免疫规划信息化动态

WEBSITE www.chinanip.org.cn

2012年第9期(总第69期) 2012年9月15日

北京市西城区南纬路 27 号 邮编: 100050 电话: 010-83159822 EMAIL: nipinfo@126.com

本期目录

L 热点新闻 J	1
GAVI 项目免疫规划信息管理系统 IT 基础平台建设项目通过终验	1
GAVI 项目免疫规划信息管理系统第二次用户测试会在辽宁沈阳召开	
GAVI 项目免疫规划信息管理系统建设项目初验用户测试会在北京召开	
[数据报告]	
2012 年各省(自治区、直辖市)用户档案表各级审核状态	
2012 年各省(自治区、直辖市)以县为单位儿童预防接种信息化实施情况	3
2012 年各省(自治区、直辖市)以乡为单位儿童预防接种信息化实施情况	4
[各省动态]	
江西省儿童预防接种信息系统维护项目招标结束	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

中国疾病预防控制中心免疫规划中心





「热点新闻〕

GAVI 项目免疫规划信息管理系统 IT 基础平台建设项目通过终验

为落实《疫苗流通和预防接种管理条例》和《预防接种工作规范》有关要求,提高免疫规划信息管理水平,中国疾控中心实施了 GAVI 项目免疫规划信息管理建设项目。其中"免疫规划信息管理系统 IT 基础设施采购与集成项目"(以下简称"项目")可为国家级免疫规划数据中心的建立提供安全、高效、稳定的 IT 基础网络环境。该项目经过了方案设计、机房配电改造、设备到货验收、系统部署、设备测试、初验、试运行等阶段,建设周期 20 个月。

2012 年 8 月 17 日,中国疾控中心在北京召开了项目终验专家评审会议。中国疾控中心、外部专家、项目承建单位和监理单位相关人员出席了会议。信息中心领导与应邀的 5 位外部专家就项目背景、目标、技术方案、建设情况及成果进行了质询和深入讨论。5 位外部专家对项目整体构思给予高度评价,并对项目实施的各个环节予以肯定。专家组提出,项目完成了合同约定的建设任务,通过了专家评审,但并不意味着这个项目就此结束。项目建设单位与承建单位应做好技术移交工作,形成正式的移交记录。确实落实运行保障计划,明确驻场人员、负责人及时间安排。通过项目建设,初步建立国家级免疫规划信息管理系统 IT 基础平台,为免疫规划信息管理系统部署应用提供了重要的平台保障。(信息中心规划项目办)

GAVI 项目免疫规划信息管理系统第二次用户测试会在辽宁沈阳召开



2012年8月19日至24日,中国疾病预防召制中心在辽宁省召标召宁省召标召中国疾病预召开省公区,项目免疫规划信息管理系统第二次用户测试会。在6月湖北党内,组织专家域上,组织专家域上,组管理系统。中国,现时的发现,由的发现划信息中心、信息规划信息中心、市免疫规划信息化

专家,以及系统承建方(中国软件与技术服务股份有限公司)、部分客户端软件设计公司(金卫信、沈苏公司) 技术人员共20余人参加了用户现场测试会。免疫规划中心王华庆副主任参加了现场测试。

测试专家分成预防接种管理、冷链管理、疫苗管理、数据交换和综合权限等5组,模拟国家、省、市、县、乡级等角色,在对2012年6月在湖北省第一次测试的专家意见进行回

归测试基础上,按照测试大纲、测试方案、测试用例,分别对预防接种信息系统、疫苗/注射器系统、冷链设备信息系统、综合管理系统、接口功能等方面,对系统操作合理性、数据交换与算法的正确性、逻辑校验以及系统极端值处理情况进行了全面测试。为验证系统的实用性和易用性,2012年8月22日在鞍山市疾控中心,组织鞍山市疾控中心、鞍山市千山区和立山区疾控中心、鞍山市灵山、曙光、甘泉、东鞍山等4个乡镇/社区接种单位的免疫规划监测和接种人员,采用实际数据对系统功能进行现场测试,并系统收集鞍山市市、县、乡级操作人员对免疫规划信息系统使用体验与建议。

本次全面测试了免疫规划信息系统各项功能,并将测试意见提交系统承建方中国软件与 技术服务股份有限公司。下一步根据项目建设进展,将尽快开展项目初验测试。

GAVI 项目免疫规划信息管理系统建设项目初验用户测试会在北京召开

中国疾病预防控制中心 GAVI 项目免疫规划信息管理系统应用集成项目系统建设工作于2010年底正式启动,目前系统承建方中软公司已经完成了相关的技术方案设计、概要设计、系统迭代开发和用户测试相关工作。为了进一步推动该项工作,2012年9月12-14日中国疾控中心在北京召开系统验收测试会。GAVI项目验收测试组由国家疾控中心的信息中心、免疫中心、监理公司、中软公司及12位省(市)级CDC专家组成。测试专家分成预防接种管理、冷链管理、疫苗管理和综合权限四组,在对第二次测试的专家意见进行了回归测试基础上,按照测试大纲、测试方案、测试用例,对系统进行了全面测试。经过两天的严格测试,专家组认为项目系统功能基本实现,部分待解决问题由中软公司承诺在初验后试运行期间完成。

