

宜昌市召开农村能源半年工作总结会议



7月19日下午，全市农村能源半年工作总结暨示范点建设现场会在宜都市召开。会议参观了宜都市循环农业示范点，总结交流了2016年上半年全市农村能源工作所取得的成绩，分析了当前工作中存在的问题，安排部署下半年农村能源工作。宜都市副市长陈红林出席了示范点参观活动。各县市区农村能源办公室主任、城区农林水局分管负责人、市农村能源办公室全体职工参加了会议。

全体与会人员首先参观了循环农业示范点—宜都市黑岩子生态家庭农场沼气综合利用项目。该农场位于姚家店镇长岭岗村三组，主要围绕生猪养殖、柑桔种植两大产业发展生产。2009年建成200m³的大型沼气池，于2011年在农场大力推广沼气、沼液、沼渣的综合利用。通过“三沼”综合利用，农场将养殖场产生的猪粪进行自身消化处置，保护了周边生态环境，同时也节约了肥料成本，又用上了清洁干净的沼气，其社会效益和经济效益和生态效益十分明显。看完现场后，大家一致认为：该农场为全市“三沼”综合利用提供了示范，会后将以该农场为榜样，因地制宜地加快推进各地循环农业发展，让农民从沼气中得到更多的实惠。

在随后召开的农村能源半年工作总结会上，各县市区农村能源办公室主任就各地2016年上半年农村能源工作完成情况、存在的问题、下一步工作措施，循环农村示范点建设情况进行了发言。市农村能源办公室副主任田祖善主持会议，市农村能源办公室副调研员陈鸣富作了重要讲话。

陈明富首先充分肯定了我市农村能源工作上半年取得的成绩。2016年上半年，全市共完成清洁能源入户7550户，建成小型沼气工程45处，2处大型沼气工程建设全部开工建设，新建和改造农村卫生厕所1120户，主要建设指标均实现了时间过半任务过半。全市已经形成了“稳步发展户用、快速发展小型工程、适度发展大中型工程、同步发展服务体系”的循序渐进、多元发展的良好格局。同时客观分析存在的问题和不足：农村沼气建设呈现力度不够、动力不够、创新不够等问题。个别地区户用沼气池综合效益不佳，推广难度加大。小型沼气工程规范化、标准化和市场化建设推进滞后。大中型沼气工程建设管理手段匮乏。后续服务有盲区，服务不及时，服务成本高，运转缺经费和从业人员素质不高等问题。

最后对全市农村能源下半年工作提出了八点要求：一是认真履职尽责，集中抓好各项工作，加强项目进度，确保完成全年目标任务；二是深入推进省农村能源办公室组织实施的“四个示范带动”工作的扎实开展，加强全市农村能源高标准示范点建设工作；三是加强项目规范管理；四是抓好创新，增强建设效益；五是加强农村能源队伍建设；六是抓好履职尽责督促检查工作；七是加强宣传总结工作；八是对安全生产工作常抓不懈。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/96341.html>