

全国地下水基础环境状况调查评估

工作简报

调查评估总体技术组

2011年2月

环境保护部环境规划院

总第7期

海南省地下水环境保护座谈会会议纪要

为学习海南省地下水环境保护的工作经验，2011年2月23日，环境保护部与海南省国土资源厅在海南省联合召开了海南省地下水环境保护座谈会。

2月23日上午，环境保护部污染防治司凌江副司长、环境保护部污染防治司石效卷处长以及环境规划院、中国地质大学（北京）的与会代表参观了海南省琼北地下水盆地东部地下水试验场和M30白沙门海峡所海水入侵监测点。

23日下午，环境保护部污染防治司石效卷处长主持了海南省环境保护座谈会，环境保护部污染防治司、环境规划院、海南省国土环境资源厅、中国地质大学（北京）、海南省环境科学研究院、海南省地质环境监测总站等单位近20多名代表参加了会议，环境保护部污染防治司凌江副司长、海南省国土环境资源厅廖正伟副厅长出席会议并作了重要讲话。

凌江副司长强调了地下水基础环境状况调查的重要性，指出这是一项宏大的工程，针对污染源和饮用水源加强地下水环境监测力度，海南省地下水方面的经验对全国地下水基础环境调查评估工作具有很好的借鉴意义。

海南省地质环境监测总站胡剑站长介绍了海南省地下水资源勘查评价、开发利用、地下水监测、地下水污染现状调查、水源地基础环境调查及评估以及农村地下水监测网络建设等相关工作情况，并对“十二五”期间海南省地下水环境监测工作进行了展望，提出希望能够对监测网点进行立法保护。与会代表就地下水监测点位布设、监测网点整合管理、采样规范、监测指标、重点地区地下水污染状况调查（建议增加高尔夫球场调查）等内容进行了深入探讨和交流。

最后，石处长对全国地下水基础环境状况调查的下一步工作进行了安排和部署，指出应该在重点调查场地类型中增加高尔夫球场，并应注重水质调查和管理状况的调查；进一步明确监测井的属性以及管理权限，并要充分借鉴海南的经验，推动全国地下水基础环境状况调查工作的顺利开展。

报送：领导小组和办公室

抄送：试点省领导小组、各专题技术组

环境保护部环境规划院

2011年2月24日印发
