

国家质量监督检验检疫总局检验监管司 编

常见进口固体废物

Regular
Import Scraps
Album 图册



 中国标准出版社

常见进口固体废物图册

■ 国家质量监督检验检疫总局检验监管司 编

中国标准出版社

北京

图书在版编目(CIP)数据

常见进口固体废物图册/国家质量监督检验检疫总局
检验监管司编. —北京:中国标准出版社,2009

ISBN 978-7-5066-5207-0

I. 常… II. 国… III. 固体废物-图集 IV. X705-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 038717 号

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/32 印张 6.5 字数 184 千字

2009 年 4 月第一版 2009 年 4 月第一次印刷

*

定价 50.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

编委会名单

主 编： 魏传忠

副主编：

王 新 王智永 刘世远 袁长祥
山 巍 于群利 郝怡磊 孟庆发
肖正国 钱葆龙 杨 萍 付 劲
陈思刚 庞 翔 崔 磊

编 委 (以姓氏笔画为序)：

王贵华 石志全 卢滕源 白清浩
刘师南 刘孟春 刘保隆 孙 炬
阳 焰 李宝刚 李保家 宋 军
张日红 陈 亮 罗海滨 周荣球
赵龙章 俞卫中 秦广祥 钱翠华
高 峰 高 辉 高小嫚 唐 巍
曹昱芳 董 辉 雒书鸿 肇子春
薛 军

能源和资源的可靠供给，是经济持续稳定发展的基础。近年来，在国际市场上，不可再生的能源和资源日渐减少，竞争日益加剧，价格不断攀升，成为国际区域争端的根源和国际资本的关注焦点。

作为不可再生资源的有效补充，再生资源的回收利用受到了世界各国的普遍关注，我国也不例外，近几年进口了大量的可作原料用的废纸、废五金、废塑料、废金属等固体废物，有力地支持了我国制造业的发展。但同时，中国出入境检验检疫机构在检验中也经常发现一些危害环境的物质夹带其中，极易给我国的安全、环保及生态环境造成危害，这是我们不愿意看到的，也是我们极力要避免的。

为了方便可作原料用固体废物国际贸易各相关方直观地掌握中国的环境保护控制法规，统一目光，我们组织专家汇编了允许进口和禁

止进口的废纸、废五金、废塑料、废金属等固体废物的代表性图片，编辑成《常见进口固体废物图册》，本《图册》基本涵盖了我国允许进口的固体废物的主要类别和种类以及在检验检疫中发现的常见禁止进口货物。

但本《图册》不是技术法规，仅供大家参考使用。

甄仕忠

2009年3月

我国近年来进口了大量可作原料用的废纸、废五金、废塑料、废金属等固体废物，为弥补我国资源之不足，促进经济发展发挥了积极的作用。同时，如何遏止从国外进口有害废物，避免其危害我国的环境和人民的身体健康，也就成为检验检疫部门与有关贸易关系人责无旁贷的重任。

国家质量监督检验检疫总局为进一步加强进口可用作原料的固体废物的检验检疫监管，组织相关专家，根据现行有效的法律法规、规章和技术标准，遴选了近年来各口岸检验检疫机构在实际工作中拍摄的允许进口和禁止进口的废纸、废五金、废塑料、废金属等固体废物的代表性图片，按照《进口废物管理目录》（2008年）进行了相应的分类，编辑成《常见进口固体废物图册》（以下简称《图册》）。

制作本《图册》目的，一是便于检验人员加深对相关目录、标准的理解；二是便于国外

供货商、国内收货人和代理人增强对中国允许进口和禁止进口的固体废物的直观认识，作为开展国际贸易时的参考工具。

本《图册》提供了常见允许进口和禁止进口的固体废物的外观特征，但货物的外观特征不是合格判定的依据，货物合格与否须依据《进口可用作原料的固体废物环境保护控制标准》（GB 16487）进行判定。同时，本《图册》展示的货物外观形状与固体废物的成分之间没有直接的关系，所标注的商品名称不作为国际贸易中商品归类的依据。由于篇幅限制，本《图册》列出了各类固体废物中常见的禁止进境物，但并不表明该类禁止进境物仅在对应该类别的固体废物中存在，而应在所有品种的可作原料用的固体废物经营和检验中均予以关注。同时本《图册》中固体废物的分类也应随国家对允许进口和禁止进口的固体废物管理目录的调整而改变。

