**宠物猫饲养应激防控指南**

（征求意见稿）

编制说明

2025年2月12日

**宠物猫饲养应激防控指南**

**编制说明**

**一、工作简况**

**（一）任务来源**

 2024年11月30日，本标准（草案）通过了湖北省饲料协会饲料标委会（以下简称标委会）组织的专家评审，协会2024年12月2日批准本标准立项（鄂饲协[2024]36号），预订完成时间为2025年3月31日。

**（二）**制定**背景**

 近年来，随着宠物猫饲养量的持续上升，宠物猫在适应环境变化、社会互动及日常管理中暴露出较高的应激风险，进而引发行为异常和健康问题。应激反应不仅影响宠物猫的生理健康，也增加了家庭养宠管理的难度和经济负担。为此，有必要制定一部以科学理论为依据、结合实际管理经验的宠物猫饲养应激防控指南，以指导宠物饲养者、兽医及宠物管理从业人员开展规范化的应激干预工作，提升宠物福利和管理水平。

**（三）起草过程**

标准起草小组根据立项评审会专家意见，初步形成标准征求意见稿。

2024年11月30日，湖北省饲料协会饲料标委会组织有关专家在华中农业大学第四综合楼开展了团体标准立项评审会议，会议一致同意对团体标准《宠物猫饲养应激防控指南》进行立项，会议要求起草小组根据本次立项评审会专家意见，尽快完成标准征求意见稿

2025年1月13日，起草小组初步完成标准征求意见稿。

2025年2月14日，标委会秘书处向行业有关单位和个人共发送13份征求意见表，截止至2025年2月14日共收回11份征求意见表，其中5人表示无修改意见或建议。经汇总6份征求意见表共提出17条意见和建议。

202？年？月？日，标委会秘书处召集？？邀请了？参与意见征求与讨论，对标准文本进行了完善补充。现形成标准征求意见稿。

**二、标准编制原则、主要内容及其确定依据**

**（一）标准编制原则**

 1.符合国家法律法规及部门规章、政策要求，符合国家产业发展政策；

 2.标准文本符合GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》和 GBT 20001.7-2017 《标准编写规则 第 7 部分：指南标准》的规定。

 3.以“指导性、引领性、科学性、实用性”为制定本标准的主题思想。

**（二）主要内容及其确定依据**

 **1.总则**

宠物猫饲养应激管理的目标在于减少宠物猫的应激源，优化日常饲养条件，通过科学的干预措施提升其对环境变化的适应能力，减少应激行为的发生频率和强度。

**2.需要考虑的因素**

**2.1 宠物猫的应激反应及个体差异**

 宠物猫对环境变化高度敏感，尤其在生活环境、社交互动和日常习惯发生变化时，容易产生应激反应。同时，宠物猫之间存在显著的个体差异，注入年龄、性格、社会化经历及健康状况等因素，会影响它们对应激源的反应。例如，一些宠物猫可能因外部环境变化而表现出更强烈的焦虑，而另一些宠物猫则可能较快适应。本指南的编制过程中，虽然考虑到宠物猫个体差异可能对应激反应产生影响，但本标准主要着眼于提供针对不同情境的防控策略，而不对每只宠物猫的具体情况做过多细化。标准建议在实际应用过程中应评估宠物猫应激水平，根据宠物猫的行为表现、健康状况、性格特征等因素灵活调整防控措施，确保应激管理的有效性。

 **2.2 应激源的识别与管理**

 应激源是导致宠物猫产生应激反应的关键因素，包括环境变化、社交互动、身体健康问题等。常见的应激源包括噪音、陌生环境、健康问题、社交冲突、生活习惯变化等。多个应激源同时存在时，可能会加剧宠物猫的应激反应。本标准对各类宠物猫应激场景提出了综合防控措施。

  **2.3 多猫家庭的应激管理**

 在多猫家庭中，宠物猫之间的社会互动可能引发竞争、冲突等问题，成为应激源。宠物猫之间的社会结构复杂，尤其在引入新猫或宠物猫间资源争夺时，应激反应更加明显。本标准对缓解多猫家庭应激的措施提出了建议。

 **2.4 猫的健康状况**

宠物猫的健康状况（如慢性病、消化问题等）可能使其对应激源的耐受力下降。应激反应可能会加剧已有的健康问题，甚至诱发新的疾病。本标准对缓解患有慢性疾病的宠物猫应激提出了建议。

 **2.5 猫用信息素产品的使用**

 猫用信息素的使用是预防和缓解宠物猫应激的重要手段，本标准对猫用信息素产品的使用给出了建议。

  **2.6 镇静剂的使用**

 镇静药物通过抑制中枢神经系统的过度兴奋，帮助宠物猫减轻应激反应，是缓解宠物猫焦虑和紧张的重要途径。本标准对镇静药物的使用提出了建议，强调在兽医指导下合理使用。

**2.7 提高动物抗压能力**

 从以往的研究来看，即便采取了多种应激防控措施，宠物猫仍可能会受到一定程度的应激影响，因此，提高宠物猫的抗压能力是减轻应激危害的关键环节。本标准对提高宠物猫抗压能力的措施提出了建议。

**三、预期的经济效益、社会效益和生态效益**

 已有研究表明，宠物猫的应激反应可能导致多种健康问题，严重时甚至引发死亡。例如，宠物猫可能因应激导致脱毛、尿频、尿闭、拉稀、冠状病毒突变，引发传染性腹膜炎等，更极端的情况可能导致猝死。通过降低因应激引发的健康问题和行为异常，不仅能减少治疗和养护费用，还能减少宠物猫遗弃现象，降低流浪猫数量，减少由流浪猫引发的公共卫生和环境治理成本，维护生态平衡。本标准的发布实施将具有巨大的经济价值、社会效益和生态效益。

**四、与有关法律、行政法规及相关标准的关系**

鉴于与宠物猫饲养应激防控相关的法律法规尚未出台，本标准作为技术性指导文件，旨在填补现有法律法规的空白，为宠物猫饲养和应激防控提供科学依据和操作指南。同时，本标准的实施将有助于推动相关法律法规的完善，促进宠物管理和动物福利工作的法治化进程。

**五、重大分歧意见的处理经过和依据**

无。

**六、涉及专利的有关说明**

本标准不涉及专利问题。

**七、实施标准的要求，以及组织措施、技术措施、过渡期和实施日期的建议等措施建议**

将依托湖北省饲料工业协会有利平台，对本标准宣传实施。

**八、其他应当说明的事项。**

无。

**九、标准编制单位信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位（简称） | 参加人员 | 备注 |
| 1 | 华中农业大学 |  |  |
| 2 | 武汉嘉燊得生物科技有限公司 | 张魏文 |  |
| 3 | 湖北农发生物科技有限公司 | 刘俊 |  |