

“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”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”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 ▶