



粮食行业职业技能培训教程

L 粮油保管员

Liangyou Baoguanyuan

(初级 中级 高级)

国家粮食局人事司 组织编写



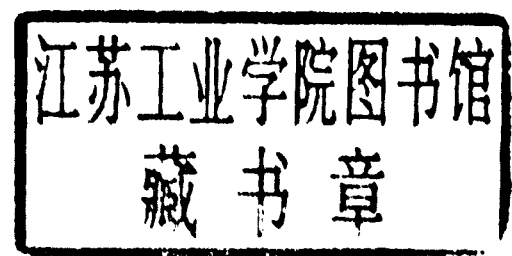
中国农业出版社

· 粮食行业职业技能培训教程 ·

粮油保管员

(初级 中级 高级)

国家粮食局人事司 组织编写



中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

粮油保管员：初级、中级、高级/国家粮食局人事司
组织编写. —北京：中国农业出版社，2006. 4
粮食行业职业技能培训教程
ISBN 7-109-10816-3

I. 粮... II. 国... III. 粮油贮藏—技术培训—教材
IV. TS205. 9

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 024043 号

中国农业出版社出版
(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)
(邮政编码 100026)
出版人：傅玉祥
责任编辑 段丽君 薛允平

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行
2006 年 4 月第 1 版 2006 年 4 月北京第 1 次印刷

开本：787mm×1092mm 1/16 印张：29

字数：667 千字 印数：1~10 000 册

定价：45.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误，请向出版社发行部调换)

序 言

国家粮食局决定，在全国粮食行业推行职业资格证书制度，开展粮食行业特有工种职业技能鉴定工作。这是粮食行业深入贯彻落实科教兴国战略和人才强国战略，加强高技能人才队伍建设的一项重要举措，也是为了适应粮食流通市场化改革的新形势，进一步规范粮食行业人员从业行为，实现依法管粮的需要。它对提高我国粮食流通现代化水平，促进粮食流通行业健康发展，具有十分重要的意义。

截至目前，劳动和社会保障部共确定粮食行业 10 个特有职业（工种）。国家粮食局从粮食流通工作实际出发，决定首批启动实施粮油保管员等 6 个职业（工种）技能鉴定。为规范和加强粮食行业职业技能培训工作、提高培训质量，国家粮食局组织有关行业权威专家、高等院校及职业院校的教师和具有丰富实践经验的企业一线专业技术人员，按照劳动和社会保障部、国家粮食局联合颁布的粮食行业《国家职业标准》的规范要求，编写了《粮油保管员》、《粮油质量检验员》、《粮油竞价交易员》、《制米工》、《制粉工》和《制油工》6 本粮食行业职业技能培训教程。

本套教程针对粮食行业各职业（工种）的特点，突出了适用性、实效性和规范性，注重总结粮食行业的实际情况，较好地反映了各职业（工种）的技术特征、现状、发展趋势和地域差异，实现了知识与技能的有机结合。并按照从业人员不同职业等级的要求，简明扼要，针对性地介绍了所需知识，详细、具体、清晰地描述了技能要领和步骤，对重点、难点和关键内容进行了细化，达到了既能使学员掌握报考职业（工种）等级的基础知识和技能，又能触类旁通、扩展知识面和提高技能水平的目的。

本套教程在体例编排上，充分体现了职业培训的特点，突出并强化了职业操作技能要求，以操作技能“模块”带动相关理论知识的阐述，形成独具特色的粮食行业职业技能培训教程，具有鲜明的独特性和创新性。在内容的筛选上，除阐述传统使用的操作技术外，还大量吸取近年来粮食行业科技发

展的新技术、新理论、新观点和新动态，具有较强的实用性和一定的前瞻性。各职业（工种）等级之间的内容相对独立，在实践操作要求和相关理论要求方面的难度、广度和深度依次递进，具有明显的渐进性。

本套教程不仅适用于粮食行业各职业技能培训机构组织培训和申报职业技能鉴定人员学习使用，也可作为粮食行业从业人员上岗培训、转岗培训和劳动力转移就业培训的基本教程，对各类粮食行业职业院校师生、相关技术人员也有较强的参考价值。我们相信，本套教程的出版，对粮食行业开展职业技能培训和鉴定工作，规范和提高培训质量，将起到积极的促进作用。

