


[首页](#)
[机构设置](#)
[科研队伍](#)
[科研成果](#)
[人才培养](#)
[工作动态](#)
[重大任务](#)
[科研项目](#)
[党群园地](#)
[合作交流](#)
[数字图书馆](#)
[工作动态](#)
[当前位置: 首页 >> 工作动态 >> 综合新闻](#)
[工作动态](#)
[综合新闻](#)
[科研动态](#)
[创新文化](#)
[人才招聘](#)
[通知公告](#)

中日韩LTP合作研究项目2010年度会议在珠海召开

2010-11-19 | 访问次数: | 【大 中 小】

东北亚大气污染物长距离跨界输送（以下简称“LTP项目”）研究项目是由中日韩共同参加的大型国际合作项目。LTP项目主要研究大气污染物在东北亚区域范围内的跨国界传输问题，是国际社会应对空气污染跨国界远距离传输问题的一部分，主要进行大气污染物监测分析和数值模拟研究，目前已成为中日韩在环境保护领域共同合作研究的典范，是中日韩三国在大气环境研究领域进行政府间对话和学术界科研合作的重要桥梁。LTP项目自1999年正式进行研究工作以来已经开展了10年，共召开了12届项目专家会议和11届子工作组会议，并完成了10个年度报告。

根据项目计划，经领导批准，我院孟凡研究员、何友江博士、杨小阳博士三人作为工作组和模式、监测子工作组成员，陈建华研究员、李红博士作为列席代表出席了2010年11月9日至12日在我国珠海市召开的第十三次中日韩LTP年度会议。

韩国环科院大气所所长李锡祚博士（Dr. Suk-jo Lee）在开幕式上致辞，他希望通过本次年会能够加强中日韩三国之间的合作，从而为东北亚地区空气质量的改善作出贡献。在随后进行的会议主席推选中，我院大气所孟凡博士当选为模式子工作组会议主席。

在本次会议上，项目秘书处报告了2010年度工作总结及下年度工作计划建议。何友江博士和杨小阳博士分别代表中方模式与监测子工作组报告了2010年度中方的工作成果。会议讨论并通过了2010年年度报告初稿内容和格式统一要求，以及观测子工作组与模式子工作组2011年度工作计划。下次会议拟定于2011年11月9日至11日，在韩国或日本举行。此外，与会期间我院代表与日本环科院代表就三国院长会议中商定的合作意向商谈了具体的合作观测事宜并达成协议。



信息提供：大气环境研究所

[>>返回](#)

相关新闻

- 《成都市环境保护总体规划》及《成都经济区总体规划》项目组赴成都考察 2010-12-08
- 中国环境科学研究院院团委组织环保青年学习贯彻十七届五中全会主题活动 2010-12-06
- 我院工会召开2010年工作总结暨“创先争优”报告会 2010-12-06
- 火灾事故应急常识 2010-11-30
- 2010中国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会发言稿 2010-11-29