

ご挨拶



内分泌攪乱化学物質は、将来にわたって人の健康や生態系への影響が懸念される一方、科学的には未解明な点が多く残され、環境保全上重大な課題と考えています。このため、環境省では環境実態調査や有害性評価等を進めるとともに、国際的な連携の下に諸外国や国際機関等との情報交換を進めてまいりました。

この一環として、平成10年度から毎年「内分泌攪乱化学物質問題に関する国際シンポジウム」を開催し、世界各国から第一線の研究者のご参加を得て、質の高い議論が活発に展開され、国内外から高い評価をいただいております。

本シンポジウムの主なねらいは、

- ・我が国をはじめとする、世界各国の内分泌攪乱化学物質問題への取組状況について、情報を共有する
- ・国際的な連携・協調により進めている内分泌攪乱化学物質問題の研究の方向性を議論する
- ・地球規模、かつ身近な問題でもある化学物質への対応について、各方面の関係者による多面的な意見交換を行う

の3点です。

今年度は、昨年WHOが取りまとめた「内分泌攪乱化学物質に関する科学的知見の現状についての国際的評価」（グローバル・アセスメント）を受け、今後の研究の将来展望を明らかにするため、グローバル・アセスメントの策定に関わった海外講師による講演等を予定しています。また、研究者・産業界・教育者等の立場から内分泌攪乱化学物質問題に関するこれまでの取組を紹介いただくほか、内分泌攪乱化学物質問題における政治の役割をテーマとしてパネルディスカッションを行います。

この国際シンポジウムが、世界各国の研究者はもとより国民にとって意義のある会議となることを希望しております。是非とも多くの方々がご参加下さるようお願い申し上げます。

環境大臣 小池百合子

Greetings



To the distinguished participants in the International Symposiums on Environmental Endocrine Disrupters,

Endocrine disrupters, also known as EDs, have become a topic of great concern among the general public because of their adverse effects on human beings and wildlife. With so much still to be explored scientifically, EDs constitute a key environmental safety issue. The Ministry of the Environment of Japan is therefore conducting environmental monitoring and hazard assessment and is engaged in exchanges of information with other countries and international organizations by means of international coordinating frameworks.

As a part of these activities, the Ministry has been holding International Symposiums on Environmental Endocrine Disrupters since 1998. Past symposiums have brought together leading scientists from around the world and their productive discussions have been highly valued internationally.

The Symposium has three major aims, namely, to share information on the initiatives being taken by various countries of the world in dealing with ED-related issues; to discuss the direction of future research on EDs through international cooperation; and to exchange wide-ranging opinions on chemicals in the environment as an issue of both local and global significance.

In response to the results which emerged in the “Global Assessment of the State-of-the-Science of Endocrine Disrupters” reported by WHO last year, this year's symposium will provide sessions and lectures by overseas speakers who participated in the preparation of this Global Assessment, with a view to clarifying future prospects for research. An introduction to initiatives which address the issue of EDs will also be provided from the standpoint of researchers, industry, and educators, in addition to a panel discussion which will take up the role of politics in effectively addressing endocrine disrupters.

This symposium represents a significant opportunity for scientists and the general public from countries around the world to learn from and share with each other, and I look forward to its meaningful results yet again this year. Please accept my most sincere welcome to all who are participating.

小池百合子

KOIKE Yuriko

Minister of the Environment, Japan