

环境分科委员会的项目

2006 东北亚地区青少年环境研讨会

<会议结果的主要内容>

· 关于自然环境保护活动的发表

11 个团体（日本 2、中国 2、韩国 3、俄罗斯 4）就他们各自开展的野生生物保护和森林保护等自然环境保护活动进行了发表。

· 开展环境学习

采集河里的水生生物，通过水生生物的种类来判断水的污染程度，并进行了生物多样性的学习。

· 关于「来自东北亚地区青少年的建议」的意见交换

为了保护东北亚地区的环境，与会者们就居住在这个地区的人们该采取怎样的环保行动进行了意见交换。

1 会议概要

(1) 开会日期 8 月 21 日（星期一）、22 日（星期二）

(2) 开会场所 俄罗斯联邦 滨海边疆州 海参威市
「才能儿童学校」、俄罗斯联邦儿童中心「ocean」

(3) 主办单位等

主办：富山县、财团法人环日本海环境协力中心、俄罗斯联邦滨海边疆州政府
后援：财团法人自治团体国际化协会

(4) 参加者（4 国・6 个自治体・63 个团体）

中学生 97 名	⎧	日 本： 6 名（富山县 6 名）
		中 国： 8 名（辽宁省 8 名）
		韩 国： 8 名（江原道 3 名、忠清南道 5 名）
		俄 罗 斯： 75 名（滨海边疆州 72 名、哈巴罗夫斯克地区 3 名）

(5) 主 题 自然环境保护

(6) 内 容

a 致 词 滨海边疆州自然管理部长 卡尔茶银 P.G.
财团法人环日本海环境协力中心专务理事 三田 哲朗

b 活动发表（11 团体）

- 关爱人类朋友 珍爱生命之网（辽宁省）
- “獾子洞”里走出的故事（辽宁省）
- 山告诉我们什么是生态学生活（富山县）
- 纪念七夕志愿者活动迎来 20 周年（富山县）
- 建设美丽的学校森林（江原道）
- 环境体验活动报告资料（忠清南道）

- 保护用花装饰起来的学校（忠清南道）
- 参加社会环境值日 Likander 活动（滨海边疆州）
- 学校的环境保护和环境教育活动（滨海边疆州）
- 鹤的观察和雏鸟室内观察结果（哈巴罗夫斯克地区）
- 泉水保护活动、比其哈村周边水质环境调查（哈巴罗夫斯克地区）

c 环境学习

- 「淡水生物监测和使用无脊椎生物进行水质评价」
（俄罗斯科学研究院远东支部生物 威士布考娃 T. S.、茅劳兹 D.）
- 「生物多样性保护生态环境」
（富山大学理学部 中村 省吾（NAKAMURA Shogo）教授）

d 就「来自青少年的提案」意见交换

关于「来自东北亚地区青少年的建议」的主要意见

<从力所能及的事情开始做起是十分重要的>

- 为了保护野鸟赖以生存的环境，必须恢复河水和海水的水质。因此，我们必须从我们力所能及的事情开始做起。
首先，要继续收拾垃圾，种很多花草和树木，要把在研讨会上学到的知识活用到实际生活中去，要学会和大自然相处。（日本）
- 我们既不是政治家，又不是大企业老板，所以我们的环境活动必须从小事做起。
希望大家从身边的小事开始行动起来吧！（俄罗斯）

<把现在开展的的活动一直持续下去是十分重要的>

- 培育濒临灭绝的药草，并研究阻止药草灭绝的方法。还在学校森林里种植药草苗，期待着我们的活动能够是药草种得到复活。（俄罗斯）
- 由于砍伐松树，造成松树数量在减少。生态俱乐部开展了植树活动，虽然数量不是很多，但是树木的数量确实是在增加，我们很高兴。如果每个人都能种植一棵树，那我们的环境将会越来越好。（俄罗斯）

<扩大活动范围是十分重要的>

- 环保俱乐部在当地收集垃圾。我们村里干净的水质是出名的，我们的这些活动对防止环境污染是有帮助的。
- 我们还将我们开展的环保活动扩展到其他地区，呼吁那些学校的学生们也来参加这些环保活动（俄罗斯）

1 研讨会场面



2 环境学习 I (淡水生物监测和使用无脊椎生物进行水质评价)



3 就「来自青少年的提案」意见交换

