

全国产品回收利用基础与管理标准化技术委员会

产品回收利用标秘字【2018】26号

关于对《工业园区物质流分析技术导则》等14项 国家标准征求意见的函

各有关单位及专家：

根据国家标准化委员会标准制修订计划，由全国产品回收利用基础与管理标准化技术委员会（SAC/TC415）提出并归口的《工业园区物质流分析技术导则》（计划号：20161922-T-469）、《工业园区循环产业链优化导则》（计划号：20161923-T-469）、《工业园区循环产业链诊断导则》（计划号：20161924-T-469）等14项国家标准现已形成征求意见稿。按照《国家标准管理办法》的有关规定，请组织你单位相关人员对14项征求意见稿审阅并提出修改意见。请于2018年11月25日前将书面意见以电子邮件形式反馈给联系人。回函请务必留下您的姓名、单位名称及联系方式，便于起草人与您联系。

联系人：付允，高东峰，朱艺

电话：010-58811701，58811127，58811493

E-mail: gaodf@cnis.gov.cn，zhuy@cnis.gov.cn

附件：

- 1-1.征求意见稿-《工业园区物质流分析技术导则》
- 1-2.编制说明-《工业园区物质流分析技术导则》
- 2-1.征求意见稿-《工业园区循环产业链优化导则》
- 2-2.编制说明-《工业园区循环产业链优化导则》

- 3-1.征求意见稿-《工业园区循环产业链诊断导则》
- 3-2.编制说明-《工业园区循环产业链诊断导则》
- 4-1.征求意见稿-《循环经济评价规范 钢铁行业》
- 4-2.编制说明-《循环经济评价规范 钢铁行业》
- 5-1.征求意见稿-《钢铁行业循环经济实践技术指南》
- 5-2.编制说明-《钢铁行业循环经济实践技术指南》
- 6-1.征求意见稿-《循环经济绩效评价 铜冶炼行业》
- 6-2.编制说明-《循环经济绩效评价 铜冶炼行业》
- 7-1.征求意见稿-《铜冶炼行业循环经济实践技术指南》
- 7-2.编制说明-《铜冶炼行业循环经济实践技术指南》
- 8-1.征求意见稿-《循环经济技术规范 铜冶炼烟灰提取有价金属》
- 8-2.编制说明-《循环经济技术规范 铜冶炼烟灰提取有价金属》
- 9-1.征求意见稿-《循环利用技术规范 焦炉煤气制取甲醇》
- 9-2.编制说明-《循环利用技术规范 焦炉煤气制取甲醇》
- 10-1.征求意见稿-《废电池回收技术规范》
- 10-2.编制说明-《废电池回收技术规范》
- 11-1.征求意见稿-《废玻璃回收技术规范》
- 11-2.编制说明-《废玻璃回收技术规范》
- 12-1.征求意见稿-《废塑料回收技术规范》
- 12-2.编制说明-《废塑料回收技术规范》
- 13-1.征求意见稿-《废复合包装分选质量要求》
- 13-2.编制说明-《废复合包装分选质量要求》
- 14-1.征求意见稿-《聚乙烯（PE）塑料再生料的表征》
- 14-2.编制说明-《聚乙烯（PE）塑料再生料的表征》

15.征求意见稿回函意见表

全国产品回收利用基础与管理标准化技术委员会

2018年10月26日

业务专用

