

# POPs 履约工作通讯



国家履行斯德哥尔摩公约  
工作协调组办公室 主编

2007年 第4期 (总第18期)

2007年7-8月

## 本期要目

### 【重要信息】

- 非洲六国代表团来华访问
- UNIDO 与履约办就履行《斯德哥尔摩公约》后续合作举行会谈
- 李干杰副局长会见 UNIDO 总干事
- 世界银行代表团来华推动履约示范项目

### 【项目进展】

- 中国医疗废物可持续环境管理项目组赴山东进行调研
- 中国白蚁防治氯丹灭蚁灵替代示范项目综合虫害管理培训师培训会召开
- 中国用于防污漆生产的滴滴涕替代全额项目获得批准
- 中国三氯杀螨醇替代和工艺改进前期准备项目 IPM 技术观摩交流会召开
- 美环保局将为我污染场地治理提供技术支持
- 履约成效评估空气监测项目实施方案研讨会召开

### 【履约动态】

- 重庆召开第一次协调会议落实履约工作

## 【会议信息】

- “东亚和东南亚地区 BAT/BEP 论坛”启动会即将召开
- 中国白蚁防治氯丹灭蚁灵替代示范项目研究人员 IPM 培训与研讨会即将召开
- 中国白蚁防治氯丹灭蚁灵淘汰全国推广计划编制研讨会即将召开
- 中亚 POPs 农药管理区域合作项目研讨会将在京召开

## 重要信息

### 非洲六国代表团来华访问

2007 年 6 月 24 日至 7 月 6 日, 联合国工业发展组织 (UNIDO) 组织布隆迪、塞舌尔、乍得、中非、多哥、加蓬六国负责 POPs 工作的政府官员一行 10 人来华进行了工作访问。国家环保总局斯德哥尔摩公约履约办 (简称履约办) 与六国代表就履约进展、共同面临的困难和对策以及履约合作进行了会谈。访问期间, 非洲代表参加了我国履行斯德哥尔摩公约国家实施计划 (简称《国家实施计划》) 启动会, 并考察了有关科研院所、危险废物和医疗废物处置设施。



非洲代表团对我国履约工作给予了高度评价, 同时表示中国的管理和技术对非洲有着良好的借鉴意义, 并希望能够在人力资源培养、基础设施建设、相关法律法规制订、公众宣传、信息交换等方面与我进行合作。通过此次访问和履约经验交流, 增进了彼此的相互了解, 为中非环保履约合作的发展奠

定了基础

### UNIDO 与履约办 就履行《斯德哥尔摩公约》 后续合作举行会谈

2007 年 7 月 5 日, UNIDO 负责 POPs 履约项目的 Manhamed Eisa 先生一行四人来华进行了工作访问, 并与履约办余立风副主任及有关人员进行了会谈。

余立风介绍了我国履约进展和动态, 提出了今后双方合作的设想。Eisa 先生高度评价我国《国家实施计划》的编制和启动工作, 并通报了医疗废物可持续环境管理项目和履约长期能力建设项目报请全球环境基金 CEO 批准的进展情况。双方就后续合作进行了深入交流, 确定将继续申请非焚烧处置项目, 并联合开发钢铁行业二恶英减排示范项目。最后, Eisa 先生邀请我办参加将在今年 12 月初召开的 UNIDO 第十二次成员国大会。

### 李干杰副局长会见 UNIDO 总干事

2007 年 8 月 30 日, 国家环保总局副局长李干杰与 UNIDO 总干事坎德赫·云盖拉 (Kandeh Kollleh YUMKELLA) 先生及其一行就进一步扩大双方在环境领域的合作进行了会谈。国家环保总局国际司副司长岳瑞生、国家环保总局外经办副主任温武瑞等陪同参加了会见。

总干事先生高度评价了双方在环境领域,特别是履行国际公约方面所取得的富有成效的合作,对环保总局在合作中所给予的



重视和大力帮助表示衷心的感谢。UNIDO 认为中国是其最重要的合作伙伴国家之一,为进一步开拓双方在可持续发展领域的合作,更好地配合中国政府推动环境保护工作,协调各合作项目的顺利执行,UNIDO 从机构和人员上着力增强了其中国区域办公室的力量。总干事先生还表示,南南合作是促进国际多边合作不可或缺的重要组成部分,是发展中国家自力更生、谋求进步的重要渠道,也是确保发展中国家融入和参与世界经济的有效手段。UNIDO 一直以来都高度重视推动南南合作,总干事本人此次访华期间还将与商务部交流中心签署共建南南合作中心的协议,以进一步推动中国与其他发展中国家的合作,包括在环境领域的合作。