本《图册》不足之处，欢迎有关各界能提供相关资讯和宝贵意见，以便再版时资料修正与内容增订参考。

国家质量监督检验检疫总局检验监管司

2009年3月

目 录

废纸	1
合格废纸	3
不合格废纸	18
废塑料	27
合格废塑料	29
不合格废塑料	48
废金属和废五金	91
合格废金属	93
合格废五金	118
不合格废金属和废五金	132
其他类废物	169
其他类合格废物	171
其他类不合格废物	180

Contents

scrap paper or paperboard	1
qualified scrap paper or paperboard	3
scrap paper or paperboard failed to pass inspection	18
 scrap plastic	27
qualified scrap plastic	29
scrap plastic failed to pass inspection	48
 Scrap metals and mixed metals	91
qualified scrap metals	93
qualified mixed metals	118
scrap metals and mixed metals failed to pass inspection	132
 other scrap	169
qualified other scrap	171
other scrap failed to pass inspection	180

目次

古紙	1
合格の古紙	3
不合格の古紙	18
廃プラスチック	27
合格の廃プラスチック	29
不合格の廃プラスチック	48
廃五金と廃金属	91
合格の廃金属	93
合格の廃五金	118
不合格の廃五金と廃金属	132
その他の種類廃棄物	169
その他の種類の合格廃棄物	171
その他の種類の不合格廃棄物	180

废 纸

scrap paper or paperboard

古 紙

3~17

合格废纸

qualified scrap paper or paperboard

合格の古紙

18~25

不合格废纸

scrap paper or paperboard failed
to pass inspection

不合格の古紙



办公室用废碎纸

shredded office pack
雜紙



办公室用废纸

office pack
事務用紙



办公室用废纸

office pack

雜紙

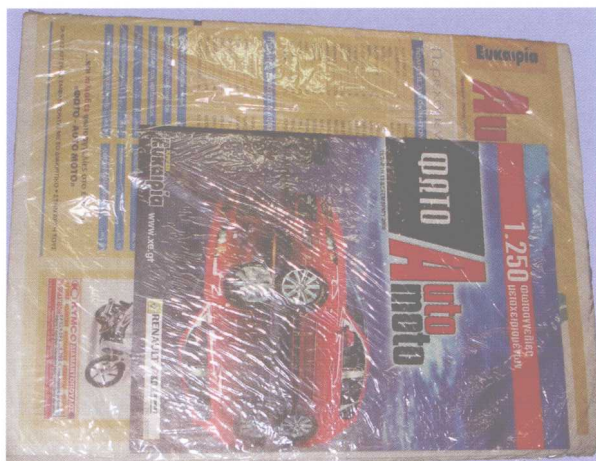
4



废报纸

waste newspaper

雜紙（新聞紙を含む）



废报纸、杂志

newspaper and magazine

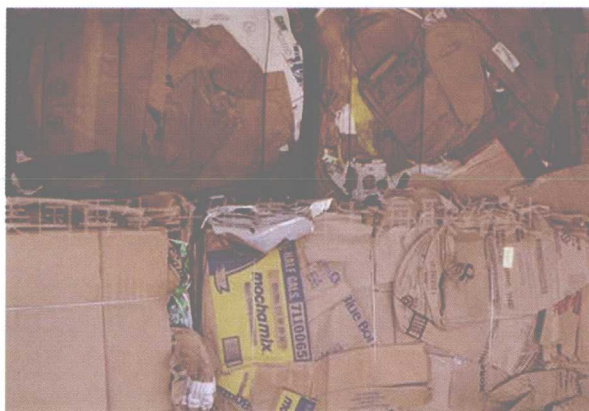
ビニール袋付き新聞紙



废牛皮纸

shredded kraft board

クラフト紙



废瓦楞纸碎

waste corrugated board

段ボール

6



废瓦楞纸碎

waste corrugated board

段ボール