

## 2009 年度沙尘能见度调查研修会概要

就东北亚地区自治团体联盟环境分科委员会会员自治团体等开展的「以沙尘为对象的广域监测（能见度调查）活动」，在对各地区存在的环境课题进行整理的同时，就课题的解决对策进行意见交换，同时由制定了调查手法的富山县进行调查现场介绍，以改善和充实能见度调查为目的，召开了「2009 年度沙尘能见度调查研修会」。

### 1 会议概要

(1) 会议时间 2009 年 7 月 9 日（星期三）9:00~12:15

(2) 地点 Canal park Hotel 富山 等  
(富山市牛岛町 11-1)

(3) 主办单位 富山县

(4) 参加自治团体等

环境省

5 国 13 个自治团体

日本 (2) 富山县、鸟取县

中国 (3) 辽宁省、黑龙江省、湖南省

韩国 (5) 江原道、忠清南道、庆尚南道、忠清北道、蔚山广域市

俄罗斯 (2) 滨海边疆州、哈巴罗夫斯克地方

蒙古 (1) Uburuhangai 省

2 个团体

东北亚地区自治团体联盟事務局

Northwest Pacific Region Environmental Cooperation Center(富山县)

### 2 会议内容

(1) 基调演讲

环境省就国家在沙尘问题上开展的工作进行了报告。

(2) 来自各自治团体的报告

由 3 个自治团体（富山县、江原道、滨海边疆州）就沙尘能见度调查的开展情况进行了报告。

各自治团体的主要报告内容如下。

| 自治团体名 | 内 容  |
|-------|--|
| 富山县   | <ul style="list-style-type: none"><li>就沙尘能见度调查的开展经过和目的、富山县内的开展情况以及今后的预定进行了报告。</li><li>富山县就能见度调查的结果进行了报告，报告中还说，天气变坏能见度也降低，出现沙尘时有 SPM 升高而能见度降低的倾向。</li></ul> |
| 江原道   | 江原道就能见度调查结果进行了报告，报告还说，2009 年与往年相比沙尘天气较少，能见度调查在加深了参加者对沙尘的认识的同时，还为他们提供了认识环境重要性的机会。   |

|       |  |
|-------|--|
| 滨海边疆州 | 滨海边疆州就能见度调查结果进行了报告，报告中还说，由于调查方法简单，操作指南易懂，所以学生们很容易参与，今后将在今年调查的基础上更加改善和充实调查活动。 |
|-------|--|

(3) 意见交换

根据各自治团体的报告，就沙尘能见度调查的改善和充实进行了意见交换。

(4) 能见度调查现场的介绍 (Tower triple one 21 楼)

由富山县做了沙尘能见度调查现场的介绍。



沙尘能见度调查研修会 (2009. 7. 9)