



您现在的位置: CNIS首页->新闻动态->综合新闻->科研新闻

“消费品质量安全影响因子研究及标准研制”课题通过专家评审

时间: 2008.04.23 部门: 计划科研部、工业与消费品质量安全标准化研究所

关键词:

2008年4月22日,“十一五”国家科技支撑计划重点专项“关键技术标准推进工程”课题“消费品质量安全影响因子研究及标准研制”评审会在我院召开。科技部、国家质检总局和国家标准委等专项组织部门的有关领导出席了会议。

“消费品质量安全影响因子研究及标准研制”课题是为进一步落实“关键技术标准推进工程”专项总体目标,紧密结合当前国民经济发展的迫切需求,针对消费品安全领域的关键技术问题而提出的。以我院质量所牵头组成的课题可行性研究小组经过半年多的筹备,完成了课题的总体设计,形成了课题可行性研究报告,经科技部同意列入“关键技术标准推进工程”专项滚动课题予以支持,并委托国家质检总局组织召开课题评审会。



以中科院柴之芳院士为首,13名专家组成的课题评审专家组听取了有关课题研究必要性、研究内容设置、技术路线设计、进度计划、经费安排、风险分析等方面的汇报,进行了质询,经过充分讨论,评审专家一致认为该课题紧密结合我国“十一五”经济、社会 and 科技发展的总目标,体现了《国家中长期科学和技术发展规划纲要》的科技发展工作重点和国家需求,对维护消费者安全、提高消费品产品质量安全水平以及提升我国消费品的国际竞争力具有重要现实意义。该课题在研究视角、理论和应用等方面具有创新性和前瞻性,课题目标明确、定位准确,研究内容充实,总体设计合理,考核指标明确,技术路线与实施方案可行,进度安排得当,预期成果效益明显。课题申报单位与合作单位前期准备工作充分,具备坚实的研究基础,具有承担课题研究任务的能力和条件。在同意通过课题立项,推荐我院作为课题承担单位的同时,评审专家也指出该课题研究经费紧张,研究任务重,应进一步凝练研究内容,突出重点,细化课题进度安排和各阶段考核指标,加强组织管理,以保证课题顺利进行。

科技部发展计划司赵静处长在评审会的总结中,指出了课题研究在消费品质量安全科研工作中的重要性,再次强调课题进一步凝练研究内容,突出重点,加强与专项其他课题之间的沟通,充分发挥引领作用。

课题评审专家对课题研究的必要性和课题设计的合理性给予了很高的评价,使课题组深受鼓舞和激励。我院于欣丽副院长在会上表示,我们一定会根据专家提出的修改建议和意见,进一步修改完善课题可行性研究报告,制定细致的课题实施方案,做好组织协调工作,争取圆满完成课题研究任务,实现课题预期目标。

附件:

版权所有：中国标准化研究院
网站维护：中国标准化院技术保障部
技术支持：北京拓尔思信息技术有限公司
京ICP备05026261

电 话：010-58811301
地 址：北京市海淀区知春路4号 [地理位置](#)
邮 编：100088
EMAIL: webmaster@cnis.gov.cn