



中华人民共和国国家标准化指导性技术文件

GB/Z 38767—2020

精准扶贫 驴产业项目运营管理规范

Targeted poverty alleviation—Specification for operation management of donkey
industry project

2020-04-28 发布

2020-04-28 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 项目条件	1
4 工作事项	5
5 项目组织与运行	6
6 资金投入与成效分析	9
7 项目风险防范措施	10
8 项目评价与管理	10
附录 A (规范性附录) 驴营养需要标准	11
附录 B (资料性附录) 山东省聊城市驴产业规模化养殖精准扶贫典型案例	14
附录 C (资料性附录) 内蒙古赤峰市敖汉旗驴产业“小规模大群体”精准扶贫典型案例	18
附录 D (规范性附录) 驴产业链主产品质量要求	21

前 言

本指导性技术文件按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本指导性技术文件由中国标准化研究院提出并归口。

本指导性技术文件起草单位：东阿阿胶股份有限公司、山东省标准化研究院、聊城大学、山东东阿黑毛驴牧业科技有限公司、内蒙古东阿黑毛驴牧业有限公司、山东省农业科学院、青岛农业大学、西北农林科技大学、新疆畜牧科学院畜牧研究所、中轻食品工业管理中心、山东省疾病预防控制中心。

本指导性技术文件主要起草人：周祥山、沈善义、张杰、嵇传良、于杰、安洁、郝向慧、刘广源、刘桂芹、段小波、郭尚伟、胡元岭、王东亮、曲洪磊、张向阳、王长法、孙玉江、雷初朝、肖海霞、杨晓明、赵金山、张国梁。

引 言

为更好地贯彻落实精准扶贫、精准脱贫基本方略,山东省以畜牧业供给侧结构性改革为契机,探索出了毛驴产业扶贫模式。该模式通过“扶贫组织+金融+龙头企业+养殖户”的运行机制,建立“上游输出良种和技术、中游输出服务、下游保障市场”的全产业链服务体系和技术体系,吸纳建档立卡贫困人口以参与经营、就业创业、资产托管等形式获得收益。经过实践,毛驴产业扶贫模式被国务院扶贫办选定为产业精准脱贫试点推广模式。

为更好地助力脱贫攻坚,帮助广大农牧民脱贫致富,在全国范围内复制推广驴产业精准脱贫试点模式,特制定本指导性技术文件。

本指导性技术文件可供驴产业扶贫项目运营管理过程中参考。

精准扶贫 驴产业项目运营管理规范

1 范围

本指导性技术文件规定了驴产业扶贫项目的项目条件、职责分工、项目组织与运行、资金投入与成效分析、项目风险防范措施、项目评价与管理等内容。

本指导性技术文件适用于驴产业扶贫项目规范运营管理。

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 1535 大豆油

GB/T 13662 黄酒

GB 15618 土壤环境质量标准

GB/T 19525.2 畜禽场环境质量评价准则

NY 467 畜禽屠宰卫生检疫规范

NY/T 1565 冷却肉加工技术规范

NY/T 2782 风干肉加工技术规范

QB/T 1173 单晶体冰糖

QB/T 1174 多晶体冰糖

3 项目条件

3.1 自然条件

具备以下条件,将更有利于毛驴养殖精准扶贫项目的实施:

- a) 产业发展区域(省、市、县)具有毛驴养殖经验;
- b) 以县(旗、区)为单位,畜牧改良体系健全,已经有或能培养长期在发展区域从事毛驴配种、疾病治疗工作的技术能手或骨干;
- c) 驴与其他家畜比,具有喜干燥、耐粗饲、抗病力强等特征,在我国养殖区域主要分布于新疆、甘肃、内蒙古、山东、辽宁、云南、河北、陕西等省区。

3.2 场区条件

3.2.1 宜选择地势高且干燥、地下水位低、坡度平缓、空气流通的地方,不宜选择气流交换强烈的地方。

3.2.2 具备产品运输的交通条件,且距普通道路不少于 500 m,距交通主干线不少于 1 000 m。

3.2.3 远离噪音和粉尘大的工厂、矿区、机场、公路、铁路,距牲畜市场、屠宰场应大于 2 000 m,距居民区应大于 1 000 m。

3.2.4 避开生活饮用水源上游、风景旅游区、自然保护区以及断层、陷落、塌方及地下泥沼等易发生自然灾害地带。

3.2.5 就业创业的贫困人口,因地制宜,因陋就简搭建驴舍,每头驴占地面积不低于 3 m²。