国家粮食局人事司司长

徐京华

二〇〇六年三月十八日

前 言

我国是农业大国，也是世界上的产粮大国，搞好粮油储藏工作，是直接关系能否确保军需民食的重大问题，也是关系能否确保国家安全与社会稳定的重大问题。

为提高粮油保管工作者的素质，提升粮食仓储行业的整体水平，规范粮油保管员职业技能的培训和鉴定工作，我们根据《粮油保管员国家职业标准》编写了本教程。本教程以提高从业人员的专业素质和操作技能为核心，全面系统地介绍了粮油储藏的基础知识和工作技能要求，是初、中、高级粮油保管员进行职业技能的培训教程。

本教程共分为4部分：第一部分为基础知识，第二部分为初级操作，第三部分为中级操作，第四部分为高级操作。

本教程由宋伟主编，沈宗海、曹阳副主编，参加编写人员有：王若兰、白旭光、万忠民、田书普、张来林、俞一夫、张善湛、赵英杰、周建新。

本教程在编写过程中得到了南京财经大学、河南工业大学、安徽中谷国家粮食储备库、广西工贸职业技术学院、金华广播电视台及劳动和社会保障部职业技能鉴定中心等单位的大力支持，并承蒙中储粮江苏分公司江燮云、游海洋，中储粮武汉分公司熊鹤鸣，中储粮昆明直属库李宗良，中储粮淮安直属库夏宝莹等同志为本教程提出了宝贵的修改意见，在此一并致谢。

由于编者水平有限，经验不足，本教科书中难免错误之处，恳请广大读者提出宝贵意见。

编写组

2006年3月

目 录

序言
前言

第一部分 基础知识

第一章 职业道德	2
第一节 职业道德基本知识	2
一、职业道德概述	2
二、粮食仓储业职业道德教育的根本任务	5
三、为人民服务是社会主义职业道德的核心	5
四、忠于职守原则是做好储粮工作的基础	5
第二节 粮食仓储业从业人员职业守则	5
一、遵纪守法，保守秘密	5
二、爱岗敬业，精益求精	6
三、团结合作，清正廉洁	6
四、执行规范，文明生产	7
第二章 粮油保管基础知识	8
第一节 粮油商品基础知识	8
一、粮油品种的基础知识	8
二、粮油营养成分的基础知识	17
三、粮油质量标准	21
第二节 粮油储藏基础知识	28
一、粮油基础知识	28
二、粮油微生物基础知识	51
三、储粮害虫及防治基础知识	57
四、老鼠及其防治原则	68
五、粮油检验基础知识	76
六、储粮围护结构基础知识	84
第三节 仓储管理的基础知识	93
一、粮油出入库管理制度	93
二、库存粮油的管理	97
三、粮库安全的管理规章	112

四、粮油仓储机械的管理制度	114
五、粮油仓库管理办法	116
第四节 粮油储藏应用技术基础知识	117
一、常规储藏应用技术基础知识	118
二、通风与干燥应用技术基础知识	120
三、低温储藏应用技术基础知识	125
四、气调储藏应用技术基础知识	129
五、成品粮储藏应用技术基础知识	132
六、油品储藏应用技术基础知识	134
七、有害生物综合治理应用技术基础知识	137
八、粮情检测应用技术基础知识	145
第五节 安全知识	149
一、安全生产基本知识	149
二、安全生产法律、法规	150
三、安全生产责任	151
四、消防基本知识	152
五、环境保护基本知识	157
第六节 相关法律、法规知识	160
一、《中华人民共和国劳动法》相关知识	160
二、《中华人民共和国合同法》相关知识	162
三、《粮食流通管理条例》相关知识	165
四、《中央储备粮管理条例》相关知识	168

第二部分 初级操作.

第三章 仓库设施管理	174
第一节 检查仓库环境卫生	174
一、清理仓库	174
二、清理环境	175
第二节 仓房结构维护	176
一、对粮仓表面或油罐进行维护	176
二、在雨、雪、大风前采取预防措施	178
三、在雨、雪、大风后进行检查	178
第三节 设备保养与维护	179
一、对常用输送机械设备进行日常保养与维护	179
二、对油泵、输油管线进行维护	182
第四节 仓库安全管理	183
一、使用防火、防汛器材进行防火、防汛作业	183
二、操作电器设备进行安全生产	186
三、使用防护用具保护生产过程中的人身安全	187