李副局长首先对总干事先生及其一行的来访表示欢迎,并对双方在过去十几年来的合作给予了充分的肯定,对 UNIDO 在我国环境公约履约工作方面所给予的支持表示衷心地感谢。

李副局长向代表团介绍了我国环境保护工作的形势和任务,并指出,当前中国环保工作进入了历史性转变的重要机遇,希望 UNIDO 能够发挥其机构的比较优势,进一步扩大与中国在环境领域的合作。

自 1993 年起,我局与 UNIDO 在《蒙特利尔议定书》领域开始合作,至今已有十多年的良好合作基础。合作方式由最初的单个项目执行,逐渐转为伞型项目以及行业计划的执行。目前已经开展合作的项目,如:泡沫、甲基溴、制冷维修和家用制冷等行业已取得了可喜的进展。当前双方要共同努力推动定量吸入式气雾剂(MDI)行业计划的实施。通过与 UNIDO 的密切合作,中国不仅较好地完成了项目目标、履行了国际义务、实



现了履约目标，还学到了国际先进的项目管理经验，提高了项目管理综合能力。



我局与 UNIDO 在《斯德哥尔摩公约》领域卓有成效的合作始于 2004 年。在 UNIDO 的帮助下，我局成功地申请到全球环境基金（GEF）支持的第一个中国关于持久性有机污染物的履约项目，即“《国家实施计划》编制项目”。经过近三年的努力，我国的《国家实施计划》已获得国务院的批准，并已按照公约的要求正式递交缔约方大会。该计划获得国内社会各界、国际机构、双边合作国家的高度评价。2007 年 7 月 3 日，UNIDO 又协助我局成功组织召开了《国家实施计划》的启动会，向全世界宣布了我国的履约承诺、战略和行动计划，拉开了我国全面履行公约的序幕。

在 UNIDO 的帮助下，我国申报的“中国医疗废物可持续环境管理项目”（简称医废项目）和“中国履约长期能力建设项目”（简称长期能力建设项目），获得了第 31 次 GEF 理事会批准。这两个项目的及时获得批准，对于增强中国履约能力、顺利启动我国履约工

作、促进可持续发展具有重要意义。项目涉及资金 5,500 万美金。此外，双方也在钢铁行业二恶英减排及 POPs 废物处置等领域也启动了相关准备工作。

李副局长指出随着《国家实施计划》编制工作的完成，我国履约工作已逐步向纵深方向发展并将逐步落实为具体行动。希望 UNIDO 能够充分运用双方通过实践摸索出来的成功合作模式，高效实施已批准项目；同时，充分发挥其工业领域的技术优势，积极帮助我国引进国外先进的 POPs 削减、控制管理经验、技术和资金。

### 世界银行代表团来华 推动履约示范项目

2007 年 8 月 20 日至 9 月 3 日，世界银行代表团来华对目前正开展的“多氯联苯管理与处置”（简称 PCB 示范项目）和“白蚁防治氯丹灭蚁灵替代”（简称白蚁示范项目）两个示范项目实施进展进行评估，并与履约办就新的合作领域进行了会谈与讨论。

“PCB 示范项目”和“白蚁示范项目”于



2006 年启动,目前已基本完成示范的前期准备工作,世行对此给予了肯定。双方还重点讨论确定了多氯联苯污染场地的监测和清

运计划,江苏溧阳光华化工厂关闭补偿和清理及全国推广等工作方案,以及未来一年两个项目的具体实施安排。

## 项目进展

### 中国医疗废物可持续环境管理项目组 赴山东进行调研



2007 年 7 月 16-19 日,履约办医废项目项目组一行 3 人对山东省济南、聊城、淄博、临沂的医疗废物管理和处置情况进行了调研。项目组分别对采用医疗废物热解焚烧、回转窑焚烧、高温蒸煮消毒等技术的医疗废物处置中心进行了现场考察,向地方环保局了解了当地医疗废物管理状况,并参观了国产处理设备生产厂家。

通过此次调研,项目组对我国东部发达地区的医疗废物处理处置在实际运营方面取得的经验和存在的问题进行了深入的调查,进一步理清了项目实施的工作思路,明确了项目的工作重点,为医废全额项目的实施奠定了良好的基础。

### 中国白蚁防治氯丹灭蚁灵替代示范项目 综合虫害管理培训师培训会召开

根据白蚁示范项目的实施安排,履约办在湖南、江苏、安徽三个示范省项目办的协助下,于 2007 年 7 月 24 日至 8 月 3 日分别在三个示范省召开了综合虫害管理(IPM)培训师培训会。来自世界银行、履约办、示范省项目办、示范省市级白蚁防治机构、饵剂生产厂商的代表和相关专家共约 220 人参加了培训会。

