



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

中日韩环境分析化学研讨会暨亚洲青年分析化学会在西南大学召开

<http://www.fristlight.cn> 2006-09-21

[作者] 郑劲松

[单位] 西南大学新闻中心

[摘要] 2006年9月13日至18日, 由中国科学院生态环境研究中心和西南大学联合承办的2006年中日韩环境分析化学研讨会及亚洲青年分析化学会在西南大学召开。该研讨会是在国家自然科学基金委、日本分析化学会和大韩民国分析化学会的共同支持和倡导下举行的国际会议, 是环境化学和分析化学研究领域的重要国际会议, 本次研讨会是首次在重庆市召开。

[关键词] 中日韩环境分析化学研讨会;亚洲青年分析化学会;化学

2006年9月13日至18日, 由中国科学院生态环境研究中心和西南大学联合承办的2006年中日韩环境分析化学研讨会及亚洲青年分析化学会在西南大学召开。来自中国、日本、韩国、泰国、马来西亚和印尼以及中国香港等国家和地区的100多名专家、学者参加会议。据悉, 该研讨会是在国家自然科学基金委、日本分析化学会和大韩民国分析化学会的共同支持和倡导下举行的国际会议, 是环境化学和分析化学研究领域的重要国际会议, 本次研讨会是首次在重庆市召开。中国科学院生态环境研究中心单孝全教授、日本东京都立大学保母敏行教授和西南大学常务副校长宋乃庆教授出席开幕式并致辞。会议期间, 清华大学张新荣教授和林金明教授、长春应用化学研究所国家电分析化学重点实验室主任杨秀荣教授、日本分析化学会会长千叶大学小熊幸一教授、韩国分析化学会会长汉城女子大学李东善教授和荷兰Talanta杂志副主编王建华教授、NEDO驻中国总代办田端先生等先后作学术报告, 对中、日、韩三国色谱研究现状、分析化学学科发展趋势以及环境分析化学前沿研究作了介绍。与会专家还就如何协调、整合、调动东北亚地区各国科研力量, 进行优势互补、资源共享, 共建长期合作研究, 共建实验室、人才联合培养, 共同申请大型国际合作项目, 共同维护和改善亚洲生态环境等方面问题进行了探讨。会议收到特邀学术报告15篇, 报展报告55篇, 进行口头报告34人次。会议颁发了“亚洲青年分析科学家奖”和“最佳报展奖”, 日本津越寿行博士和中国东北大学徐章润博士、福州大学林振宇博士分别获奖。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: [leisun@fristlight.cn](mailto:leisun@fristlight.cn)

