

湖南：加强农业综合开发信息化管理

■ 余健来

湖南省农业综合开发办公室为适应“金财工程”电子政务建设要求，大力推进信息化建设，按照运行高效、全省统一、投入最少的要求建立信息管理系统，提高项目和资金管理水平。

湖南农业综合开发信息管理系统总体架构可以概括为“五层架构、三大体系、一条总线”，即综合信息门户、应用系统、应用支撑、数据资源库、IT基础设施，安全保障体系、IT管理体系和法律法规与标准规范体系，企业服务总线。建设内容涉及三个系统，一是项目管理系统，包括项目规划、项目库建立、项目考察、项目评审、计划管理、招投标管理、实施监控、工程决算、竣工验收、项目评价、统计报表、汇总分析等；二是资金管理系统，包括资金计划、资金报账、成本核算、资产管理、账务处理、财务报表等；三是行政办公系统，包括门户、收发文、档案管理、信息采编、邮件系统、个人办公、项目知识管理等。

系统建设过程分别按照需求调研、分析设计、开发

测试、实施部署、培训验证、运行维护等阶段来执行。一是总体规划、分步实施。根据目前网络环境、硬件配置、软件系统、技能水平、实施力量、数据和应用等方面情况，从整体上安排近期、中期和最终目标，并按计划推进，同时对计划进行滚动和跟踪考核。二是重点突破，持续改进。确定常德市、怀化市及其所属的两个县为应用点，作为驱动整个系统应用的突破口。通过试点单位的使用，不断对该系统进行维护，完善系统功能，最大限度地满足各市、县农发办的实际业务需要。三是迭代开发、推广，逐步上线。将两年的建设目标分解为若干可操作控制的项目，分步建设项目，保证建设一个项目上一个项目。同时，以项目管理为核心，以计划管理为纽带，以资金支付审核监控系统为重点，在开发管理上采用迭代模型，稳妥分析，分步开发。在保证软件实施质量的前提下，侧重提高实施效率、成功率，加速项目实施进度。

(作者单位：湖南省农业综合开发办公室)

责任编辑 刘慧娟

纠正认识误区 科学推进灾后重建

■ 李良枝 郑光文

2008年以来，四川省广元市元坝区经历了汶川特大地震、金融危机的冲击和财税政策调整，灾后重建面临着机遇更面临着挑战。元坝区财政部门结合实际，制定相应措施，有力保证了财政收入的增长。2009年上半年，全区财政一般预算收入完成1469万元，分别比2007年和2008年同期增长50.4%和114.1%。

在地震灾害、农业自然灾害以及金融危机冲击等不利因素的影响下，元坝区财源建设逆境而上。一是得益于灾后恢复重建政策的倾斜。元坝区灾后恢复重建共规划项目701个，计划总投资78.92亿元，上半年累计开工167个。灾后重建基础设施、公共服务设施等方面的投入，给全区经

济带来了新的增长点，建筑业蓬勃发展，房地产业逐步回升，土地增值税、契税出现增长态势。二是扩大内需政策的实施对经济起到拉动作用。加快农村基础设施建设，促进医疗卫生、文化教育、生态环境建设等一系列政策的实施，有力促进了全区基础设施的改善和地方经济的发展，拉动了消费。

从上半年元坝区财政收入完成情况来看，财源建设实现了历史性突破，但从长远看，其经济发展仍存在隐患，在财源建设上存在认识误区。一是把财源培植等同于减免税收。在引资过程中，不注重外来资金投入的方向、效果是否符合本地经济结构调整的需要，片面追求资金流入量，给予