培训会以项目组织编写的《IPM 操作与培训手册》为教材,重点介绍了《斯德哥尔摩公约》和白蚁示范项目、以饵剂系统为核心的 IPM 技术安装、维护、质量控制和节能环保要求,并安排了现场安装示范和考试。

饵剂系统的规范安装、维护和管理是白蚁示范项目取得成功的关键要素。为此,在白蚁示范项目中要实施培训和持证上岗制



度,要求所有参加示范项目的培训师、管理和操作人员都要通过项目举办的相关培训,并取得培训合格证书。本次培训的主要目的是为各示范省后续的管理人员和操作工人的培训培养师资力量。参训人员主要为三个示范省市级白蚁防治机构中富有操作经验而且表达能力较强的技术人员。

### 中国用于防污漆生产的滴滴涕替代 全额项目获得批准

2007 年 7 月 25 日,“中国用于防污漆生产的滴滴涕替代全额项目”最终获得了全球环境基金(GEF)秘书处的批准。

项目总金额为 2261.5 万美元,其中 GEF 赠款 1036.5 万美元;项目周期为 2007-2010 年;联合国开发计划署(UNDP)为国际执行机构,国家环保总局为国内实施机构。

该项目将加强国家和地方相关机构的能力,强化法规、政策标准建设,推动监测、研发、技术转移、信息交流,增强相关利益方对 POPs 问题的关注和认识,从而为有效实施《国家实施计划》创造有利条件。



### 中国三氯杀螨醇替代和工艺改进 前期准备项目 IPM 技术观摩交流会召开



2007 年 7 月 9-16 日,履约办与农业部种植业司在云南省共同组织召开了中国三氯杀螨醇替代和工艺改进前期准备项目 IPM 技术观摩交流会。山东省沾化县、湖北省宜都市和陕西省洛川县三个示范县的代表、中国农业科学院、农业部农药检定所和全国农技推广中心的专家及云南省植保系统有关人员参加了本次会议。

会议听取了云南省 IPM 技术应用的经验,特别是联合国粮农组织(FAO)项目下所建立的农民田间学校的介绍,先后走访了呈贡县、元谋县、华坪县和丽江市等地蔬菜和水果种植基地、IPM 培训基地、残留监测实验室、农业科技示范园区、预测预报站,参加了元谋县和华坪县农业局组织的 IPM 技术研讨会,并旁听了元马镇农民田间学校的课程。会议还就如何利用自身资源进行生物技术研发、自制简易的色诱和性诱等 IPM 工具、开展农村污染防控、开办农民田间学校

和建设先进的预测预报系统等议题进行了深入的交流和探讨。

本次观摩交流会对于解决 IPM 应用的一些难点问题、进一步完善项目简报、推动三氯杀螨的淘汰具有积极作用。

此次交流会得到了云南省植保植检站的大力支持。

### 美环保局将为我污染场地治理提供技术支持

2007 年 8 月 13 日, 美国国家环保局九区中国事务办公室主任唐思理(Lida Tan)女士来华就中美双方在 PCB 示范项目方面的合作事宜与履约办进行了会谈, 双方确定九区将为该项目下多氯联苯污染场地治理工作提供全方位技术支持。

根据中美双方签署的“中华人民共和国国家环境保护总局和美利坚合众国环境保护局环境领域科学技术合作谅解备忘录”附件四“危险和固体废物”及《国家环保总局和美国环保局关于危险和固体废物管

理合作战略》, 中美双方自 2005 年在多氯联苯废物管理与处置方面进行合作。美方

共资助 7.5 万美元支持中方开发多氯联苯污染场地监测和清理的技术导则, 并分别于 2006 年 8 月和 2007 年 4 月两次派遣资深专家来华提供关于危险废物经营许可证管理和多氯联苯污染场地环境监测、风险评估、清运、安全运输及处理处置等内容的技术培训。中方也两次组团赴美了解和学习美国危险废物管理政策和相关处置技术。

双方商定 2008 年美方将派遣专家为多氯联苯污染场地的治理工作提供全方位的技术指导, 具体包括清运前的监测、清运方案的制定、清运现场指导等关键内容。

### 履约成效评估空气监测项目实施方案研讨会召开

2007 年 8 月 14 日, 履约办与中国环境监测总站在京联合组织召开了“斯德哥尔摩公约成效评估空气监测项目实施方案研讨会”, 中科院生态环境研究中心、中国环境科学研究院、中国气象科学研究院、地方省监测中心站等有关单位人员出席了本次会议。





