

晋城市地方标准

《规模猪场疫病防控技术规范》编制说明

一、标准编制的背景及任务来源

随着我国养猪业由个体养殖向集约化的饲养方式转变，规模化养猪已成为我国养猪业发展的必然趋势，同时养猪生产面临的疫病威胁也日益严重。一旦发病，疫病将在猪群中迅速传播，并可能蔓延到其他猪场。规模化猪场的疫情风险不仅危及企业的生存，还涉及了人们所关注的食品安全问题。

疫病的发生可能来自传染源、传播途径和易感动物等诸多方面的因素。综合考虑这三个方面的因素，建立完善的生物安全保证体系才能限制传染源和传播途径，同时配合疫苗和药物来提升猪群防疫水平。因此，规范规模猪场疫病防控技术具有重要意义。由山西凯永养殖有限公司起草制定了晋城市地方标准《规模猪场疫病防控技术规范》，将有力地促进我市规模猪场疫病防控技术提升，从根本上消除各种疾病的威胁。

二、主要起草过程

1、制定了标准编制方案和成立了工作组

2022年3月12日，由起草单位晋城市畜牧兽医服务中心牵头，召集有关方面专业技术人员在晋城市畜牧兽医服务中心召开编制工作第一次会议，成立了以晋城市畜牧兽医服务中心畜牧技术科科长任明乐为组长的标准起草工作组，编制人员包括：任明

乐、杨晓奋、薛松苗、李卫中、姬俊慧、张光明等。制订了标准编制工作方案，规定了标准编制各方的责任和义务，明确了任务分工、确定了工作重点和时间进度。

2、编制过程

2022年3月，重点完成了编制方案制定、相关法律法规、标准、材料收集和整理。4月5日组织人员深入到规模猪场进行实地调研、座谈等，对规模猪场的猪场建设、生产管理、防护管理、风险动物控制、无害化处理等技术等进行了全方位调查研究。4月10日，在深入调查研究的基础上，形成了标准初稿，随后经过起草工作组多次讨论、修改，并将初稿发放到有关规模养殖场，广泛征求意见和建议，在此基础上，形成了审核稿（草案）。本标准审核稿（草案）是在广泛征求有关生猪养殖企业、行业专业技术人员意见的基础上形成的，具有广泛的代表性和可操作性。

三、标准编制原则

1、规范性原则

本文件按照 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》的规定起草。

2、先进性原则

《规模猪场疫病防控技术规范》标准编制组在编制要充分考虑了规模猪场生产的需求并结合国内先进省市地方标准先进经验，使编制后的标准具有前瞻性和先进性。

3、协调性原则

标准编制必须在参考国家、行业、地方相关标准的基础上，根据晋城市实际编制，力求与国家、行业管理办法协调一致，同时还符合晋城市养猪生产的实际需求。

四、标准内容

《规模猪场疫病防控技术规范》编制的主要内容包括：范围、规范性引用文件、术语和定义、猪场建设、生产管理、防护管理、风险动物控制、无害化处理等方面内容。

五、编制依据

本标准结合当地种猪生产客观实际，参考国家、行业、地方相关标准有关法律法规的相关内容编制。主要依据的标准和法律法规如下：

GB/T 17823 集约化猪场防疫基本要求

GB/T 17824.1 规模猪场建设

GB/T 17824.3 规模猪场环境参数及环境管理

NY/T 1568-2007 标准化规模养猪场建设规范

NY 5027 无公害食品 畜禽饮用水水质

NY 5030 无公害食品 兽药使用准则

NY 5032 无公害食品 畜禽饲料和饲料添加剂使用准则

DB13/T 2062 猪免疫技术规程

《中华人民共和国动物防疫法》

《重大动物疫情应急条例》

《病死及病害动物无害化处理技术规范》

《畜禽标识与养殖档案管理办法》

六、与现行法律法规和相关标准的关系

本标准完全符合国家有关法律法规、国家标准、行业标准，不存在与任何与现行国家法律法规、国家标准、行业标准相违背之处。

七、贯彻执行本标准措施和意见

本标准作为晋城市地方性规模猪场疫病防控技术规范，发布后有利于我市在建立规模化猪场时作为疫病防控重要依据，带动更多的养殖场实施规范疫病防控的健康养殖，全面提升全市生猪标准化养殖水平和畜牧业质量效益和竞争力。建议相关行业管理部门一方面要积极组织技术人员，大力宣传和推广普及本技术规程，充分发挥技术规程应有的作用，促进全市生猪养殖快速、健康、有序发展。另一方面，要在实践中不断总结经验，查找不足，对技术规范进一步修正、完善、提高。

晋城市地方标准《规模猪场疫病防控技术规范》编制组

2022年4月22日