

# “《斯德哥尔摩公约》签约十周年回顾”

## 主题征文实施方案

### 一. 活动目的:

2001年5月国际社会共同签署了《关于持久性有机污染物(POPs)的斯德哥尔摩公约》(以下简称《斯德哥尔摩公约》),我国是首批签署公约的国家之一。为纪念我国签署《斯德哥尔摩公约》十周年,宣传我国的履约进展,提高社会各界对于 POPs 履约工作的关注程度,收集社会各界对于 POPs 履约工作的建议和意见,并为推动 POPs 履约工作深入开展,环境保护部环境保护对外合作中心组织举办“《斯德哥尔摩公约》签约十周年回顾”主题征文活动。

### 二. 活动方案

#### 1. 组织机构:

主办单位: 国家履行斯德哥尔摩公约工作协调组办公室

承办单位: 环境保护部对外合作中心

协办单位: 中国环境新闻工作者协会

清华大学持久性有机污染物研究中心

#### 2. 征文主题: “《斯德哥尔摩公约》签约十周年回顾”

#### 3. 征文对象:

本次征文活动主要征稿对象为履约相关单位、科研机构和行业协会、项目执行机构、企业单位、国际机构、新闻工作者、高校及社会公众征稿。

#### 4. 征稿要求：

此次征文活动拟定为关键领域主题征文，针对关键领域回顾履约进程，展示履约成果，面临的困难和挑战，为政府有关部门开展后续履约工作提出相关建议。

(1) 体裁不限。

(2) 字数在 3000-10000 字。

(3) 每位参赛者最多限投两篇，多投无效。同一稿件，请勿重复发送。

(4) 署名作者可用实名或笔名。投稿人必须注明自己的姓名、单位、通信地址、电子邮箱、联系电话，以便在领奖时确认身份。

#### 5. 征文内容

(1) 履约动态篇

— 中国履约十年：进展与挑战（各个领域履约的总体进展情况回顾）

— 国际看中国：从国际机构的角度看中国十年来履约工作所取得的成就

— 公约动态对中国履约的影响

— 展望未来：新 POPs（特别是 PFOS 类）淘汰问题

— .....

## (2) 项目示范篇

- 多氯联苯管理与处置
- 医疗废物管理与处置
- 三氯杀螨醇替代削减与淘汰
- 滴滴涕防污漆的削减与淘汰
- 白蚁防治氯丹灭蚁灵削减与淘汰
- 重点行业二恶英的减排
- POPs 废物处置和污染场地修复
- .....

## (3) 课题研究篇

- 公约资金机制与融资策略
- 机构与政策法规加强进展
- POPs 监测能力加强进展
- POPs 清单调查与方法学进展
- 履约机制研究
- 环境风险研究
- .....

## (4) 新闻报道与宣传篇

- 报道 POPs 环境新闻事件和焦点人物的探索与研究
- 曾引起了社会及当地广泛关注的 POPs 报道与回顾
- 促进当地环境质量改善的思考与媒体职责
- 提高公众 POPs 环境意识显著成效的探索与研究

- 具有 POPs 环保公益特征优秀作品的探索与实践
- .....

## 6. 奖项设置

本次征文活动设立专家约稿“特别奖”6篇、“优秀奖”20篇（每个领域5篇左右），特为投稿的国际友人设置“友谊奖”，并为参加投稿的作者设置“纪念奖”。

“特别奖”作品将获得奖金3000元和荣誉奖牌；

“优秀奖”将获得奖金2000元和荣誉奖牌；

“友谊奖”特别纪念品一份和荣誉奖牌；

“纪念奖”履约纪念品一份和荣誉证书。

## 7. 投稿方式

2011年8月31日前，将稿件发送电子邮件至：  
china\_pops@sina.com，并在邮件主题注明“《斯德哥尔摩公约》  
签约十周年主题征文”字样。

## 8. 评奖方法

活动期间将组织6-8位行业内专家组成评选委员会。在不同领域专家推荐的优秀作品基础上，通过评委会会议审议、讨论，最终由专家投票选出获奖的优秀作品。评奖标准：

(1) 紧扣征文主题，观点明确；与国家履约宣传口径一致；对履约实践有指导意义，体现时代精神风貌。

(2) 论文内容充实，分析精辟，紧密结合我国社会、经济和环境形势以及企业实际，见解独特，具有创新性。

(3) 论据典型真实，具有科学性、代表性，分析充分，有说服力。

(4) 结构严谨，行文规范，条理通顺，层次清晰，语言精练，文笔流畅，图表正确，数据准确。

#### 9. 最终产出：

(1) 将优秀征文汇编成优秀征文集；

(2) 推荐部分优秀征文在《中国环境报》及相关网站刊登。