



亚太城市峰会通讯

No. 44 2019年1月号

目录

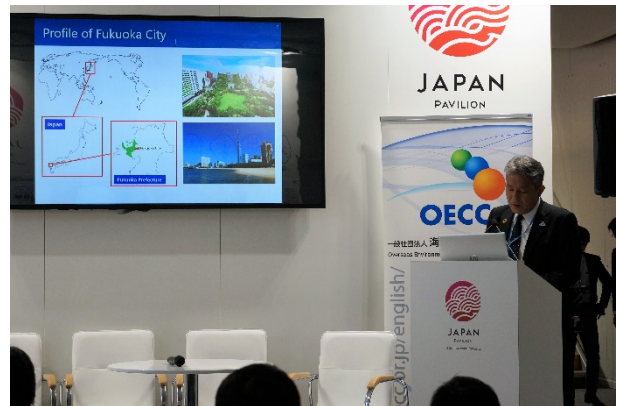
I 在国际会议上对亚太城市峰会做了宣传（报告）	1
II 联合国人居署福冈本部通讯（连载19）	
联合国人居署近期的活动	3

I 在国际会议上对亚太城市峰会做了宣传（报告）

2018年12月2日~15日在波兰卡托维兹举行了联合国气候变化框架公约第24次缔约方会议(COP24)。福冈市参加了在2018年12月14日由独立行政法人日本国际协力机构(JICA)和一般社団法人海外环境合作中心(OECC)联合举办的周边会议“为东南亚发展的对话系列(第3次)~正式实施《巴黎协定》前的准备和为实现可持续发展目标(SDGs)的合作伙伴关系”。



COP24 会场外景



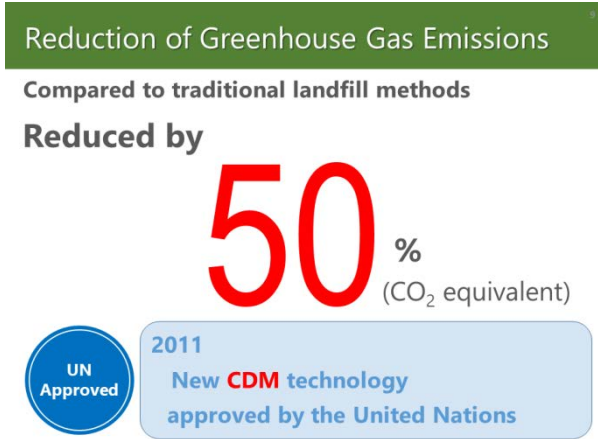
介绍了福冈市针对气候变化采取的措施和亚太城市峰会

在周边会谈上，泰国温室气体管理机构(TGO)、JICA、OECC的代表者分别就曼谷都和胡志明市的气候变化对策进行了介绍。福冈市以“针对气候变化福冈市采取的措施”为主题，就利用废弃物的好氧特性开发出的垃圾填埋技术“福冈方式”、有效利用有限的水资源的“节水型城市建设”、为推进SDGs展开城市共同合作的“亚太城市峰会”进行了演讲。

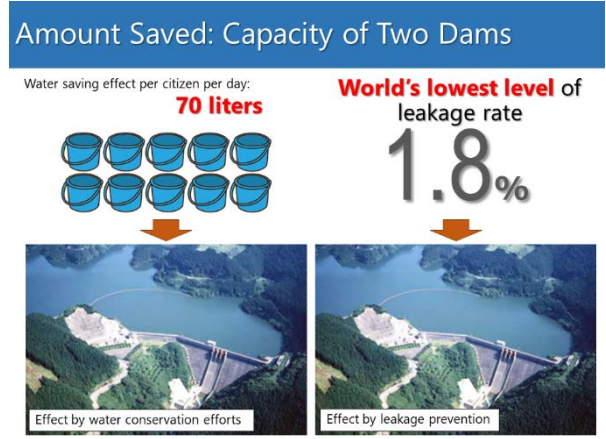
“福冈方式”，能够削减以甲烷为主的温室气体的排放，根据二氧化碳的排放量进行换算，比传统填埋方式减少了50%以上，在2011年作为“清洁开发机制”的技术得到联合国的认定。迄今为止，福冈市和福冈大学一起，面向以亚太地区为主的海外15个国家，通过接受来访研修生或派遣技术人员，在填埋场的改善等方面进行着国际环境技术的合作。



此外，过去曾经历过 2 次大规模旱灾的福冈市非常注重“节水型城市建设”。在有限的水资源的有效利用方面，介绍了“调整供水、防止漏水”、“市民启发、节水”、“利用再生水”等方面的措施。这些措施，同时也作为福冈市的适应气候变化的政策（适应气候变化的影响，回避或减轻受害）得以推进。



比传统填埋方式减少 50% 以上温室气体的“福冈方式”



有效利用水资源，节水量约有 2 个水库

在演讲结束后，由发言人进行了小组讨论，共同确认了地方政府在气候变化对策中的重要作用，以及城市间互相学习各自采取的措施的重要性。

在第 12 届亚太城市峰会的小组会议上担任主持人的 OECC 做了下述内容的评论。“亚太城市峰会与其他会议相比，会议上没有拘于形式的发言，而是由各城市的领导对各自实际经历的成功和失败进行介绍，互相深入地讨论，是非常独特且优质的会议。此外，出席会议的领导将在会议上学到的内容各自带回各自的城市，这种从上而下的实现方法非常有效。”

因为气候变化对城市带来了巨大的影响，希望城市领导能率先对因气候变化带来的环境问题采取措施。亚太城市峰会今后也将对城市先进的措施或课题进行共享，在创造共同学习的平台的同时，积极地向世界宣传为推进和实现 SDGs 亚太城市采取的措施及国际城市间合作的意义和实质成果。



