

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7月

环境保护部环境规划院

总第15期

贵州试点省实地调研工作纪要



为推动试点省地下水基础环境状况调查评估工作，完善部分专题实施方案和技术指南，2011年7月18日-20日，环境保护部环境规划院、中国地质科学院岩溶地质研究所、中国环境监测总站、中国环境科学研究院、环境保护部南京环境科学研究所、环境保护部华南环境科学研究所、环境保护部环境与经济政策研究中心等有关技术单位组成调研组赴贵州省进行现场调研和座谈。

调研组现场考察了贵阳市危废堆存场、马官镇玉屯村饮用水源地

和陈旗小流域岩溶区、毕节市煤矿开采区和垃圾填埋场的地下水基础环境现状。

调研期间，调研组与贵州省环保厅和监测站进行了地下水基础环境状况调查评估工作进展座谈会。通过调研和座谈，充分肯定和总结了贵州省前期工作，贵州省相关部门针对地下水基础环境调查评估项目特别设置专门领导机构，成立了调查评估小组，为地下水调查评估工作顺利进行打下坚实基础。座谈会还就项目经费问题进行了探讨，由于贵州省属于典型岩溶区，其监测井的布设及打井深度都较为特殊，所需打井费用也会较高，为节省资金，还需最大程度地利用所收集的资料和已有监测井。座谈会最后对试点省和各个技术单位下一步工作安排进行了部署，希望尽快出台各个专题的实施方案和技术指南，并准备推向全国应用。

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7月25日印发
