

附件

# 江西省省级储备粮规范化、专业化、精细化、生态化管理工作实施方案

为推进省级储备粮规范化、专业化、精细化、生态化（以下简称“四化”）管理工作，根据省粮食和物资储备局《关于推进省级储备粮规范化、专业化、精细化、生态化管理的意见》，结合省级储备粮管理实际，特制订本方案。

## 一、指导思想

以推动高质量发展为主题，以深化粮食储备体制机制改革为主线，以改革创新为动力，以提升粮食安全保障能力为根本目标，通过逐步实现省级储备粮“四化”管理，全面提升省级储备粮管理效能。

## 二、建设目标

通过“四化”建设的开展，实现省局“一年初见效，三年大变化，五年全面提升”的目标要求，全面提升省级储备粮管理水平。

## 三、主要措施和要求

### （一）省级储备粮规范化管理

1. 完善制度体系。依据《政府储备粮食仓储管理办法》、“一规定两守则”、《江西省省级储备粮管理办法》等规定，完善《江西省省级储备粮仓储管理规范》、《江西省省级储备粮统计制度》、《江西省省级储备粮“三账”管理规范》，积极与省财政厅协商完善《江西省省级储备粮财政财务管理办法》，建立以《江西省省级储备粮管理办法》为主、各项

配套制度齐全的制度体系。

**2. 健全标准体系。**制定完善轮入验收储存品质严于国家标准的制度，制定《江西省省级储备粮承储库点资格标准》，突出信息化、仓储设施功能提升的承储条件，修订完善《江西省省级储备粮委托保管合同》，以及《江西省省级储备粮承储企业监管考核办法》，完善管理考核标准体系。

**3. 严格规范流程。**优化完善《江西省省级储备粮验收工作规范》《江西省省级储备粮春（秋）季储粮普查工作规范》等制度，省级储备粮承储企业依据《江西省省级储备粮仓储管理规范》完善粮情测控系统、气调储粮、准低温（低温）储粮、机械通风、药剂管理等操作流程，进一步提高管理效率，降低管理成本。

## （二）省级储备粮专业化管理

**4. 提升仓储硬件。**要按照《江西省“四化”粮库仓储设施建设工作实施方案》和报批立项的项目时间节点，完成对仓房气密性、保温隔热等的改造，省直库点五年内使所有仓房达到国标二级气调仓要求，多参数粮情测控率达到100%，气调、制冷控温、智慧粮库、仓内监控、粮食“四散化”等技术应用率达到100%，日吞吐能力不低于1000吨。各代储库点五年内仓房制冷控温设备配置齐全，“四合一”（即机械通风、谷物冷却、环流熏蒸、粮情测控）储粮技术普及率、粮库信息化覆盖率达到100%，库点信息化联入省级储备粮管理信息系统和实时监控系統，纳入省统一监管。

**5. 培育专业队伍。**三年内省直库点、五年内代储库点保管员、质检员、特殊工种等专业人员等持证上岗率100%，省

直库点至少具备一名技师及以上资格的粮油保管员或质检员，代储库点至少具备一名高级保管员或质检员。此外，省直库点要加大年轻技术人员的培训力度，通过脱产学习、集中培训等方式，加强骨干队伍培育，五年内择优选定1名学习能力强、技能水平高、实践经验丰富的骨干作为技术带头人，并围绕其建立技术带头人团队。

**6. 打造过硬技术。**各承储企业要加强库际间的沟通交流，定期组织管理层、技术骨干等进行专业技术的横向学习交流，积极与省粮油科技创新和物资储备中心、粮食科研院所进行“产学研用”合作，提升保粮技术水平。省直库点每年要开展1项技术研究。

### （三）省级储备粮精细化管理

**7. 质量控制精细化。**各承储企业要按照严格控制入库质量的要求，配备与承储任务相适应的检化验仪器设备、检化验场所及专业检化验人员，做到“一车一检，检必从严”。遵照《江西省省级储备粮仓储管理规范》，严格粮情检查，规范账、卡、牌、簿的管理，确保账实相符率达到100%。省级储备粮入仓前，各承储企业要组织专人对仓房、设备等进行查验，按照《关于省级储备粮轮入报备有关事项的通知》（赣储粮发〔2018〕4号）要求，向省储备粮公司轮入报备，确保仓房设施完好率和机械设备完好率达到100%。省直库点要依托储粮技术团队和现代仓储设施、绿色储粮技术等软硬件设施，三年内实现正常储存年限（3年）的储备粮出库脂肪酸值不超过28mg/100g，所有承储企业三年内实现库存粮食质量合格率、储存品质宜存率、食品安全指标合格率达到

100%的目标，确保省级储备粮质量安全可靠。

**8. 成本管理精细化。**各承储库点应建立成本管理制度，将成本进行细化处理，落实到具体位置。在实际成本管理中，对员工进行岗前培训，切实提高工作效率。省直库点要定期开展成本分析，查明成本增减变动的原因，将下达的成本目标层层分解，五年内使正常储存年限（3年）的粮食出库时水杂减量不超过2%。

**9. 绩效考核精细化。**修订完善《江西省储备粮管理有限公司下属单位年度经营目标考核评分细则》和《江西省省级储备粮承储企业监管考核办法》，优化考评任务、指标、分值，对于考评名次靠前的承储企业进行表彰和奖励，对考评后三名的承储企业进行全省通报批评。

#### （四）省级储备粮生态化管理

**10. 建设生态库区。**各承储库点要按照库区绿化美化、整洁有序、布局合理的要求，完成生产、生活、办公等功能分区，各类标识和警示标注应齐全、规范、清晰。省级储备粮粮权标识、专牌、安全防火等标识齐全，且悬挂统一美观，公共卫生设施完好清洁，垃圾筒设置合理，清运及时，公共厕所干净卫生。省直库点五年内要使用绿色环保建筑材料，按照“一库区一特色、一库区一主题”要求，确定库区主题，对库区环境进行美化改造。

**11. 发展生态收储。**省直库点通过技术改造和升级，推广应用气调储粮、空调控温、浅层地能低温储粮、惰性粉防虫等绿色储粮技术，五年内实现储粮有害生物绿色防治技术应用及“一符四无”粮仓比例达到100%，实现储粮化学药剂

零使用。代储库点应运用节能、环保技术，采取有效除尘措施，最大限度减少粮食进出库作业过程中污染物的排放，对仓房门、窗、通风口设置防虫线、防虫网，五年内所有代储库点实现正常年份储粮熏蒸次数每年不超过1次。

**12. 营造生态文化。**各承储企业要加强省级储备粮管理，将省级储备粮管理要求融入到日常工作中，要定时组织专人学习省级储备粮管理制度，积极参加省级储备粮业务培训，执行好省级储备粮政策规定。三年内省直库点管理上要体现省级储备粮文化，统一标识、统一着装、统一服务用语，树立良好形象。