目 录

四、检查油罐防水、防雷电装置	188
第四章 粮油出入库管理	190
第一节 出入库准备	190
一、粮油储存场所	190
二、按照出入库的实际需要准备设备和器材	191
三、进行空仓消毒	191
四、调试油品出入库的管线	192
第二节 数量与质量验收	192
一、凭感官判别粮油种类	192
二、填写出入库凭证	194
三、凭感官判断粮食容重	198
四、凭感官判断粮油杂质	198
五、凭感官判断粮油水分	198
六、凭感官判断粮油的气味和油品的滋味、透明度	199
第三节 存放管理	200
一、操作输送设备进行装卸作业	200
二、堆放散装粮油	201
三、堆码包装粮油，做到堆垛牢固	201
四、露天堆放粮油	202
五、堆放成品粮油	202
第四节 建立账卡	205
第五章 粮情检查	211
第一节 检查储存粮油的温度	211
第二节 检查湿度	214
第三节 检查粮堆气体	220
第四节 检查害虫	221
第五节 检查粮油质量	227
第六章 粮情处理	229
第一节 控制储存粮油温度	229
一、自然通风方法降低粮温	229
二、采用排风扇排除仓顶积热	230
三、进行机械通风降温操作	230
第二节 控制储存粮油水分	232
第三节 控制粮堆气体成分	234
第四节 防治储粮害虫	239
一、使用常用储粮杀虫剂进行环境和空仓消毒	239
二、使用常用杀虫剂制作防虫线	243

三、使用防虫网防虫	245
四、按照熏蒸杀虫要求密闭仓房或粮堆	245
五、使用磷化铝进行常规熏蒸作业	251
六、使用防毒口罩和防毒面具等防护用具	259
七、检查杀虫效果	261
第五节 防治储存粮油发热霉变	261
第六节 老鼠的防治	263
一、老鼠的生存	265
二、捕鼠器械的使用要点	266
三、灭鼠剂的安全使用与中毒急救	268

第三部分 中级操作.

第七章 仓库设施管理	272
第一节 仓库结构维护	272
一、对粮油仓库防潮层进行检查和维护	272
二、制定粮油仓库隔热层处理方案	274
三、制定仓房屋面防潮层处理方案	275
第二节 设备保养与维护	278
一、液压翻板	279
二、散粮火车卸车装置	280
三、火车装车机	281
第三节 调试设备与排除故障	281
第八章 粮油出入库管理	284
第一节 存放管理	284
一、根据粮情设计堆码方案	285
二、散粮装载方式和使用的机械	286
第二节 数量管理	286
一、电子汽车衡	287
二、非连续累计料斗秤	288
第三节 质量验收	290
第九章 粮情检查	294
第一节 检查储存粮油的温湿度	294
第二节 检查粮堆气体	297
第三节 检查害虫	299
第四节 检查粮油质量	305

目 录

第十章 粮情处理	308
第一节 控制储存粮油温度	308
一、采用机械通风技术降低粮温	308
二、填写通风记录卡	311
三、利用隔热保温材料处理维护结构控制粮温	312
四、采用转仓、转堆法降低储存粮油温度	316
第二节 控制储存粮油水分	317
一、根据环境条件启闭门窗控制粮油水分变化	317
二、采用自然通风降低储存粮油水分	319
三、通过堆码通风垛降低储存粮油水分	320
第三节 控制粮堆气体成分	321
第四节 防治储粮害虫	324
一、采用不同方法预防储粮害虫传播	324
二、利用防护剂防治储粮害虫	326
三、利用有关设备进行磷化氢环流熏蒸	334
四、填写熏蒸记录卡	339
五、分析杀虫效果	340
六、开展熏蒸环境安全防护工作	340
第五节 防治储存粮油发热霉变	342

· 第四部分 高级操作 ·

第十一章 仓库设施管理	348
第一节 仓库结构维护	348
一、制定粮油仓库仓壁防潮处理方案	348
二、制定地坪防潮处理方案	349
三、仓房内临时地坪的使用	350
四、仓房气密性的测定	351
第二节 设备保养与维护	356
一、对谷物冷却机进行保养与维护	356
二、对称重设备进行保养与维护	357
第三节 调试设备与排除故障	359
一、通风设备调试与一般故障排除	359
二、对环流熏蒸设备进行调试与一般故障排除	366
第十二章 粮情检查	371
第一节 检查储存粮油温度	371
第二节 检查环境湿度	374
第三节 检测粮堆气体	377

