



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3836—2014

进口旧机电产品检验风险评估方法指南

Risk assessment guideline for the inspection of
import used electrical and mechanical products

2014-01-13 发布

2014-08-01 实施

中 华 人 民 共 和 国
国 家 质 量 监 督 检 验 检 疫 总 局 发 布

前 言

《进口旧机电产品检验风险评估方法指南》属检验检疫标准体系的第三层(机电检验专业标准体系第二层)——门类通用。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位:中华人民共和国江苏出入境检验检疫局、中华人民共和国深圳出入境检验检疫局、中华人民共和国河北出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:韩振榕、周永昌、唐又红、陆全龙、徐蓓蓓、徐勤、李玉景。

进口旧机电产品检验风险评估方法指南

1 范围

本标准规定了对各类进口旧机电产品的检验风险进行分析和评定的原则和程序。

本标准适用于对进口旧机电产品检验的风险评估,为相关风险管理活动提供信息和依据。

注:在起草本标准时假定,由具备适当资格并富有经验的人使用本指南。

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 23694 风险管理 术语

SN/T 2447.2 进出口机电产品检验通用要求 第2部分:风险评价

3 术语和定义

GB/T 23694 和 SN/T 2447.2 确立的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

旧机电产品 used electrical and mechanical products

旧机电产品是指符合下列条件之一者:

- 已经使用(不含使用前测试、调试的设备),仍具备基本功能和一定使用价值的;
- 未经使用,但超过质量保证期(非保修期)的;
- 未经使用,但存放时间过长,部件产生明显有形损耗的;
- 新旧部件混装的;
- 经过翻新的。

3.2

风险 risk

进口旧机电产品的检验监管活动中,影响产品安全、卫生、环保、反欺诈等的事件发生的可能性及其后果的组合。应综合考虑相关法律法规要求、社会、经济和环境因素。

注:改编自 GB/T 23694—2009,定义 3.1.1.1。

3.3

风险管理 risk management

对风险进行识别、分析、评估、交流、处理、监视及评审,以调整风险的系统过程,通常由决策机构进行。

3.4

风险分析 risk analysis

对进口旧机电产品检验过程中的风险进行识别、描述和估计的过程。

3.5

风险识别 risk identification

发现、列举和描述风险的过程。在多数情况下,风险识别是基于历史和经验的,同时依赖于对