

# 三农参考周刊

视角 / 视野 / 见解 / 见闻 / 观察 / 观点

2012/10/23  
星期二  
本版责编/王平  
每周二出版 B1-B8

B1

B2 一周信息

部分鲜活肉蛋产品  
流通环节免征增值税

B4 专题调查

农户“零存粮”  
粮食安全隐忧初现

B7 言论观点

粮食宏观调控  
面临四大挑战

B8 国际农业

报告称非洲有潜力  
实现小麦自给

## 卫生部：将建新农合电子文件管理信息系统

【先锋观点】

□ 刘慧

### 稳定粮价：减少浪费比提高产量更有效

10月16日，由农业部、国家粮食局、联合国粮农组织共同主办的“世界粮食日——烛光守夜暨全国爱惜粮食节约粮食宣传周活动”在浙江省宁波市举行。数百名活动参与者点燃蜡烛开展烛光守夜活动，以简朴的方式倡导全社会节约粮食，爱惜粮食，提高爱粮节粮意识。

我国政府一直高度重视农业和粮食安全问题，始终坚持立足国内实现粮食基本自给的方针，不断加大投入，稳步提升粮食供给能力。特别是近年来，我国政府将促农抓粮作为保增长、抑通胀的重要手段。根据农业部的资料，今年全年粮食产量有望超过5.5亿吨，实现连续8年增产。从近期看，国内稻谷、小麦、玉米三大主粮连年丰收，库存充裕，可充分满足国内市场和从容应对紧急情况；从长远看，我国做到居民口粮自给即稻米和小麦自给尚无问题。我国不但依靠自身努力解决了13亿人口的吃饭问题，养活了近1/4的世界人口，也为世界粮食安全作出了重要的贡献。最近我国向非洲之角地区提供了4.432亿元人民币的紧急粮食援助，为缓解当地饥荒尽了最大努力。而且我国积极利用自身的技术优势，帮助发展中国家提高农业和粮食生产水平。

但我们也清醒地认识到，中国是一个人均资源十分短缺的国家，在人口不断增加、耕地资源和水资源短缺、环境制约日益突出等不利条件下，要进一步稳定发展粮食，提高粮食数量、质量安全水平，仍是一项极其艰巨的任务，节约用粮、减少浪费是符合中国国情粮情的保障粮食安全的战略选择。

中国粮食行业协会副会长宋廷明认为，为确保今后国内粮食安全，一是必须认真贯彻落实国家“十二五”规划和粮食“千亿斤增产计划”，充分发挥主产省、产粮大县和核心产区的作用；二是进一步建立健全中央、地方和农户三级粮食储备体系；三是加强现代粮食物流基础设施建设，构建高效畅通的粮食物流配送系统；四是加强粮食市场体系建设，充分发挥市场配置粮食资源的作用；五是充分利用国际粮源和开拓海外粮食产业基地，与国际社会携手合作，共同解决世界粮食问题。要立足我国国情，开展形式多样的节约粮食、反食品浪费和保障国家粮食安全的宣传教育。

解决粮食问题，一靠增产，二靠节约。目前，世界粮食浪费严重，每年大约有13亿吨粮食或被浪费或遭人为流失，超过全球粮食产量的1/3，超过全球谷物产量的一半。因此，减少当前食物浪费是比提高农业生产满足世界人口增长对食物需求更为有效的办法。

卫生部日前在京召开电子文件管理试点项目启动会。卫生部副部长陈啸宏表示，力争利用2年时间建设与新农合制度发展相适应、与国家新农合信息平台互联互通的国家新农合电子文件管理信息系统。

据介绍，2009年以来，中共中央办公厅、国务院办公厅下发了一系列文件，组织开展国家电子文件管理试点工作。卫生部于今年1月被确定为首批国家级试点单位，选择新农合国家级信息平台作为试点项目。

该项目主要建设内容包括：制定新农合电子文件管理规章制度和技术规范，建立基础支撑平台和电子文件交换平台、开发国家新农合电子文件管理信息系统等。

陈啸宏在启动会上指出，卫生部力争利用2年时间，建设与新农合制度发展相适应、与国家新农合信息平台互联互通的国家新农合电子文件管理信息系统，实现对新农合电子文件形成、办理、归档、利用等全过程监督管理，为实现新农合电子文件共享等创造条件，为广大

农民享受异地就医及时结算等便利打下基础。

陈啸宏强调，要把电子文件管理纳入卫生信息化发展“3521”总体建设目标中，实行统筹规划，统一管理。要按照规定，加强项目督导检查，定期向国家电子文件管理部际联席会议办公室报送进展情况。要注重发挥项目专家组的指导作用，为试点工作提供技术指导和决策咨询。要及时总结试点成果，归纳电子文件管理规律，在试点中检验和完善新机制、新标准、新技术。

据新华社



## 我国农机化大有潜力 亟须多项政策扶持

【核心提示】

当前，我国农业机械化已经进入加快发展的关键时期。针对目前农机化存在的诸多薄弱环节，基层农机部门、农机企业和有关专家呼吁，国家应尽快设立促进农业机械化发展的重大专项，出台扶持农机科研创新的激励性政策，完善农机补贴制度，加快农机与农艺深度融合，提升农业机械化的水平和层次。

详见>>>>B3