发言者的小组讨论



第 12 届亚太城市峰会的报告和关于 2020 年峰会的介绍



II 联合国人居署近期的活动

2018年11月27日至28日，第9届环境技术专家国际会议及第12届亚洲城市记者会议同时召开。

1 第9届环境技术专家国际会议 (EGM: Environmental Technology Expert Group Meeting) (11月27日到28日上午)

联合国人居署福冈本部，为分享和解决亚太地区的环境问题，自2006年起一直举办EGM。亚太地区近年经济发展迅猛，很多城市的基础设施和生活水准得到了明显改善，同时，因急速的城市化发展各种环境问题也日益加速和显现。国际社会在2015年通过了SDGs（可持续发展目标），力争至2030年在各个领域实现可持续发展目标，并且承诺“在发展中不落下任何一个人”。

本次第9届会议由2部分构成，第一天以在亚洲城市的废弃物管理为主题，第二天以SDGs为主题召开了专家会议。在第一天的废弃物管理会议上，主要介绍了在很多发展中国家得到普及的“福冈方式”的废弃物处理技术，并对技术转移带来的效果和课题进行了介绍。第二天再次共同思考何谓SDGs，在介绍先进事例的同时与参会者共同讨论和思考自治体和企业应该采取的行动，以及在亚洲地区如何通过SDGs开展合作。



联合国人居署福冈本部长是泽致开幕辞



福冈大学名誉教授松藤对“福冈方式”进行说明（第1天）



由SDG合作伙伴田濑进行演讲(第2天)



福冈市吉安课长对福冈市采取的措施进行说明



此外，在第一天的下午，海外参会者实地参观了福冈都市圈的焚烧场和利用福冈方式的填埋场。很多参会者异口同声地说“如此清洁，管理到位，让人无法想象这里是垃圾填埋场!! 垃圾曾经也是福冈市的一大问题，而现在垃圾处理的环境优美设施齐全，这其中有很多值得我们学习的地方。”



“福冈方式”填埋处理场(Green Hill Madoka)



合影

2 第12届亚洲城市记者会议 (ACJC: Asian City Journalist Conference) (11月28日下午)

本次第12届会议，聚焦于废弃物的处理和SDGs的本土化，邀请了包括日本在内的7个国家（中国、印度、印度尼西亚、日本、老挝、尼泊尔及韩国（按字母顺序）的记者。其中，老挝和尼泊尔的记者是第一次受邀。

在会议上，首先由各国记者对各国废弃物管理的现状和今后的展望做了演讲。虽然各个城市所处的状况及面临的问题因国家的发展状况而异，但问题所指的方向是一致的。从记者中听到了这样的意见，“在考虑可持续发展的城市开发的时候，不仅仅是一味地扩大发展，也是时候考虑缩小再生了”。中国正在推进垃圾分类，但是很难把垃圾分类的意识渗透到全体居民，同时，很多地区的垃圾分类标准仍模糊不清。在印度，从事清扫工作的都是身份最低的人群。类似这种，在有些方面存在该国特有的问题。在废弃物管理方面，印度尼西亚实施了一个有趣的措施，PET塑料瓶和公共汽车的乘车券可以进行交换。

在小组讨论时，对媒体的职责进行了讨论。因媒体的影响力很大，今后联合国人居署将和各国媒体合作，共同致力于解决各种问题。



受邀记者做演讲



小组讨论



★欢迎各会员城市负责人踊跃提供信息。

热门内容、新开展的业务、解决城市问题的关键措施等，凡与贵市的城市问题的解决对策有关的内容，都欢迎踊跃提供。

(通讯内容上传在亚太城市峰会网站，也会通过 E-mail 方式寄给各会员城市。)

亚太城市峰会今后预定计划

举办时期	会议名	举办城市
2020 年	第 13 届亚太城市峰会	福冈市 (日本)

亚太城市峰会: Asian-Pacific City Summit 为解决亚太地区城市问题，通过市长会议和实务工作者会议，为城市间的合作和交流构建平台。

亚太城市峰会 (APCS) 会员城市 13 个国家、30 个城市

奥克兰市 (新西兰)	鹿儿岛市 (日本国)
曼谷都 (泰国)	北九州市 (日本国)
布里斯班市 (澳大利亚联邦)	吉隆坡市 (马来西亚)
釜山广域市 (大韩民国)	熊本市 (日本国)
长沙市 (中华人民共和国)	马尼拉市 (菲律宾共和国)
大连市 (中华人民共和国)	宫崎市 (日本国)
福冈市 (日本国)	长崎市 (日本国)
广州市 (中华人民共和国)	那霸市 (日本国)
光阳市 (大韩民国)	大分市 (日本国)
胡志明市 (越南社会主义共和国)	浦项市 (大韩民国)
香港特别行政区 (中华人民共和国)	佐贺市 (日本国)
檀香山市 (美利坚合众国)	上海市 (中华人民共和国)
怡保市 (马来西亚)	新加坡 (新加坡共和国)
雅加达特别市 (印度尼西亚共和国)	乌鲁木齐市 (中华人民共和国)
济州特别自治道 (大韩民国)	符拉迪沃斯托克市 (俄罗斯联邦)

【编辑·发行】2019 年 2 月 6 日 亚太城市峰会秘书处 (福冈市总务企划局国际部)
 〒810-8620 日本国福冈市中央区天神 1-8-1
 电话: +81-92-711-4028 传真: +81-92-733-5597
 E-mail: apcs@city.fukuoka.lg.jp
 Website: <http://apcs.city.fukuoka.lg.jp/cn/>