ICS 03.100.40 A 24 备案号:13941—2004



中华人民共和国粮食行业标准

LS/T 1710—2004

粮食信息分类与编码 粮食仓储业务统计分类与代码

Classification and codes of grain information— Classification and codes of grain store business statistics

2004-04-22 发布 2004-07-01 实施

前 言

为适用粮食行业信息处理和交换的需要,促进粮食信息规范化管理和信息系统建设,特制定本标准。

本标准根据 GB/T 20001.3—2001《标准编写规则 第 3 部分:信息分类编码》、GB/T 7027—2003《信息分类和编码的基本原则与方法》,结合我国目前粮食仓储业务信息与业务统计给予分类编码。

本标准由国家粮食局提出并归口。

本标准起草单位:河南工业大学、国家粮油信息中心。

本标准主要起草人:司林胜、王录民、王美琛、程云喜、牛彦绍、张德贤、程德龙、董保民。

粮食信息分类与编码 粮食仓储业务统计分类与代码

1 范围

本标准规定了粮食仓储业务信息与业务统计的分类与代码。本标准适用于粮食行业信息处理和信息交换。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

LS/T 1703 粮食信息分类与编码 粮食及加工产品分类与代码

LS/T 1704.2 粮食信息分类与编码 粮食检验 第2部分:质量标准分类与代码

LS/T 1705 粮食信息分类与编码 粮食设施分类与代码

3 分类原则与方法

- 3.1 本标准按照国家粮食仓储业务稳定的属性和特征进行分类。
- 3.2 本标准采用线分类法。

4 编码方法及代码结构

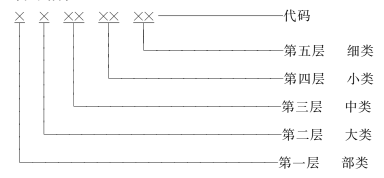
4.1 编码方法

本标准采用层次码,代码表分五个层次,各个层次分别命名为部类、大类、中类、小类、细类。

本标准代码用八位阿拉伯数字表示。第一、二层用一位数字表示,第三、四、五层分别用两位阿拉伯数字表示,代码为 $01\sim99$,采用了顺序码。

对分类终止于中间某一层次的类目名称的代码,信息处理时补"0"至设计的总码长,标准文本不补"0"。

4.2 代码结构



5 编码原则

5.1 本标准是开放体系,其代码表可在各层增加内容和增加层次,给粮食仓储业务的新类别及仓储业务统计新内容留有充分的位置。