



# 2009年度地下水污染分析技术培训研讨会在广州举办

【2009-12-17 来源：地调局科外部】

为了进一步提高我国地下水污染分析技术水平，增强地质实验室的分析测试技术能力，2009年度地下水污染分析技术培训研讨会，于2009年12月9—11日在广州召开。会议由中国地质调查局科技外事部主办，国家地质实验测试中心承办，广东省物料实验检测中心协办。

来自地调局直属单位、各省地勘局、中国地质大学（北京）、吉林大学等27个实验室的近80位分析测试工作者参加了会议。

中国地质调查局科技外事部副主任卢民杰，水文地质环境地质部副主任文冬光，中国地质大学（北京）教授、俄罗斯科学院院士沈照理，国家地质实验测试中心副主任沈建明、罗立强等出席了会议。

中国地质调查局科技外事部副主任卢民杰作了热情洋溢的开班动员报告。中国地质调查局水环部副主任文冬光研究员、国家标准物质研究中心主任李红梅研究员、中国科学院广州地球化学研究所麦碧娴研究员、中国地质大学（北京）刘菲教授、国家地质实验测试中心王苏明教授级高工、甘露副研究员等分别作了题为“十二五水工环地质调查规划部署研究”、“化学测量准确度有效性保证”、“环境样品中微量有机物定量分析及其质量保证和质量控制措施”、“典型有机标准物质的时效性及溶剂效应的研究”、“地下水样品测试质量实时监控管理系统(V1.0)应用培训”和“2009年度地下水样品有机检测能力验证计划和质量检查验收实施方案”的专题报告。18位同志进行了大会经验交流。会议征集到论文35篇，并形成了“论文集”。

会议研讨了地下水污染有机分析和无机分析技术，交流了承担全国地下水污染调查评价样品分析的经验体会，学习了地下水样品测试质量实时监控管理系统的应用，安排了2009年度地下水样品分析能力验证和2010年度地下水样品分析质量检查验收工作。

为满足全国地下水污染调查评价工作需求，自2006年以来，地调局科技外事部依托国家地质实验测试中心，积极组织开展了培训、指导、比对考核，研究制订规范、专家现场指导、实验室资格认定等多项工作，仅仅用了3年的时间，使全国各相关地质实验室快速形成了地下水样品有机污染物分析测试能力。为全国地下水污染调查评价提供了有力的技术支撑。

主办：中国地质科学院 运行管理：中国地质科学院信息中心 网站备案：京ICP备05029128

地址：北京市西城区百万庄大街26号，邮政编码：100037，电话：01068335853

Copyright 1997-2008 All Rights Reserved 版权所有，转载必须注明来自中国地质科学院网站