

ICS 03.100.20
A 10
备案号:38494—2012



中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10834—2012

废轮胎回收体系建设规范

Construction specifications of waste tyre recycling system

2012-12-20 发布

2013-06-01 实施

中华人民共和国商务部 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 设立原则	2
5 建设要求	2
参考文献.....	3

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国商务部提出并归口。

本标准负责起草单位：中国轮胎翻修与循环利用协会。

本标准参加起草单位：中国轮胎翻修与循环利用协会、软控股份有限公司、河南新艾卡橡胶工业有限公司、山西省平遥聚贤橡胶有限公司、山东忠诚橡胶有限公司、平陆康乐橡塑科技开发有限公司、唐山兴宇橡塑工业有限公司。

本标准主要起草人：朱军、王斐、程源、易泽文、王宏利、庞澍华、宋汀、赵传军、胡康福、高世兴、石立军。

废轮胎回收体系建设规范

1 范围

本标准规定了废轮胎回收体系的设立原则和建设要求。
本标准适用于废轮胎回收体系的建设。

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 2894 安全标志

GB/T 26731—2011 废轮胎加工处理

GB 50016 建筑设计防火规范

《再生资源回收管理办法》(商务部令[2007]第8号)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

废轮胎 waste tyre

失去了原有的使用价值,且不能翻修继续使用的轮胎。

[GB/T 26731—2011,定义 3.1]

3.2

废轮胎源 waste tyre sources

产生废轮胎的场所,包括轮胎使用者和生产者、汽车修理行业、轮胎销售点、汽车拆解厂等。

3.3

回收网点 recycling sites

废轮胎的回收站点和网络。

3.4

集散交易市场 distributed transaction market

按废轮胎分类标准和品质状况,对废轮胎进行集中、分拣、分解、贮存、交易的固定经营场所。

3.5

加工处理 processing

以物理或化学等方法,使废轮胎中的各种材料重新获得使用价值的再生利用处理方式。

3.6

回收企业 recycling enterprises

经有关部门批准设立负责本辖区废轮胎回收的企业。