

# 江西农业

Jiangxi Agriculture

江西省农业厅 主管  
江西农业杂志社 主办

2014年第 5 期  
(总第 58 期)

“农家书屋”  
工程推荐期刊



ISSN 1674-4179



771674 417496

**卷首语**

1 赣鄱大地掀起农村改革热潮/本刊编辑部

**资讯**

4 农业部要求重视防灾减灾等

**特稿**6 自觉服从大局 强化责任意识  
认真做好行政审批改革工作/唐安来**全面深化农村改革专栏**8 深化农村土地改革 盘活农村“沉睡的资本”/刘学松  
——铜鼓县农村土地承包经营权确权登记颁证工作纪实**现代畜牧业**

10 开创我省现代畜牧业发展新局面/钟新福等

**现代渔业**14 健康养殖“鼓起”渔民钱袋子/刘宗衍  
15 生物多样性 提升渔业生态文明/毛建华**合作社**17 黄龙农机合作社促农业增效、社员增收  
19 信丰破解农民合作社发展困局/李镜文**美丽农场**

20 鸡冠山垦殖场：山环水绕 人文蔚起/郭群

**生态鄱阳湖 绿色农产品**22 江西一季度主要农产品及农资价格走势分析/刘晓斌  
24 江西生产：优质大米凸显风采/胡安君**农业产业化**26 九江市推动农业产业化再上新台阶/张连友 张力  
28 中粮九江创“百亿产业园”/胡安君  
29 彭泽围场奔出“致富鹿”/胡安君**一村一品**30 一村一品撑起致富大业/罗岚  
31 一村一品成甘露村“甘露”/刘宗衍**休闲农业**

32 赣州农业功能转变的新方向——休闲农业/邹建华

34 客家文化的福地 休闲度假的天堂/蒋庆金

35 秀丽天梯——崇义上堡梯田/韩洪波

**艺术农业**

36 西冷印社名家杨剑作品欣赏/徐军

**秀美乡村**38 重墨青山绿水 绘我故乡美画/李清华  
40 湾头村——城市喧嚣中的“后花园”/郭群**人物**42 邓荣根的绿色农业“电商梦”/胡安君  
44 甘为“农夫”的亿元富翁/夏晓波**观点**

46 棉花收储政策终结 今后如何种棉才赚钱/卢怀玉

**交流**47 深化我省农村经营体制改革的思考/漆文芳  
49 南昌市2013—2014年油菜产销形势分析/黄茵苏等  
51 新余确保农产品绿色、生态、安全/付兵等  
52 全南生态农业积蓄“绿色财富”/吕福生 李关平  
53 提升经营水平 舞活万安县域农业经济/罗志成  
54 以民为本 浮梁瑶里争创5A景区/叶时清 胡叶开**农技新推广**55 江西一季中粳培育壮秧技术/黄大山等  
55 高产稻田的水分管理/曾细华  
56 春花生田间管理技术/孙明珠  
56 蓝莓的营养套餐施肥技术/陈思雯 陈绍荣  
57 南丰蜜桔保果“八字经”/符爱容  
57 青皮夏秋大豆新品种——赣豆五号/王瑞珍等  
58 优质牧草——桂牧1号象草/刘水华  
58 江西特有品种——彭泽鲫/占阳  
59 提高猪体重饲喂技巧/左景妹  
59 蛋鸭笼养八要点/刘继明 丁君辉  
60 池蝶蚌繁育技术/龚柏珍等  
60 草鱼夏花鱼苗疫苗注射有讲究/朱云生  
61 稻田施用石灰须科学/周君花 刘克东  
61 新型浓缩颗粒肥料沃农丹/万鑫鑫  
62 机械化稻草还田好处多/刘开顺  
62 无铅皮蛋加工技术/欧阳玲花

封面：油菜机械化收割现场

# 江西中宝

# 农业生物科技发展有限公司



江西中宝农业生物科技发展有限公司致力于研发、生产系列饲料、中兽药、动物疫病防控及生物生态养殖模式运用和推广的，具有独立法人资格的企业。公司从事的是绿色食品事业，是国家产业政策大力扶持的重要产业。

公司位于江西省赣州市安远县镇岗乡，占地12600余亩，计划投资5亿元人民币建设种养、科研生态园，三年达到猪只年出栏50万头，成为生态产业链的龙头。公司目前实际投资已达3.2亿元，建成猪栏40多万平方米，单体规模可谓中国第一，世界仅有，其顺利发展必将大大提升我国规模化生猪生态养殖业的水平。

公司拥有自主知识产权的科技成果技术，即全程生物菌发酵床养殖技术、EM菌饲养技术、中兽药防治保健技术，在系统集成配套基础上，建立了一套可适应于规模化生猪生态养殖的新工艺，并通过江西省科技厅的专家鉴定，成果达到国内先进水平，享有自主知识产权。

公司从科学发展观入手，制定了一套行之有效、解决食品安全和国际标准化的养殖体系，从引种、净化、繁育、防疫、治疗、饲料、圈栏、环保处理、屠宰加工、分解分类、冷冻、卫生包装、运输等环节着手，在源头上有效解决食品安全和养殖业的疫病防控。同时，致力于建立符合GAP标准的绿色中兽药种植基地，以优质的中药为原料，通过符合GMP标准的兽药厂加工制作，用优质、高效的中兽药为养殖业保驾护航，把中草药对畜、禽、水产动物的预防保健纳入动物疾病的防控体系，确保生产出的食品无药物残留、无重金属残留、无化学药品（抗生素）残留，改善肉质的鲜美度，实现真正意义上的食品安全。

公司采用国际现代化的管理体系，应用ERP软件，对种猪引进族谱、血系、交配、繁育、疾病、预防、治疗、饲养等各个环节，全部用电脑软件追踪管理，完成从农场到餐桌各关键工艺控制点的有效监控，建立食品安全可追溯系统。公司凭借先进的生物生态养殖法和宏大的循环产业链，成为引领世界行业潮流的排头兵，带给人类的必将是安全、环保、健康的理念和可持续发展新型模式。

