

“进口商品条码数据通报凭证试点项目” 成果登记公示信息

成果名称:	进口商品条码数据通报凭证试点项目
完成单位:	深圳市标准技术研究院
完成人员:	徐立峰,苏巍,练晓,余亚萍,陈利平,刘浩,高上淇,施伟,文晓翔,林国墩
研究起止日期:	2021-06-30 至 2022-06-29
主要应用行业:	信息传输、软件和信息技术服务业
高新技术领域:	电子信息
评价单位:	中国物品编码中心
评价日期:	2023-08-25
成果简介:	<p>一、课题来源与背景</p> <p>课题来源:中国物品编码中心科研项目</p> <p>“进口商品条码数据通报凭证”是数据通报企业按照商品条码和全球数据标准,在进口商品信息服务平台通报商品基础信息后,由平台基于进口商品信息数据库、其他国家或地区物品编码组织提供的条码有效性信息,验证后生成的证明材料。凭证的使用有助于支持地方政府监管部门在进口商品质量监督和安全追溯方面的需求:有助于进口商品流通企业确认进口商品的条码有效性、合规性,获得来自源头的商品身份信息,提高条码识读效率和精准性:有助于供应商的进口商品顺利进入销售市场、开展宣传展示,提升产品影响力;更有助于推动全国进口商品条码数据采集工作,有效扩大国家商品信息数据库的市场覆盖范围,为进口商品数据市场化服务建立基础。</p> <p>二、技术原理及性能指标</p> <p>“进口商品条码数据通报凭证试点项目”在进口商品数据采</p>

集工作基础上，面向进口商品流通领域推广“进口商品条码数据通报凭证”的应用。项目主要通过充分利用地方资源，推动“进口商品条码数据通报凭证”在地方政府监管系统、零售端的应用，引导进口商品经营企业通报进口商品数据并生成“凭证”，为“凭证”后续在各应用端的普及应用建立基础，推动进口商品数据的采集与应用。

性能指标：

（1）开通进口数据通报凭证上传、展示功能，对接国家进口商品条码通报凭证数据；

（2）通过深圳市食品监管部门倡议，推动食品经营企业将“进口商品条码数据凭证”作为查验进口商品的证照，规范进口商品的管理；扩大凭证在零售行业的影响力，以预包装食品的试点应用，延伸至其他产品；

（3）做好进口商品数据和凭证应用的宣传培训，面向本地区进口企业开展 1-2 次培训活动；

（4）至少同步 3000 条进口商品数据到中心进口商品数据平台；

（5）实现新增 1000 张进口商品条码数据通报凭证，并保证凭证质量；

（6）完成《本地区进口商品条码数据通报凭证试点项目总结报告》，总结项目推广方式、“凭证”使用情况、项目实施效果等。

三、技术的创造性与先进性

1.项目分析了当地进口商品数据的应用现状，探索并推动

了进口商品条码验证与信息查询等数据服务在地方政府监管部门、商超百货以及电商平台等多个场景的应用。

2.项目采集了 8232 条进口商品数据，生成了 1375 张进口凭证，为进口商品数据服务在更广泛领域的应用奠定了基础。

四、技术的成熟程度，适用范围和安全性

“进口商品条码数据通报凭证试点项目”是在进口商品数据采集工作基础上，面向进口商品流通领域推广“进口商品条码数据通报凭证”的应用。项目主要通过充分利用地方资源，推动“进口商品条码数据通报凭证”在地方政府监管系统、零售端的应用，引导进口商品经营企业通报进口商品数据并生成“凭证”，为“凭证”后续在各应用端的普及应用建立基础，推动进口商品数据的采集与应用。有助于推动全国进口商品条码数据采集工作，有效扩大国家商品信息数据库的市场覆盖范围，为进口商品数据市场化服务建立基础。

五、应用情况及存在的问题

本项目推动深圳市零售商、进口商、代理商、经销商等应用进口商品数据服务，有效提升进口商品信息数据质量。开辟进口商品条码数据凭证在追溯平台、电商平台、零售商超等经营企业的应用试点，提升产品影响力，多渠道对进口商品条码数据凭证的应用展示。应用情况为：

（一）扩大进口商品数据资源服务覆盖区域，加速进口商品数据积累。通过该项目试点，以食品监管方推动、进口商品数据服务培训的形式，促进食品类进口商品经营企业应用进口商品数据服务，将更多的进口商品企业纳入中国商品信息服务平台，提

升进口商品信息数据质量，为进口商品数据应用提供数据支撑。

（二）开展进口商品条码数据凭证应用，解决电商、零售商超等经营企业无法查验进口商品条码真实性问题。进口商品条码数据凭证应用于追溯平台、电商平台、零售商超等经营企业的进口商品日常查验中，规范进口商品管理。为经营企业提供权威渠道查询进口商品信息，规范化企业内部管理，规避市场销售风险。

（三）依托深圳市本地追溯系统落地，以进口预包装食品为应用试点。将“进口商品条码数据凭证”作为追溯系统中的进口商品资质证照项，与进口商品产品品类相关联，有助于进口商品流通企业确认进口商品的条码有效性、合规性，获得来自源头的商品身份信息，提高条码识读效率和精准性，提升追溯系统中进口商品数据质量。

（四）进口商品条码数据凭证在多方平台的展示应用，社会公众多渠道查询展示。依托追溯系统查询窗口，社会公众多渠道查询进口商品追溯信息及进口商品凭证信息，有效提升进口商品的消费信任度，全方位推动进口商品数据高质量发展。

（五）形成可复制、可推广的深圳试点应用范例，促进全国进口商品数据服务的深入开展。以实际经验，形成进口商品数据服务推广模式，明晰进口商品数据应用与管理流程，明细化进口商品数据服务技术实施方法，引导分支机构开展全国进口商品条码数据采集工作，有效扩大国家商品信息数据库的市场覆盖范围。

六、历年获奖情况

该项目暂未申报奖项。