

全国土方机械标准化技术委员会文件

土标技字（2020）03号

关于开展2019年度土方机械领域 行业标准复审工作的通知

标委会委员和通讯委员：

根据工业和信息化部和中国机械工业联合会的关于开展2019年度行业标准复审工作的总体要求，现就开展2019年度土方机械专业领域的行业标准复审工作通知如下：

一、复审工作范围

本次复审范围为工业和信息化部已确认的2019年行业标准复审项目计划中列入的行业标准。

其他现行行业标准，全国土方机械标准化技术委员会根据本专业领域技术发展的需求，决定纳入本年度的复审计划项目。

二、复审工作原则

按照国务院《深化标准化工作改革方案》关于优化完善推荐性标准的要求，组织做好行业标准复审工作，着力提升行业标准的科学性、适应性和先进性。

三、复审结论

标准复审结论分为：继续有效、修订和废止。

1、继续有效。属于行业标准的制定范畴，标准内容能够满足当前技术和产业发展，以及行业管理的需求。

2、修订。属于行业标准的制定范畴，标准对应的技术、产品和服务变化较大，或对应的国际标准已更新，标准内容已不适应发展需求的。

3、废止。属于下列情况：

- 标准适用的产品已退出市场，涉及的主要技术已被淘汰；
- 标准内容被其他国家标准、行业标准所含盖或替代。

四、复审要求

- 1、对每项行业标准进行分析、评价，广泛征求相关行业、有关企业等各方面意见，提出切合实际的复审结论。
- 2、注重行业标准与国家标准间的协调性，解决标准间重复、矛盾问题。
- 3、对复审废止的标准项目，要做到依据准确，理由充分。

五、复审安排

1、按工信部要求，此次复审的土方机械行业标准有 23 项。标委会秘书处汇总，发送给各委员和通讯委员征求意见。

各单位接到本通知后，组织有关专业技术人员认真对本单位使用标准的技术水平、使用情况及存在问题进行分析、评价，解决标准间重复、矛盾问题，逐项提出复审意见，并填写复审意见（见附件）。要求各单位于 2020 年 5 月 15 日前将标准复审征求意见表返回标委会秘书处。

2、秘书处将根据返回的意见，结合国家标准化相关政策与目前标准的使用情况，提出各项标准复审的初步结论，并提交委员进行审查。

3、秘书处将根据委员审查意见，确定每项标准的复审结论，整理汇总，填写每项标准的复审结论意见表，将最终复审结论及相关材料于 2020 年 5 月底前上报国家有关主管部门。

六、联系方式

全国土方机械标准化技术委员会

地址：天津北辰科技园区华实道 91 号 邮政编码：300409

邮箱：csqtj@163.com

联系人：陈树巧

电话：022-26899824/13516119661

附件：2019 年度土方机械领域的行业标准复审征求意见表



注：本文件仅发送电子版文件，不再发送纸质文件。

附件:

2019 年度土方机械领域的行业标准复审征求意见表

审查单位:

审查人:

日期:

序号	标准号	标准名称	审查单位 建议结论	审查单位建议结论理由	审查单位 对标准的应用情况	采用国际 标准情况	秘书处拟 复审意见
1	JB/T 5953-2008	液压锤				无	修订
2	JB/T 7159-2007	工程机械用车灯 试验方法				无	修订
3	JB/T 7694-2007	工程机械 前照灯				无	修订
4	JB/T 9718-2010	轮式工程机械 制动系统 术语				无	修订
5	JB/T 9719-2010	轮式工程机械 转向系统 术语				无	修订
6	JB/T 10283-2008	工程机械 工业修补剂 应用技术规范				无	修订
7	JB/T 10762-2007	液力变矩器 可靠性试验方法				无	修订
8	JB/T 5961-2007	推土机 角刀片孔的尺寸及布置				无	修订
9	JB/T 7698-2007	轮胎式装载机车轮轮辐与轮毂安装尺寸				无	修订
10	JB/T 8845-2000	轮胎式装载机变速箱操纵阀技术条件				无	修订
11	JB/T 6033-2007	履带式推土机 热平衡性能试验方法				无	修订

序号	标准号	标准名称	审查单位 建议结论	审查单位建议结论理由	审查单位 对标准的应用情况	采用国际 标准情况	秘书处拟 复审意见
12	JB/T 6036-2007	履带式推土机 水密性试验方法				无	修订
13	JB/T 7151-2007	履带式推土机 松土作业试验方法				无	修订
14	JB/T 7148-2007	出口履带式工程机械的防锈和包装				无	修订
15	JB/T 7149-2007	轮胎式装载机制动器台架试验方法				无	修订
16	JB/T 2784-1979	履带式推土机 型式和基本参数				无	废止
17	JB/T 7306-1994	履带式推土机 技术条件				无	废止
18	JB/T 3688.1-1996	轮胎式装载机 基本参数				无	废止
19	JB/T 3688.2-1998	轮胎式装载机 技术条件				无	废止
20	JB/T 3688.3-1998	轮胎式装载机 试验方法				无	废止
21	JB/T 10136-1999	履带式吊管机				无	废止
22	JB/T 1666-1997	履带式推土机 试验方法				无	废止
23	JB/T 5960-1991	履带式湿地推土机 技术条件				无	废止