附件2：

中物联数字化仓库标杆单位（第一批）申报表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一、企业基本情况** | | | |
| 企业名称 |  | 注册时间 |  |
| 企业地址 |  | 注册资本 | （万元） |
| 仓库地址 |  | | |
| 仓库名称 |  | | |
| 企业性质 |  | 员工人数 |  |
| 法人代表 |  | 电 话 |  |
| 联系人 |  | 电 话 |  |
| 传 真 |  | 邮 箱 |  |
| 数字化仓库试点 | □是（如是，请填写是第 批试点单位） □否 | | |
| 独立数字化部门 | 技术研发人员数：  运营管理人员数： | | |
| 货物类别 | □钢铁制品 □橡塑原料 □液体化工 □粮食 □冷链 □矿产品 □快消品  □备品备件 □其它 | | |
| 仓库类别 | □室内库 面积： 万平方米 □筒 库 体积： 万立方米  □罐 库 体积： 万立方米 □室外库不参与 | | |
| 存货量 | 日均存货量 | | |
| 数字化科技成果 | （此处简述企业在数字化仓库建设中产生的科技成果，含专利、标准及相关获奖情况，并注明获得日期。） | | |
| 数字化仓库建设规划与投入进展情况介绍 |  | | |
| **二、数字化仓库建设及应用技术类型介绍** | | | |
| 数据基础设施 | （此处简述仓库的网络覆盖规模、类型，数据传输带宽、速率、时延，数据存储等情况。） | | |
| 仓储物（货物）  数字化 | （此处简述仓储物施行统一编码的方法，货物由物联网采集方式、范围、效率等情况） | | |
| 设备数字化 | （此处简述设备施行统一编码，设备是否具备物联接入及数据传输功能，设备在装卸、分拣、称重、定位、监控、感知、识别等方面的方式、效率、精度等情况，并提供物联网设施设备的名称、数量及部署示意图） | | |
| 储位（库位）  数字化 | （此处简述储位施行统一编码，储位可视化包括储位图形化及辅助设备找货、定位等情况，并提供储位数字化展示图） | | |
| 人员数字化 | （此处简述人员含仓库工作人员及客户施行统一编码，人员数据采集、识别情况） | | |
| 单证数字化 | （此处简述仓库业务相关的入库单、仓单、出库单等单证的施行统一编码、标准化及应用情况） | | |
| 仓库区位数字化 | （此处简述仓库内外区域规划，含装卸区、人行区、车行区、存货区、停车区等情况，并提供区位场景彩色实景图） | | |
| 电子仓单增值应用 | □无纸化提货 □在线加工 □网络货运 □电子商务 □在线融资  □在线保理 □在线结算 □在线报关 □在线商检 □在线结汇  □ 其他 □ 暂无  （此处请选择贵司在电子仓单方面的应用情况，并做应用简述） | | |
| 仓库可视化 | （此处简述仓储物、储位、作业流程、作业区域可视化情况） | | |
| 数字化仓库运行效果 | 请贵司将仓库数字化场景含（含：作业调度、入库、盘点、出库等连贯过程），提供完整的视频并附带文字或语音讲解，以便秘书处预审。 | | |
| **三、标杆单位推动规划** | | | |
| 企业计划开展数字化仓库标杆实施的总体目标及措施 |  | | |
| 申报企业：  (盖章)  年 月 日 | | | |
| 审核意见：  审核单位（盖章） 年 月 日 | | | |

注：请将申报表**电子版**和**盖章扫描版**一起回传到中物联物联网专委会邮箱: zwlwlw@cflp.org.cn