「数据报告]

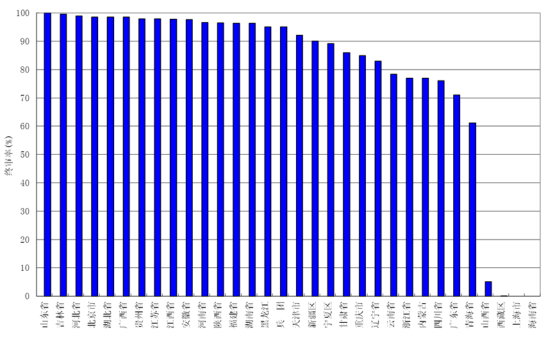
2012年各省(自治区、直辖市)用户档案表各级审核状态

截至 2012 年 9 月 15 日,全国 31 个省(自治区、直辖市,下同)和新疆生产建设兵团(以下简称新疆兵团)的 50796 个接种单位在国家信息管理平台填报了用户档案表,占94.37,其中通过国家级终审的接种单位有 45163 个,占83.91%;省级审核的 2899 个,占5.39%;市级审核的 1168 个,占2.17%;县级审核的 1566 个,占2.91%。通过国家级终审的单位比上月增加 71 个。

用户档案表通过国家终审的县有 2580 个,占 87.55%,与上月一致;23 个省和新疆兵团的县级终审率在 90%以上,占全国省级单位的 75%。其中 16 个省和新疆兵团的县级终审率达 100%,占全国省级单位的 53.13%。用户档案表通过国家终审的乡镇有 34950 个,占 81.94%。21 个省和新疆兵团乡级终审率在 80%以上,占全国省级单位的 68.75%。

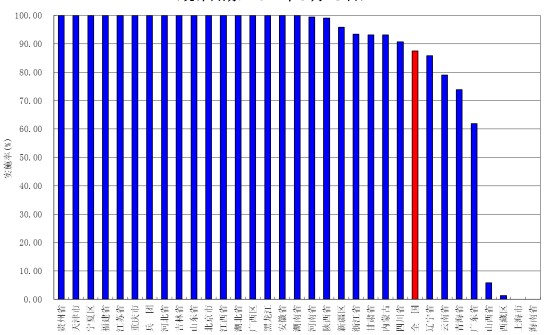
2012年各省(自治区、直辖市)用户档案表终审情况

(统计日期: 2012年9月15日)



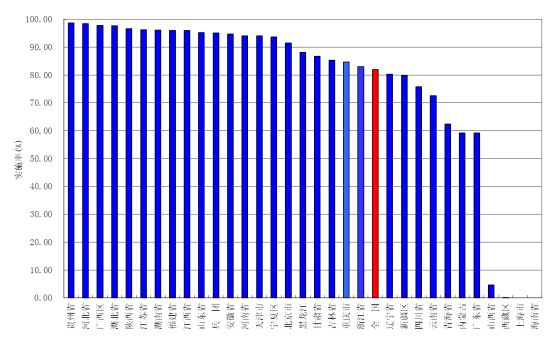
注: 根据国家信息管理平台用户档案表终审情况统计,分母为乡镇级接种单位数

2012 年各省(自治区、直辖市)以县为单位儿童预防接种信息化实施情况 (统计日期: 2012 年 9 月 15 日)



注: 根据国家信息管理平台用户档案表终审情况统计,分母为国家信息管理平台县数

2012 年各省(自治区、直辖市)以乡为单位儿童预防接种信息化实施情况 (统计日期: 2012 年 9 月 15 日)



注: 根据国家信息管理平台用户档案表终审情况统计,分母为国家信息管理平台乡镇数

[各省动态]

江西省儿童预防接种信息系统维护项目招标结束

江西省从 2005 年开始儿童预防接种信息系统建设工作,目前全省 1815 个预防接种单位 均使用儿童预防接种信息化客户端(含金卫信公司和沈苏公司客户端)录入和上传儿童预防接种信息; 2010 年江西省免疫规划管理平台建成使用,异地儿童预防接种信息实现下载衔接。

由于全省接种单位多,地区差异大,维护技术要求高,成本投入大,由省疾控中心承担各接种单位的维护显得力不从心。参考和借鉴其它省市地区的经验,为更好的开展儿童预防接种信息化工作,2011年在省财政的支持下专门拨付171万元用于全省儿童预防接种信息系统的维护。2012年8月15日江西省儿童预防接种信息系统维护项目招标结束并在江西省政府招标网公示。对于该维护项目,省卫生厅和省疾控中心多次组织专家开会修订招标参数和商务条款,对维护的对象,维护的时限要求和人员的培训和计划等均做出了具体的规定。

儿童预防接种信息系统的维护经费今后每年将从省财政拨付的 6500 万免疫规划经费中支出,相信通过此项目的实施将使江西省的儿童预防接种工作更上一个新的台阶。(**江西省疾控中心免疫规划所供稿**)

编辑:中国 CDC 免疫规划中心免疫服务指导与评价室 曹玲生 袁 平 审校:郑景山

地址: 北京市西城区南纬路 27 号 电 话: 010-83159822

网站: http://www.chinanip.org.cn E-mail: nipinfo@126.com 邮编: 100050