



中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 387—2012

城市轨道交通设备房标识

Equipment room signs of urban rail transit

2012-02-08 发布

2012-05-01 实施

中华人民共和国住房和城乡建设部 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
3.1 标识	1
3.2 设备房	1
4 标识分类	2
5 要求	3
5.1 文字	3
5.2 图形符号	3
5.3 颜色	3
5.4 耐久性	3
5.5 版面布局	4
6 标识设计	8
6.1 设备房门牌标识	8
6.2 设备信息标识	9
6.3 操作指示标识	10
6.4 管道状态标识	11
6.5 安全标识	11

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由住房和城乡建设部标准定额研究所提出。

本标准由住房和城乡建设部城市轨道交通标准技术归口单位归口。

本标准负责起草单位：南京地铁科技咨询有限公司。

本标准参加起草单位：江苏省交通规划设计院、南京理工大学、天津市地下铁道运营有限公司、西安市地下铁道有限责任公司、中铁电气化局集团有限公司。

本标准主要起草人：于百勇、许玲、王新民、陈美琴、陈潇、徐胜、张小军、唐栋华、徐鑫、徐永能、王展、刘英舜、季锦章、臧正保、罗青、王淑敏、祁国俊、张江。

城市轨道交通设备房标识

1 范围

本标准规定了城市轨道交通设备房标识分类、要求和标识设计。

本标准适用于城市轨道交通车站、区间、控制中心和车辆基地(车辆段、停车场)等设备房及有关设备的设计和制作等。

2 规范性引用文件

下列文件对于本标准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 2893 安全色

GB/T 2893.1 图形符号 安全色和安全标志 第1部分:工作场所和公共区域中安全标志的设计原则

GB 2894 安全标志及其使用导则

GB 3101 有关量、单位和符号的一般原则

GB 3102 量和单位

GB 5655 城市公共交通常用名词术语

GB 7231 工业管路的基本识别色和识别符号

GB/T 10001.1 标志用公共信息图形符号 第1部分:通用符号

GB/T 13306 标牌

GB 13495 消防安全标志

GB/T 15566 图形标志使用原则与要求

GB/T 15565.1 图形符号 术语 第1部分:通用

GB/T 16900 图形符号表示规则 总则

GB/T 16902.1 图形符号表示规则 设备用图形符号 第1部分:原形符号

GB/T 20501.2 公共信息导向系统要素的设计原则与要求

GB 50157 地铁设计规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

标识 sign

任何带有被设计成文字或图形的视觉展示。用来传递信息或吸引人注意,起到识别、警示、引导的作用。

3.2

设备房 equipment room

轨道交通各项机电设备用房,包括车站、区间、控制中心和车辆基地(车辆段、停车场)的供配电室、消防用房、暖通给排水用房、控制机房和列车库等。