第四节 检查害虫	380
第五节 检查粮油质量	386
第十三章 粮情处理	390
第一节 控制储存粮油温度	390
一、使用谷物冷却机降低储粮温度	390
二、根据仓房结构，提出仓顶、仓墙隔热改造建议	393
三、根据降温通风条件计算判断降温通风时机	396
四、用通风机械设备或环流熏蒸系统均衡粮温	410
第二节 控制储存粮油水分	411
一、根据降水通风条件计算判断降水通风时机	411
二、使用机械通风技术降低储存粮油水分	412
三、填写通风降水记录卡	413
四、利用就仓干燥设备降低储存粮油水分	413
五、利用烘干设备降低粮食水分	417
六、处理一般的粮堆结露问题	429
第三节 控制粮堆气体成分	430
一、充氮气调	430
二、充二氧化碳气调	432
三、利用生物降氧法降低粮堆氧气浓度	432
第四节 防治储粮害虫	435
一、设计磷化氢熏蒸杀虫方案	436
二、磷化氢熏蒸杀虫方案的实施	439
三、使用除磷化氢外的其他熏蒸剂防治害虫	442
第五节 防止储存粮油发热霉变	445
一、分析储存粮油发热霉变原因	445
二、用防霉剂等化学方法抑制发热霉变的发生与发展	446
三、用气调方法预防霉变的发生	446
第六节 制定老鼠的防治方案	446
一、防治粮食仓库的老鼠	446
二、露天储粮的鼠害防治	447
三、船舶的老鼠防治	447
四、调查鼠情	447
主要参考文献	450

第一部分

基 础 知 识

第一章 职业道德

【学习目标】

通过学习，了解职业道德概念，掌握职业道德基本知识，养成自觉遵守职业道德规范的行为习惯，树立全心全意为人民服务意识。

“国以民为本，民以食为天”。粮食不仅是人类赖以生存的必需品，同时也是事关国计民生的重要战略物资。作为国家战略储备特殊物资之一的粮食，其在库储存期间品质的好坏，将直接影响到国家粮食安全及人民生活质量。仅就这一意义来说，作为维护粮食在库安全的粮食仓储从业人员而言，责任重于泰山。如何加强对粮食仓储从业人员职业道德教育及业务技术培训，提高行业人员素质，将是行业能否出色完成工作任务的关键所在。

第一节 职业道德基本知识

一、职业道德概述

(一) 相关概念

1. 职业 职业是社会生产力发展到一定阶段的产物，是社会生活互通有无的一种分工，同时又是人们谋生的手段，职业是稳定的、有报酬的、分门别类的社会劳动。

职业由社会分工而引发，是社会生产力发展的结果。它从某个侧面客观反映了社会的进步。正是由于社会进步，催化了社会的分工，社会分工朝着门类越来越多、分工越来越细方向发展。俗话说：“三百六十行”，说明了职业的多样性。随着科学技术的发展，为满足人们日益增长的物质及文化生活需要，相继涌现了许多新的职业。人们通过各种职业活动借以满足对各方面的需要。

由于社会职业分工不同，人们对社会所承担的职责、服务对象以及活动条件就存在着差异。为保证职业活动正常进行，各行各业相继形成了本行业的特殊要求，这种要求逐渐演化成各种行业道德规范和行业准则。于是，职业道德就应运而生了。

2. 道德 道德是调整人与人以及个人与社会之间关系的行为规范的总和。它的特点是通过社会舆论、说服教育和自觉自愿行为来起作用的。

道德与法律不同，道德不是靠强制的力量来付诸实现，也不需要专门机构来制定和执行。道德渗透于各种社会关系之中，具有明显的广泛性和历史继承性。如某些不道德行为，没有达到违法程度，法律不进行制裁，但人们可以对其进行道德谴责，加以制止。

道德不是永恒不变的，它随着社会的发展而发展，在不同的历史条件下，时代赋予道

德在特殊历史条件下形成特殊的内容，并在道德发展过程中显现出其历史的继承性。

道德是一种普遍的社会现象，它渗透于各种社会关系中，它既是人们行为应当遵循的原则和标准，同时也是对人们思想和行为进行评价的标准。道德作为人们的行为准则，规范着人们的行为、思想与价值取向，并推动了人类社会发展。

道德与职业道德相互联系，道德是职业道德的基础，道德是一种社会意识形态，是为一定的阶级利益服务的，在阶级社会中，道德带有鲜明的阶级性。

道德起源于一定的社会关系，并随着社会的发展而发展。不同历史阶段，由于生产力发展的差异及社会制度不同，呈现出不同的道德标准。社会主义道德由资本主义社会中的无产阶级道德发展而来，它是以马克思列宁主义科学理论为基础的，建立在以按劳分配为主体的道德体系。

