## "十一五"国家科技支撑计划"政府预算执行动态审计监测关键技术研究与示范"项目顺利通过验收

日期: 2013年11月18日

11月8日,科技部组织专家对"十一五"国家科技支撑计划项目"政府预算执行动态审计监测关键技术研究与示范"进行验收。该项目由审计署信息化建设办公室组织实施,哈尔滨工程大学、北京中软国际信息技术有限公司等单位共同承担。科技部高新司、计划司、高技术中心及该项目组织单位负责人,来自北京市无线电管理局、中国工程院、国土资源部信息中心等单位的11位专家,以及各课题负责人、科研骨干等参加会议。

专家组听取了项目汇报,审阅了相关资料,经质询和讨论,认为项目提供的验收资料齐全,数据翔实,完成了项目考核指标要求,符合验收要求;专项资金使用合理,自筹经费足额到位,一致同意通过项目验收。

该项目的主要目标是依靠科技进步推进审计业务的电子化、网络化,对深化行政体制改革和有效监督公共 财政的合理使用,提高监管能力发挥科技引领和支撑作用。该项目重点研究了动态监测审计方式、动态监测指 标与数据模型、数据接口与数据处理标准,提供了知识发现与管理技术、智能信息处理技术、关联规则数据挖 掘技术在审计中应用的支持,完成了联网审计技术平台的适应性改造,对4类监测指标、8类应用组件进行系统 集成,并在审计署、青岛、湖北、云南、黑龙江建立了应用示范基地。

该项目的顺利实施,共同研究和突破了一批行业共性技术和关键技术,创建具有信息技术自主创新成果、 对关系国计民生的重要行业实施动态监测审计的业务支撑平台系统,为促进国家财政资金和民生资金管理使用 的有效性发挥信息技术支撑的作用。

▮ 打印本页 🕦

▮ 关闭窗口 →