

## 无锡石油地质研究所实验研究中心 顺利通过国家认可委 CNAL 的现场评审

2006年4月2日至4日,中国实验室国家认可委专家评审组对中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院无锡石油地质研究所实验研究中心进行实验室国家认可的评审,同时对该实验研究中心进行了计量认证的扩项和复评审。评审组专家在为期3天的评审中,通过现场检查、实样测试、文件查阅等方式,对实验研究中心的管理体系运行情况、申请认可领域及全部技术能力进行了系统的检查和现场考核。现场评审的结果表明,该中心依据CNAL/AC01:2005(等同ISO/IEC17025:2005)《检测和校准实验室认可准则》和CNAL/AC06:2003《实验室认可准则在化学检测实验室的应用说明》制定的管理体系文件架构清晰、层次清楚;质量手册中体系要素设置适宜,覆盖了认可准则25个条款规定的内容;编制的程序文件能结合中心的特点,既保持各自的独立性,又具有一定的可操作性,满足质量活动和过程控制的要求;管理体系运行有效,检测活动受控;现场试验(含盲样)25个项目结果满意,具备对4大领域(岩石、原油、天然气、油气田水)49个项目的检测能力。

实验室国家认可是当今国际上通行的对检测和校准实验室的能力进行评价和正式承认的制度。为推动实验室检测技术水平、管理水平和综合能力逐步跟国际接轨,2005年3月无锡石油地质研究所在原无锡实验地质研究所测试中心、合肥石油化探研究所实验室的基础上组建实验研究中心,向国家认可委申请实验室认可。实验研究中心按CNAL/AC01:2005的要求,建立并完善了管理体系,确定了质量方针和质量目标,编制了管理体系文件,明确了各类活动的工作控制程序,建立了内部质量审核和管理评审制度,保证了检测结果准确的监督检查机制,制定了全员培训计划和检测结果质量监控计划,对检测设备、检测方法、样品管理等环节均作出了严格的规定,实现了检测工作的有效控制,建立了符合国际惯例的质量保证体系,并按程序有效地运行,从而使实验研究中心顺利通过了中国实验室国家认可委员会组织的现场评审,同时通过了计量认证的扩项和复评审。

(张渠供稿)