道德先于法律而产生，而法律是阶级出现后的产物。随着阶级的消灭和国家的消亡，法律也随即消亡。而道德的作用将日益扩大和加深，并由阶级的道德逐渐成为全人类的共同道德。

道德与法律区别是：法律是由国家制定，由国家强制执行的行为规则。它为阶级专政服务，并体现出统治阶级的意志，法律中的各种明文规定，对违法行为处罚提供了依据，因而法律表现出强制性特点。而道德则是依靠社会舆论、传统习俗和自愿行为起作用来调节人们行为的，具有内在自觉性特点。实际上，“道德”一词已引申为规则、规范、行为品质以及人们对善恶的评价等。

道德与法律的关系体现为：在一般情况下，道德所允许的，都为法律所不禁，法律所禁止的，必为道德所不容。

3. 职业道德 职业道德是所有从业人员在职业活动中应该遵循的行为准则，涵盖了从业人员与服务对象、职业与职工、职业与职业之间的关系。它既是对从业人员在职业活动中的行为要求，也是各行业对社会所承担的道德责任和义务。

职业道德是人们在职业行为中所要遵循的行为规范总和，不同职业其表现出的职业道德独特内容是有区别的。如教师、医生、商业工作者及科研人员，他们职业道德是不同的，也即是体现了不同职业对社会所承担的责任和义务不同。但任何个人、任何行业，在进行职业活动中都应共同遵守一定的行为规范，也即他们所表现出职业道德基本规范却是一致的。如为人民服务、精益求精、爱岗敬业、忠于职守、对人民负责等。这是不同行业、个人在职业道德行为中的具体表现。职业道德也是社会一般道德要求在职业活动中的具体体现，它对于人们在职业活动中的行为取向及贡献大小，具有积极的导向、调节和激励作用。

4. 粮食仓储业职业道德 指从事粮食仓储行业的人，在职业活动整个过程中，应遵守的行为规范和行为准则。具体来说，对粮食仓储工作者的职业道德要求是：“爱粮如命，爱库如家”。爱粮如命，体现了粮食仓储工作者对待本职工作满腔热忱和爱惜粮食的崇高职业责任感。同时也是粮食仓储工作者在奉行“为人民服务”宗旨，并在职业工作中的具体表现。我国粮食仓储工作者几十年如一日，默默奉献，“宁流千滴汗，不坏一粒粮”就是最好的写照。爱库如家，体现了粮食仓储工作者“爱岗敬业、忠于职守”的无私情怀。“库荣我荣，库衰我耻”，职工的命运与企业的兴衰紧密联系，更印证了我国粮食仓储工作

者作为企业主人翁当家作主的思想品质。

(二) 职业道德主要特点

职业道德是人们在相应的职业环境和职业实践中形成和发展的。职业道德特点主要表现为3个方面：

1. 职业性和成熟性 职业道德与人们职业活动相联系，并在职业实践基础上产生和发展。从事不同职业的人有不同的职业道德要求，这是因为职业道德是在职业实践基础上产生和发展的。它依赖于职业活动，因而一定的职业道德只适用于特定的职业活动，并在各自职业活动中表现出不同的个性特征。这种个性特征，鲜明地体现了社会对不同行业具体职业活动的特殊要求。例如，教师必须教书育人，为人师表；商业人员必须文明经商，童叟无欺；医生必须救死扶伤，治病救人；军人必须英勇善战，保卫祖国等。以上所及无不说明职业道德在人们职业活动中起着调整各种行为规范作用，即职业道德具有职业性。

职业道德自社会出现职业分工就产生了。原始社会，人类集群谋生，生产工具落后，社会生产力低下。由于没有社会分工，就没有职业区别，更谈不上职业道德。原始社会末期，人类进行了多次社会大分工，从而产生了职业，职业道德处于萌芽阶段。随着社会进步，社会生产力不断提高，体力劳动与脑力劳动、城市与农村之间的分工逐渐形成，不同的职业活动形成了各种职业道德发展的实践基础。

漫长的社会进化，特别是生产力水平不断提高，社会分工的细化，促进了职业道德的成熟与发展，并在此基础上丰富和发展了较高水平职业道德内涵。同时，行业职业道德是多年积淀的产物，正是由于这种长时期积淀与升华，致使社会职业从业人员形成比较稳定的职业心里、职业道德行为习惯，成为世代相传的职业传统。

