附件4

**农产品冷链流通标准化示范企业评估考核表**

| **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | | | **评价标准** | **自评结果（是否具备或满足要求）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总体要求 | 管理体系和标准制定要求 | **\*建立符合（生鲜）农产品冷链流通要求的冷链标准体系，保证各类载体文件的现行有效，并将以上文件作为指导和规范（生鲜）农产品冷链流通过程的依据和准则** | | | 审核文件、记录符合性和运行有效性 |  |
| 工作分工和标准实施要求 | **\*建立专门的（生鲜）农产品冷链流通标准管理的组织机构，职能分工明确完整，按照规定的程序进行控制和实施。定期对（生鲜）农产品冷链流通过程的标准实施评估** | | | 审核组织机构与职责分工、标准实施记录和评估报告的符合性和有效性 |  |
| 资源配置要求 | 满足（生鲜）农产品冷链流通管理的人力、物力和财力资源配置要求 | | | 满足要求 |  |
| 设施设备 | 基础设施设备 | 产地与加工厂 | 畜禽肉类 | **\*屠宰厂建有冷却物或（和）冻结物贮藏间** | 满足要求 |  |
| **\*屠宰厂建有冷却间或（和）冻结间，并配置快速冷却或（和）冻结设备** | 满足要求 |  |
| 冷库宜配建封闭月台 | 满足要求 |  |
| **\*冷却物或（和）冻结物贮藏间装有温度等监测装置，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | 满足要求 |  |
| 水产品类 | **\*水产品加工厂建有冷却物或/和冻结物贮藏间** | 满足要求 |  |
| **\*配置速冻加工设备** | 满足要求 |  |
| 冷却物或（和）冻结物贮藏间宜配建封闭月台和暂养池或柜 | 满足要求 |  |
| **\*冷却物或（和）冻结物贮藏间装有温度等监测装置，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | 满足要求 |  |
| 果蔬类 | **\*产地集配中心配置预冷设施设备** | 满足要求 |  |
| **\*产地集配中心建有冷藏库** | 满足要求 |  |
| **\*产地集配中心装有温度等监测装置，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | 满足要求 |  |
| 批发市场 | | **\*设有冷藏库、冷冻库、冷柜** | 满足要求 |  |
| **\*冷藏库、冷冻库、冷柜装有温度等监测装置，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | 满足要求 |  |
| 配送中心 | | **\*建有冷藏库、冷冻库** | 满足要求 |  |
| **\*冷藏库、冷冻库装有温度等监测装置，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | 满足要求 |  |
| 零售市场 | | **\*建有冷藏库、冷冻库** | 满足要求 |  |
| **\*配置冷藏陈列柜、冷柜** | 满足要求 |  |
| **\*加工区或（和）销售区配置制冷装置及温度等显示标识，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | 满足要求 |  |
| **\*各设施设备装有温度等监测装置，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | 满足要求 |  |
| 运输设备 | **\*满足冷藏、冷冻（生鲜）农产品的温度要求** | | | 满足要求 |  |
| **\*装有温度、湿度、开关门、轨迹等监测装置，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求** | | | 满足要求 |  |
| 过程控制 | 温度等要求 | 流通过程温度控制计划表符合《生鲜农产品冷链流通规范（试行）》表1、附录A及国家相关规定，且须符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”要求 | | | 满足要求 |  |
| 温度等记录要求 | **\*具有完整的温度等记录档案和信息，记录期限满足国家相关要求** | | | 满足要求 |  |
| 温度等上传政府监控管理平台要求 | **\*温度等监测结果与政府监控管理平台对接** | | | 满足要求 |  |
| 交接验收 | 货品入库前，应检验并记录货品温度；并与运输环节的操作人员对货品的运输温度记录、入库时间进行签字确认；不同货品温度要求及运输温度要求见《生鲜农产品冷链流通规范（试行）》附录A | | | 满足要求 |  |
| 货品出库时，与发货人员确认冷库环境温度记录，以及交接时的产品温度并签字确认 | | | 满足要求 |  |
| 产品出厂时，运输人员查看产品的出库温度及车厢温度，并经双方签字确认 | | | 满足要求 |  |
| 人员 | **\*相关人员培训上岗，特种设备操作人员需持证上岗** | | | 满足要求 |  |
| 监控平台 | 功能要求 | **\*具备对冷库、冷藏车、冷柜等设施设备温度等的监控、查询、报警与统计分析的功能** | | | 满足要求 |  |
| 过程监控 | **\*对冷库、冷藏车、冷柜等设施设备的位置、温度等信息进行实时监控** | | | 满足要求 |  |
| **\*对冷库、冷藏车、冷柜等设施设备的温度等报警状态进行实时监控** | | | 满足要求 |  |
| 对温度达标率、监控率、在线率数据进行分析 | | | 分析报告的及时性、措施的有效性满足要求 |  |
| 系统对接 | **\*与政府监管平台数据对接** | | | 满足要求 |  |
| 平台评估 | 定期对监控平台实施的有效性进行评估并加以改进 | | | 评估与改进记录满足要求 |  |
| **\*温度等监测装置定期校准，校准设备具有国家质检部门的检定证书或报告** | | | 定期校准记录、质监部门检定证书或报告满足要求 |  |
| 包装标识 | 冷链标识要求 | **\*预包装产品最小包装单元上有二维码标识，通过二维码标识能查询到产品冷链仓储运输过程中应用的标准、及承诺保持的温度等信息。（此指标仅针对生产企业）** | | | 满足要求 |  |
| 成效 | 经验模式 | 在产地预冷、终端配送、全程冷链、共同配送、优质优价、农场品电商冷链物流等方面形成可复制、可推广的经验模式 | | | 向商务部书面报送至少1方面的经验模式，并在省级以上新闻媒体报道至少一次。 |  |

注：1、指标体系的制定依据《商务部办公厅 国家标准化管理委员会办公室关于开展农产品冷链流通标准化示范工作的通知》及附件4《生鲜农产品冷链流通规范（试行）》。

2、评价判定规则

（1）标\*项为强制性指标，任一项不达标即为不合格；

（2）未标\*项为非强制性指标，非强制性指标不达标超过40%（含）即为不合格。



3、相关冷链标准化建设的要求（包括：温度、湿度、开关门、车辆运行轨迹等数据的采集标准化、传输标准化、信息化等），必须完全符合“农产品冷链流通监控平台建设规范”。

