

# 《动物友好型屠宰场等级评价——生猪》 团体标准编制说明

## 一、工作简况

### （一）任务来源

由国家动物健康与食品安全创新联盟支持，重庆国康动物福利科学研究院和国家动物健康与食品安全创新联盟牵头制定的《动物友好型屠宰场等级评价——生猪》于2025年9月11日正式在中国乡村发展协会立项。标准项目中国乡村发展协会提出并归口管理。

### （二）主要工作过程

起草（草案、调研）阶段：任务确定前，国家动物健康与食品安全创新联盟就已组织相关单位开展了相关标准的调研工作，于2025年5月26-27日在成都组织召开了首届“西南屠宰业高质量发展座谈会”，在会上收集了有关企业和专家对于制定动物友好型屠宰场评价要求标准的意见和建议。

2025年7-10月，联盟邀请成都大学吉莉莉教授团队到四川省10家屠宰企业开展实地调研工作，并撰写了相关屠宰场动物福利情况的调研报告，为标准后续制订工作储备了第一手资料。

2025年10-12月，标准编制工作组通过前期调研情况，结合收集的行业现行有关法律法规、方针政策、标准和文献等资料，详细了解了动物友好型屠宰场福利相关理念、技术情况，并向相关行业

专家进行咨询，形成了《动物友好型屠宰场等级评价——生猪》（草案）。

2025年12月12日，国家动物健康与食品安全创新联盟组织参编单位专家到成都大学开展动物友好型屠宰场等级评价——生猪标准项目研讨会，进一步对标准中技术条款进行修订，形成了标准征求意见稿和编制说明。

### （三）主要参加单位及所做的工作

本文件主要起草单位：重庆国康动物福利科学研究院、国家动物健康与食品安全创新联盟等企事业单位。

## 二、标准编制原则

本标准为首次制定，按照注重可操作性，突出适用性，尽可能提出定性的要求，并有相应的评价方法。同时应注重奶牛养殖企业生产的情况，既要适合我国国情和社会经济状况，又要考虑各企业的实际情况，力图做到兼顾各个方面，使其具有良好的适用性，既可为生产企业提供规范生产和评价的标准，又可为消费者提供更好的产品体验和更完善的选择标准，标准所列项目应能全面评价动物友好型农场的等级水平。

## 三、标准主要内容的确定

### （一）主要内容

本标准的主要内容包括：范围、规范性引用文件、术语和定义、基本要求、评价原则、评价指标、评价方法和评价结果等内容。

本标准适用于生猪屠宰厂（场）的动物友好型等级评价。

### （二）主要技术内容的确定依据

标准主要内容参考美国HFAC和英国RSPCA生猪福利标准，同时结合中国生猪屠宰场实际情况，设定了6个评价指标，包括卸载、待宰、送宰、致昏、人员管理和培训和产业可持续发展。评价结果用标准级和高级表示。

## 1. 引用标准

文件部分条款引用以下标准：

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB/T 22569 生猪人道屠宰技术规范

GB/T 42304 屠宰动物福利准则

## 2. 部分重要条款

(1) 因国内大部分生猪屠宰厂（场）的转运通道坡度不一致，形成征求意见稿前修改了原草案中转运通道部分内容：

6.2.3 通道应保证猪只从车辆走到待宰舍的道路平坦、清晰且笔直，无障碍物或任何阻挡动物视线的区域。转运通道的坡道应小于 $15^{\circ}$ 。

(2) 国内部分养殖企业存在粗暴驱赶猪只的伤害行为，故明确禁止部分设备的使用，具体内容如下：

6.2.6 应允许猪只以自己的节奏行走，不应使用电击棒、铁棍、尖锐器械等进行驱赶，不应出现猪只被迫从斜坡跳下来的情况。

(3) 标准中规定对卸载时猪只行为表现进行定性评估，从动物角度判断工作人员是否采取了非福利手段：

6.2.10 在卸载时应对到达屠宰厂(场)猪只行为进行定性评估,如表现为镇定、谨慎或者躁动,并记录留存可供查阅。

(4) 国内大部分生猪屠宰厂(场)猪只宰前静养时间、禁食时间差异较大,将宰前静养时间定为:

6.3.9 生猪临宰前应当停食静养 1h~3h,禁食 5h~6h。

(5) 对待宰舍的密度及饮水要求进行了规定:

6.3.3 待宰舍的密度宜为  $0.6 \text{ m}^2/\text{只}$ ~ $0.8 \text{ m}^2/\text{只}$ 。

6.3.4 除兽医要求外,应提供充足和清洁的饮用水,水质应符合GB 5749要求。夏季饮水水温不得超过 $28^{\circ}\text{C}$ ,冬季饮水水温不得低于 $15^{\circ}\text{C}$ 。

(6) 特色标准条款

本文件中添加了畜牧业可持续发展的内容,主要对标 ESG 的相关要求,希望更多的屠宰场关注并践行 ESG 相关要求。实际上伴随 ESG 理念的流行,二级市场中外资和国内逐渐发展的 ESG 基金对 ESG 评分较好的企业展现明显倾向。

ESG 绩效成为投资人客观评估公司长期发展潜力与平衡风险能力的因素之一,是其评估股东回报的参考之一,这是从政策之外推动 ESG 投资成为国内资本市场主流趋势的原因之一,ESG 已经为企业高质量发展提供了一定正向影响。从国际上看,美国共同基金历史业绩数据显示,当上市公司面对自身或市场系统性危机时,拥有足够社会责任的公司往往能更好抵御信任危机。

中共中央、国务院于 2024 年 8 月印发《关于加快经济社会发展

全面绿色转型的意见》，提出主要目标为到 2030 年，重点领域绿色转型取得积极进展，主要资源利用效率进一步提升，经济社会发展全面绿色转型取得显著成效。《意见》为企业低碳转型提供了详实的转型方向，在保持产能的同时有效降低碳排放强度。企业需要提高能源利用率及能源污染物处理技术，以优化整体能源结构，实现产能与环保的平衡。此次《意见》再次强化了这一理念，ESG 评分较高的投资标的或将迎来更大机遇。

### （三）拟解决的主要问题

通过制定《动物友好型屠宰场等级评价——生猪》，明确友好型屠宰场的基本要求、评价原则、评价指标、评价方法和评价结果等内容，给出了进行等级评价的参考标准。从现阶段的生产水平、认识水平和实际状况出发，以促进和倡导动物福利和畜牧业可持续发展作为标准的主要基调，通过动物友好型屠宰场评价，借助畜牧业经济杠杆，有效稳妥地促进农场动物福利，打破国内畜产品动物福利壁垒，最大限度地释放农场动物福利创新资源的利用效率。促进和倡导农场动物福利，使我国畜牧业与国际接轨，提高畜牧业的发展质量。

### 四、与国际、国外同类标准水平的对比情况

本标准没有采用国际标准。

本标准制定过程中未查询到同类国际、国外相关标准。

本标准水平为国内先进水平。

### 五、与国内相关标准的关系

本标准与现行的法律、法规和政策及相关标准、强制性标准相互协调，没有矛盾。

六、重大分歧意见的处理经过和依据  
无。

七、其他

本标准无相关专利问题。

《动物友好型屠宰场等级评价——生猪》

2025年12月