2. 稳定性和连续性 虽说职业活动是一个比较稳定且又连续不断发展的过程，但不同时代职业道德表现出许多相同的内容。由于职业道德是在特定职业实践中形成与发展的，因而职业活动具有一些共同的性质和特点，也即表现出职业道德明显的继承性。该继承性主要表现在：其一，从事某一职业的人表现出特有的道德传统和习惯方面；其二，从事某一职业的人所表现出道德心理、道德品质和职业语言方面。人们在长期从事某一职业过程中，由于职业活动是代代相传的，所以，不同时代职业道德有着许多相同的内容，表现出稳定性和连续性特点。如古今中外，医生把“救死扶伤”作为传统美德等。职业道德的一些重要原则之所以被延续下来，其主要原因在于：长期的职业活动有着共同性质和特点，人们需要不同职业特点来维系社会进步，同时也反映出人们对不同行业的客观要求。

然而，职业道德也随时代的变化而不断发展，不同时代的进步，都赋予了鲜明的职业道德内涵，使职业道德具有时代特征。

不同时期的职业道德，都始终从一个侧面反映了当代社会道德现状，并在一定程度上体现了当时社会道德的普遍要求。

3. 多样性和实用性 职业道德多样性起源于不同的社会职业存在。社会有多少种职业，就会有多少种职业道德，而不同行业职业道德是劳动者在长期的职业活动中总结、概括和提炼出来的。随着社会发展，职业道德不断地得到调整与完善，因而造就了职业道德的多样性。

职业道德是职业活动的直接产物，职业活动是人类最基本的实践活动。只要有职业活动，就体现一定的职业道德。不同职业之间职业道德往往根据本行业特点和要求，采取简明和具体形式，明确地把职业道德具体化、规范化、通俗化。不同职业结合自身实际，通过简明扼要的行业公约、职工守则和道德规范等形式，使职业道德在职业实践中显现出极大的实用性，同时也便于员工在职业活动中规范自己的言行。

二、粮食仓储业职业道德教育的根本任务

职业道德教育的根本任务就是提高受教育者的职业道德素质，使受教育者养成奉献社会、爱岗敬业、纪律严明、开拓创新的道德情操，并在工作中自觉地按照职业道德规范调整其职业行为，忠实地履行自己的岗位职责，确保国家储粮安全。

三、为人民服务是社会主义职业道德的核心

为人民服务是社会主义职业道德的集中体现，人民群众既是构成社会的主体，同时也是物质财富与精神财富的创造者。社会上各行各业所生产的财富，都是为了满足人民群众日益增长的物质需要。因此，把为人民服务作为社会主义道德核心，符合中国共产党为人民服务的根本宗旨，同时也符合广大群众的根本利益。在我国，只有职业分工不同，没有高低贵贱之分，不论哪种职业，都是社会主义现代化建设的组成部分，他们所做的一切都是围绕为人民服务这一根本宗旨。尽管职业不同，分工有别，但都在践行人民服务宗旨。故为人民服务是每个从业人员职业行为的出发点。

四、忠于职守原则是做好储粮工作的基础

忠于职守，就是忠实地履行职业责任，安心本职工作，具有强烈的职业责任感和义务感，对本职工作恪尽职守，诚实劳动，在任何情况下都能坚守岗位，必要时以身殉职。

忠于职守是中国共产党为人民服务宗旨和集体主义精神在本职工作中的具体体现，也是国家对每位从业人员的起码要求。在实际工作中，忠于职守基本要求主要表现在：首先，从业人员应明确自己的岗位职责，明确在社会分工中自己职业所担负的社会责任与义务。忠实地履行自己的职业责任，干一行、爱一行、专一行、精一行；以主人翁态度对待自己的工作，在认识上、情感上、信念上、意志上、习惯上养成“忠于职守”自觉性。其次，要树立职业的责任感与荣誉感，坚决谴责任何不负责任，玩忽职守的态度和行为。在储粮实践中，严格地遵守储粮技术操作规范和管理条例，爱惜粮食，科学地储存粮食，确保国家粮食安全。

第二节 粮食仓储业从业人员职业守则

一、遵纪守法，保守秘密

遵纪守法，保守秘密指每个从业人员都要遵守职业纪律，遵守国家制定的法律、法规，并对涉及国家机密相关内容，负有保密义务。职业纪律是在特定职业活动中从事某种