



中华人民共和国粮食行业标准

LS/T 1714—2018

粮油仓储设施标识编码规则

Coding rules of cereals and oils storage facility identifier

2018-01-08 发布

2018-03-01 实施

国家粮食局 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 标识符	2

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家粮食局提出。

本标准由全国粮油标准化技术委员会(SAC/TC 270)归口。

本标准起草单位:国家信息中心、北京方位捷讯科技有限公司、国家粮食局科学研究院、国贸工程设计院、河南工业大学、南京财经大学。

本标准主要起草人:侯璐、徐枫、宦茂盛、李素云、魏慧军、徐锦萍、王子亮、马建勋、孙澄玉、王涛、曹琳、甄彤、丁伟、吴建军、曹杰。

粮油仓储设施标识编码规则

1 范围

本标准规定了粮油仓储设施的标识符编码规则。
本标准适用于粮油仓储设施的统计和管理。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码
GB 11714 全国组织机构代码编制规则
GB/T 17710 信息技术 安全技术 校验字符系统
GB 32100 法人和其他组织统一社会信用代码编码规则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

标识符 **identifier**

能够永久地、唯一地标识与之关联(对象)的与具体语言无关的字符序列。
[GB/T 17694—2009,定义 B.239]

3.2

库区 **warehouse area**

企业自有或通过租赁等方式用于粮食收购、整理、储存等作业,有一定封闭措施、相对独立的粮油储存区域。

3.3

库区代码 **warehouse area identifier**

实际承储库区的上级独立法人单位对其所辖库区的唯一标识符。

3.4

仓房 **warehouse**

用于储存粮食且满足储粮功能要求的单层或多层的粮仓。
注:改写 LS 8004—2009,定义 2.0.3。

3.5

油罐 **oil tank**

装油品的罐体容器,多以立式圆筒形固定顶钢制焊接容器为主。
注:改写 LS 8010—2014,定义 2.0.2。

3.6

仓房(油罐)代码 **warehouse(oil tank)identifier**

标记实际承储库区仓房(油罐)的唯一标识符。