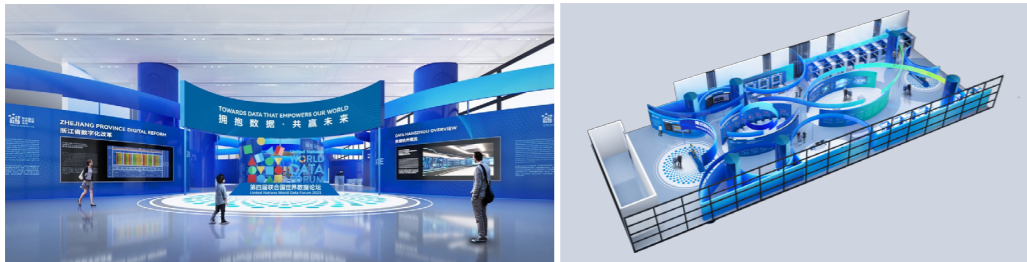
六、服务热线

会议期间将开通 24 小时服务热线, 向代表提供会议相关咨询服务。

服务热线: ① 17767138202 ② 17357141243

展览展示

展览展示区域设置在杭州国际博览中心4层会场外廊道，面积约2000平方米。包括“全球视界、中国智慧统计、数字浙江、杭州实践、数据产业”五个展区。通过多种方式，展现数字技术最新发展成果及其为全球治理和经济社会发展带来的新机遇。



媒体中心

媒体中心位于杭州国际博览中心3层，包含采访区、媒体工作区、资料分享、茶歇区等功能区域，配备无线网络、打印机等硬件设备，设独立采访室。



禁带物品

1. 枪支、弹药、爆炸物。
2. 弩、匕首、仿真枪等管制器具。
3. 烟花爆竹、汽油、酒精等易燃、易爆危险品。
4. 剧毒和腐蚀性、放射性等危险品。
5. 有害生物制剂、传染病病原体等危险物质。
6. 海洛因、可卡因、大麻、冰毒等各类毒品。
7. 横幅和标语。
8. 遥控类玩具、小型航空器。
9. 动物（导盲犬除外）。
10. 各类刀具。
11. 各类食品、饮料，以及打火机等火种。
12. 可能干扰或影响活动顺利进行的物品，包括口哨、喇叭、鼓等乐器和激光装置、扩音设备、无线电干扰等设备。
13. 自拍杆、尖锐物等易造成人身伤害的物品。
14. 中国法律法规明令禁止的其它物品。

会场详情

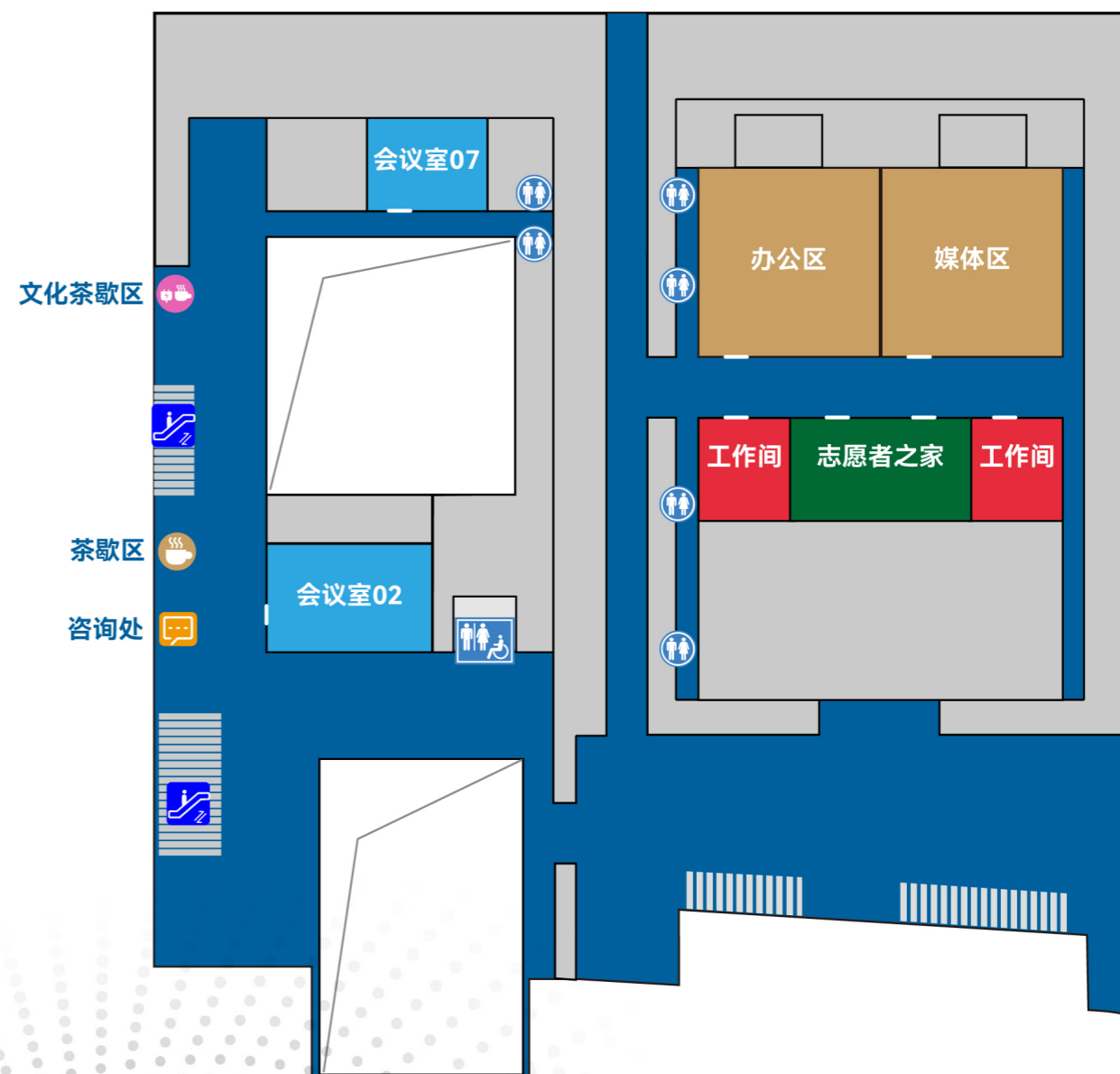
杭州国际博览中心 2 层平面图

杭州国际博览中心 3 层平面图

2F 会议区



3F 会议区



4F 会议区

4F 展览区

杭州国际博览中心 4 层平面图

