



中华人民共和国国家标准

GB/T 34838—2017

电鸣乐器教学系统配备及安装 通用技术规范

General technical specifications of equipment and installation for
electronic musical instruments teaching system

2017-11-01 发布

2018-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
电鸣乐器教学系统配备及安装
通用技术规范

GB/T 34838—2017

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2017年11月第一版

*

书号: 155066·1-57861

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国乐器标准化技术委员会归口(SAC/TC 371)归口。

本标准起草单位:吟飞科技(江苏)有限公司、北京乐器研究所、国家轻工乐器质量监督检测中心(广州)、上海音乐学院、广州珠江钢琴集团股份有限公司。

本标准主要起草人:范廷国、秦宏伟、赵平、朱磊、王伟、张小川、潘绮珊、肖巍。

电鸣乐器教学系统配备及安装 通用技术规范

1 范围

本标准规定了电鸣乐器教学系统配备的术语和定义、基本配备、基本要求、废弃系统的回收利用、运行验收、安装及调试人员资格确认。

本标准适用于电鸣乐器教学系统的配备及安装。

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 8898—2011 音频、视频及类似电子设备 安全要求
- GB/T 9813.1—2016 计算机通用规范 第1部分:台式微型计算机
- GB/T 9813.2—2016 计算机通用规范 第2部分:便携式微型计算机
- GB/T 12105 电子琴通用技术条件
- GB/T 13837—2012 声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法
- GB 17625.1—2012 电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流 ≤ 16 A)
- GB/T 19678 说明书的编制 构成、内容和表示方法
- GB/T 28489—2012 乐器有害物质限量
- GB/T 31731—2015 废弃乐器回收利用通用技术规范
- GB 50099—2011 中小学校设计规范
- GB 50303 建筑电气工程施工质量验收规范
- GB 50311—2007 综合布线工程设计规范
- GB 50343—2012 建筑物电子信息系统防雷技术规范
- QB/T 1477 电子钢琴
- QB/T 2169 电吉它
- QB/T 4014 电子鼓通用技术条件
- QB/T 4015 MIDI 键盘通用技术条件
- QB/T 4325 电鸣乐器放音设备 多功能音
- QB/T 4488 电子管风琴
- JY/T 0373 教学用液晶投影机

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

电鸣乐器教学系统 **electronic musical instruments teaching system**

由一种或多种电鸣乐器、控制系统、计算机系统、电源供电系统等组成并用于集体教学的系统。