与会代表听取了中国环境监测总站的实施计划报告,就中国履行《斯德哥尔摩公约》成效评估空气监测项目实施方案进行了充分的研讨,确定了空气监测背景点选择标准、监测点设置、任务分工、工作进度安排,并专题讨论了空气样品采集、监测方法和质控等项目实施的重点和难点问题。

履约成效评估是公约规定的一项重要工作,各缔约方应根据公约和全球监测导则的要求,开展核心介质(空气、母乳或人血)中 POPs 存在水平的监测。第一次成效评估应于 2009 年 5 月前完成。经与卫生部和环保总局科技司协商,履约办委托中国环境监测总站、中国疾病控制与预防中心分别承担

空气和母乳中 POPs 的监测工作,现两项工作都已顺利启动,预计在 2008 年 3 月份完成。



## 履 约 动 态

### 重庆召开第一次协调会议 落实履约工作

继国家环保总局《国家实施计划》启动大会后,2007 年 7 月 27 日,重庆市环保局召开了第一次履约协调成员单位联络员会议。

会议由市固体废物管理中心主任廖世国主持,各联络员就重庆市 2007-2008 年的相关履约执行工作任务进行了讨论,并提出了修改意见。会议原则同意重庆市环保局对重庆市近期履约工作的计划安排,并在全市

40 个区县和 2 个直属分局陆续启动了持久性有机污染物调查工作。目前,各项调查工作已进入最后冲刺阶段



## 会议信息

### “东亚和东南亚地区 BAT/BEP 论坛” 启动会即将召开

2007 年 10 月 2-5 日, 由 UNIDO 组织的“东亚和东南亚地区 BAT/BEP 论坛”(以下简称“论坛”)启动会即将在泰国曼谷召开。履约办将派员参加本次会议。



“论坛”启动会将在前两次“论坛”咨询会议的基础上, 讨论并通过“论坛”的工作大纲和运行机制、讨论区域二恶英减排行动计划和合作项目文件、研讨非焚烧技术处置 POPs 和污染场地与修复技术。

此次大会将有力推动东亚和东南亚地区国家共同采取措施减排二恶英。

### 中国白蚁防治氯丹灭蚁灵替代示范项目 研究人员 IPM 培训与研讨会 即将召开

根据白蚁示范项目的实施安排, 为使白蚁防治相关单位充分了解示范项目的意义、综合害虫防治 (IPM) 的概念、及其实际应用情况, 同时为广泛征求示范项目下开展

《IPM 操作与培训手册》和研究活动的意见, 履约办将于 2007 年 10 月 15-17 日, 在海南省海口市召开 IPM 培训与研讨会。

参会人员主要为各白蚁防治机构中具有科研经验的研究开发人员, 世界银行、履约办和示范省项目办的代表和相关专家。

### 中国白蚁防治氯丹灭蚁灵淘汰 全国推广计划编制研讨会即将召开

为有效履行《斯德哥尔摩公约》, 根据《国家实施计划》的要求, 我国须在 2009 年 5 月前基本淘汰氯丹和灭蚁灵的生产和使用。为推动该履约目标的实现, 履约办和全国白蚁防治中心计划于 2007 年 10 月 17-18 日在海南海口召开“中国白蚁防治氯丹灭蚁灵淘汰全国推广计划编制研讨会”, 讨论白蚁防治行业全面淘汰氯丹和灭蚁灵的全国推广计划框架, 研究和评估全国推广工作的目标、技术路线、主要活动和资金需求, 并部署有关数据调查等近期需要开展的工作。



参会代表和专家共约 30 人，包括国家环保总局、建设部、世界银行、中国物业管理协会白蚁防治专业委员会的代表、省级白蚁防治协（学）会、省房协白蚁防治专业委员会负责人及有关专家。

### 中亚 POPs 农药管理区域合作项目 研讨会将在京召开

2007 年 11 月初，国家环保总局和亚洲开发银行将联合在京召开为期两天的农药类 POPs 管理中亚区域合作项目研讨会。

会议将回顾农药类 POPs 方面管理经验和中亚各国的现状，探讨建立中亚区域杀虫剂类 POPs 管理合作伙伴关系的机制并讨论细化区域合作的具体内容。

会议将邀请哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、吉尔吉斯斯坦、乌孜别克斯坦等长期使用杀虫剂类 POPs 进行棉花生产中亚国家、以及相关国际和双边机构参加。



国家履行斯德哥尔摩公约工作协调组办公室

地址：北京市西直门内南小街 115 号，邮编 100035

电话：010 - 8857 7496 传真：010 - 8857 7447

网址：<http://www.china-pops.org>

Email：[pops@sefafeco.org.cn](mailto:pops@sefafeco.org.cn)