

# DB3209

## 盐城市地方标准

DB 3209/T 1173—2019

### 笼养鸡粪轻简化处理技术规程

Code of practice for light and simplified treatment of caged chicken dung



2019-06-30 发布

2019-11-30 实施

盐城市市场监督管理局 发布

# 前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由江苏沿海地区农业科学研究所提出。

本标准起草单位：江苏沿海地区农业科学研究所，盐城市新洋农业试验站。

本标准主要起草人：杨智青，陈应江，金崇富，丁海荣，侯福银，王伟义，时凯。

地方标准信息服务平台



# 笼养鸡粪轻简化处理技术规程

## 1 范围

本标准规定了笼养鸡粪轻简化处理技术中场地选择、粪道建设、机械设备、床体管理、卫生消毒以及记录。

本标准适用于中小型笼养鸡场粪污处理。

## 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，仅所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 13078 饲料卫生标准
- GB 18596 畜禽养殖业污染排放标准
- NY/T 388 畜禽场环境质量标准
- NY/T 682 畜禽场场区设计技术规范
- NY 5027 无公害食品 畜禽饮用水水质
- NY 5041 无公害食品 蛋鸡饲养兽医防疫准则

## 3 场地选择

笼养鸡场的场地选择应符合NY/T 388、NY/T 682的要求。应符合地方养殖业规划布局总体要求，在非禁养区内且不占用基本农田，建在地势平坦、场地干燥、水源充足、水质良好、交通方便、无污染、无疫源的地方。

## 4 粪道建设

### 4.1 粪道设计

笼养鸡粪道采用两道并列或三道并列式，中间过道宽度1.5m~2m，外侧过道宽度1.3m~1.5m，粪道首尾两端为开口设计。

### 4.2 粪道规格

粪道须由砖和水泥砌成，内侧面、底面须用水泥粉刷平整。单个粪道长度应在60m~80m，内宽1.8m~2.1m，粪道底面设置渗水沟。

### 4.3 轨道安装

#### 4.3.1 轨道预埋

轨道预埋设置于粪道侧墙顶端，每1m设置1个，且距起始端和末端0.25m处各增设一个。

#### 4.3.2 轨道安装

