**会议纪要**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **会议名称** | **20240807物品编码及数据资源情况介绍** | **会议日期** | **2024/8/7** |
| **会议时间** | **10:30-11:30** |
| **会议地点** | **编码中心产品开发运营部** |
| **访谈对象** | **张主任、张丹、刘景瑛** | **记录人** | **马建国、李国泽、栗许静** |
| **与会人员** | **产品开发运营部**：张主任、张丹、刘景瑛  **建设指南项目组：**马建国、孙旺、李国泽、栗许静 | | |
| 会议目标 | | | |
| **向建设指南项目组成员介绍了当前的物品编码及数据资源情况现状。** | | | |
| 重点内容总结 | | | |
| 1. **基于当前建设指南项目组成员对编码中心的了解，向其介绍现有数据资源的情况；** 2. **通过编码中心平台展示了现有的业务运行逻辑；** | | | |
| 本次会议待办事项 | | | |
| **序号** | **待办事项** | | **期望解决时间** |
| 详细内容记录 | | | |
| 1. **对现有数据资源情况进行描述：**  * **整体上数据资源可以分为国内产品数据、进口商品数据、产品数字档案、国际共享数据**   + 国内产品数据主要由企业自身提供，收集并进行采集，主要采集内容包括产品身份信息、生产流通信息、产品质量信息以及产品品类信息，对其的主要工作为数据报备、查询与共享以及缺失数据补录   + 进口数据主要由进口商自主填报，编码中心进行审核和验证，采集内容除了类似国内产品数据的基本信息还会采集部分生产地原文信息，对其的主要工作为数据审核、国际验证、全网查询、通报凭证以及与政府部门交互   + 产品数字档案是由工作室自己进行对送报产品完成全像手机，采集内容相比国内产品数据更加详细，主要工作为数据审核以及零售合作带动   + 全球商品数据主要来自和发往GS1全球数据平台，用于国际合作   + 现有的数据主要提供三种对外应用，分别为满足公众查询、服务市场监督、提供数据验证  1. **通过平台展示了部分数据使用逻辑，介绍了各个功能下数据的来源以及使用情况**  * 条码微站提供国家商品二维码、移动微门户、防伪追溯、新品发布等一物一码的解决方案，为企业提供了权威的商品信息发布渠道，及商品二维码生成平台，通过扫描印制在包装上的二维码，企业可以实现现有资源的全面整合，打通线上线下销售渠道。 * 条码商桥针提供商品编码、产品数字化（拍照，采编）、产品电子目录解决方案。 * 易码追溯是一个追溯、防伪、防窜货物联网云平台。 * GDSN全球数据池与中国商品信息平台都是完全独立的一个系统，是单件的运行机制，它也会和国际交通机制。 * UDI专区：是一个第三方的系统，然后挂在中国商品信息服务平台里面，它产生的订单是会跟我们的订单中心在一起。 | | | |