

工作简报

2010年1月8日 第1期

总第1期

蓝天农业循环经济国家级标准化试点项目顺利通过目标考核

我国首个国家级循环经济标准化试点项目——浙江蓝天生态农业循环经济国家级标准化试点项目于近日顺利通过目标考核。该项目是2007年由国家标准委立项的，经过3年的建设，圆满完成项目建设的各项任务。

经过项目的实施，浙江蓝天生态农业开发有限公司逐步建立起了“猪-蚯蚓-鳖-草/稻-梨/茶-羊”循环经济发展模式，实现了废物综合再利用，减少了污染物排放，有效改善了生态环境；建立了质量安全追溯体系和标准体系，收集相关标准105项，制定企业标准83项，建立猪和中华鳖两个主导产品的标准综合体，并将标准实施纳入政府目标考核和企业内部绩效考核，确保标准有效实施，实施率达98%以上，有效保障了产品的质量。浙江蓝天生态农业开发有限公司经济效益增加448万元，带动周边生猪养殖户53家，中华鳖养殖户538家，实现了农民增收、农业增效，试点效果显著。

本期要目：

蓝天农业循环经济国家级标准化试点项目顺利通过国家验收

动态信息：

山西省太原市申请国家循环经济标准化试点

山西省长治市申请国家循环经济标准化试点

山西省晋城市申请国家循环经济标准化试点

山西省运城市申请国家循环经济标准化试点

湖南汨罗工业园区申请国家循环经济标准化试点

湖南省永兴县申请国家循环经济标准化试点

河南省浉池县申请国家循环经济标准化试点

简讯

主 办：国家标准化管理委员会工业一部

邮 编：100088

地 址：北京海淀区马甸东路9号

电 话：82262902

电子信箱：yuq@sac.gov.cn

编 委：杨泽世 于茜 李爱仙

刘 玫 陈 亮 侯 姗



国家考核组对该试点项目实施成效给予高度评价，蓝天农业循环经济标准化模式具有较高的推广价值，为进一步完善我国农业循环经济标准体系建设具有重要借鉴作用。

动态信息

山西：

山西省太原市申请国家循环经济标准化试点

太原市委、市政府为贯彻落实科学发展观，早在 2006 年就提出了“创新发展模式、推进绿色转型”的战略决策，编制了绿色转型标准体系，“深层次、宽领域、全方位”的制定和实施绿色转型标准，大力发展循环经济，推动产业循环组合、引导企业循环式发展，涌现出一批具有地方特点和产业特点的循环经济示范企业和园区。同时，太原市委、市政府从健全组织机构、完善理论基础、制定政策法规和开展实施绿色转型标准试点工作等方面，为循环经济标准化示范市的试点工作营造了浓厚的氛围，并于 2009 年 8 月提出循环经济标准化试点的申请。

山西省长治市申请国家循环经济标准化试点

长治市是山西省人民政府 2007 年底确定的首批循环经济试点市,围绕本市在循环型工业、循环型农业、循环型服务业和循环型社会四大领域,建设“6712”循环经济工程(即:打造六大产业链条、建设七批示范工程、做好十项节能工作、实施二类基础项目)的总体目标,大力实施贯标工作,尽快形成“政府主导、企业为主、社会参与”的循环经济标准化工作机制,力争用 3 年左右时间,建立健全以国家标准为基础,行业标准、地方标准和企业标准相配套的循环经济技术标准体系和评价体系,建立较为完善的循环经济标准体系,进一步提升循环经济标准研发、制定和实施的总体水平,促进当地经济社会又好又快发展,并于 2009 年 7 月提出循环经济标准化试点申请。

山西省晋城市申请国家循环经济标准化试点

山西省晋城市人民政府晋城市委、市政府下大力气加快调整经济结构,大力发展循环经济,主要形成了六大循环经济圈:煤层气循环经济圈;焦炉高炉煤气利用循环经济圈;煤转化循环经济圈;煤化工尾气利用循环经济圈;煤矸石利用循环经济圈;生态农业循环经济圈。为推动晋城市循环经济建设提供强有力的技术支撑,从而实现良好的经济效益、社会效益和环境效益,晋城市提出循环经济标准化试点的申请。

山西省运城市申请国家循环经济标准化试点

山西运城市围绕建设“煤—电—铝—深加工”、“铝镁—铝镁合金—深加工”、“煤—焦炭—煤焦油—炭黑—深加工”、“猪(果)—沼—菜”等循环产业链条的总体目标,建立并完善本市的循环经济标准体系,鼓励企业积极采用国际标准和国外先进标准,鼓励企业积极参与国家标准、行业标准、地方标准的制修订,为进一步提升循环经济标准研发、制定和实施的总体水平,促进本市资源利用效率,保护和改善环境,实现可持续发展,运城市提出循环经济标准化试点申请。

湖南：

湖南汨罗工业园区申请国家循环经济标准化试点

湖南汨罗工业园区管理委员会是国家批准的全国首批循环经济试点单位，其再生资源回收利用（建设湖南汨罗再生资源回收利用市场和加工示范基地），再生金属利用（建设若干 30 万吨以上的再生铜、再生铝、再生铅示范基地）列入《中华人民共和国国民经济和社会发展第十一个五年规划纲要》。园区规划总面积 18.9 平方公里，现有再生资源生产企业 93 家，年实现总产值 190 亿元。为了加快推进当地工业园区循环经济发展，充分发挥标准化工作在发展循环经济中的重要作用，湖南汨罗工业园区管理委员会于 2009 年 9 月提出循环经济标准化试点申请。

湖南省永兴县申请国家循环经济标准化试点项目

永兴县位于湖南的郴州市北部，总面积 1979 平方公里，总人口 63 万人，是郴州市第二大县。近年来，永兴县大力发展以废旧物资综合利用、高效利用、循环利用为主要特征的金银产业，形成了以金银产业为核心的独特的“零资源”循环经济发展模式，推动县域经济又好又快发展，成为了享誉中外的“中国银都”和国家第二批循环经济试点单位。2008 年，全县生产白银 1960 吨、黄金 6.8 吨、铋 2100 吨、铂族金属 6.2 吨，其他有色金属 15 万吨。白银产量已经连续十年保持全国第一，铂族金属、铋、碲产量全国第一，已成为我国稀贵金属最大产地。为了加快推进本县循环经济发展，充分发挥标准化工作在发展循环经济中的重要作用，永兴县国家循环经济试点工作领导小组办公室于 2009 年 9 月提出循环经济标准化试点申请。

河南：

河南省浉池县申请国家循环经济标准化试点项目

河南省浉池县围绕本县煤化工、铝工业等循环经济产业链，大力实施贯标工作，为尽快形成“政府主导、企业为主、社会参与”的循环经济标准化工作机制，充分发挥标准化在循环经济社会发展中的技术支撑作用，提高循环经济标准概率，促进县域经济又好又快发展，浉池县近日提出循环经济标准化试点的申请。

简讯：

1、河北、广西、江西三省对开展循环经济标准化试点工作非常关注，最近也提出了申报循环经济标准化试点的意向。

2、2009年12月，国家标准委工业一部会同国家发改委资源节约和环境保护司联合召开了山西省太原、长治、晋城和运城循环经济标准化试点申报审查会议。与会领导和专家认真听取了四城市的汇报，并针对申报材料提出了很多建议。