

# 城市轨道交通装备 认证技术委员会

城轨装备认〔2023〕6号

## 关于更新《CURC 目录设备代码表》的通知

各 CURC 认证机构：

根据《市场监管总局 国家发展改革委关于发布〈城市轨道交通装备产品认证第二批目录〉的公告》（2023 年第 44 号）、《城市轨道交通装备产品认证证书编号建议》（见城轨装备认〔2019〕001 号），特更新《CURC 目录设备代码表（2023-11）》，现予发布，请各机构据此对认证证书进行编号。

附件：《CURC 目录设备代码表（2023-11）》

城市轨道交通装备认证技术委员会

（协会代章）

2023 年 11 月 5 日

**CURC 目录设备代码表（2023-11）**

代码	第一层	代码	第二层	代码	第三层	代码	第四层		
GW	工务产品	01	桥梁	01	桥梁支座	01	桥梁隔震橡胶支座		
						02	桥梁盆式支座		
						03	桥梁球型钢支座		
		02	隧道	01	预制混凝土衬砌管片	01	预制混凝土衬砌管片（流水机组法）		
						02	预制混凝土衬砌管片（固定台座法）		
		03	轨枕	01	有砟轨道预应力混凝土枕	01	有砟轨道预应力混凝土枕		
						02	梯形轨枕		
						03	聚氨酯泡沫合成轨枕	01	聚氨酯泡沫合成轨枕（整体式）
								02	聚氨酯泡沫合成轨枕（粘接式）
		CL	车辆	00	车辆	00	车辆	01	A型车
02	B型车								
01	车体			00	车体	01	A型车车体		
						02	B型车车体		
02	车门			01	电动客室侧门	01	塞拉门		
						02	外挂密闭门		
						03	外挂移门		
						04	内藏移门		
02						02	司机室门		
						03	间隔门		
						04	紧急逃生门		
03	车钩			01	地铁车辆车钩缓冲装置	01	自动车钩及缓冲装置		
		02	半永久车钩及缓冲装置（含永久车钩及缓冲装置）						

代码	第一层	代码	第二层	代码	第三层	代码	第四层
		04	转向架	01	转向架总成	01	A 型车动力转向架总成
						02	B 型车动力转向架总成
				02	转向架构架	01	A 型车动力转向架构架
						02	B 型车动力转向架构架
				03	圆柱螺旋钢弹簧	00	圆柱螺旋钢弹簧
				04	金属橡胶弹簧（一系）	00	金属橡胶弹簧（一系）
				05	空气弹簧	01	大曲囊式空气弹簧
						02	小曲囊式空气弹簧
				06	轮对组成	01	动力轮对组成
						02	非动力轮对组成
				05	空调		
				06	制动系统	01	空气压缩机
		02	螺杆空气压缩机组				
		02	制动控制装置			00	制动控制装置
		03	制动夹钳单元			01	带停放缸制动夹钳单元
						02	不带停放缸制动夹钳单元
		04	踏面制动单元			01	带停放缸踏面制动单元
						02	不带停放缸踏面制动单元
		05	合成闸瓦			00	合成闸瓦
		06	合成闸片			00	合成闸片
		07	铸铁制动盘	01	轴装铸铁制动盘		
				02	轮装铸铁制动盘		
		07	牵引系统	00	牵引系统	01	750V 直流异步牵引系统
						02	1500V 直流异步牵引系统
						03	750V 直流永磁牵引系统
						04	1500V 直流永磁牵引系统

代码	第一层	代码	第二层	代码	第三层	代码	第四层
				01	牵引逆变器	01	750V 直流供电牵引逆变器
						02	1500V 直流供电牵引逆变器
				02	辅助变流器	01	750V 直流供电辅助变流器
						02	1500V 直流供电辅助变流器
						03	750V 直流供电辅助变流器（包含充电机）
						04	1500V 直流供电辅助变流器（包含充电机）
				03	充电机	01	供电网直接供电的充电机
						02	辅助变流器三相交流输出供电的充电机
						03	辅助变流器中间直流电路供电的充电机
				04	异步牵引电动机	00	异步牵引电动机
				05	车载直流高速断路器	00	车载直流高速断路器
		06	永磁同步电机	00	永磁同步电机		
		07	制动电阻	00	制动电阻		
		08	辅助供电				
		09	接口				
10	控制	01	列车控制与诊断系统	00	列车控制与诊断系统		
11	辅助功能						
GD	供电系统	01	供电系统	01	110kV 主变压器	01	110kV 三相叠铁芯 油浸式有载调压电力变压器
						02	110kV 三相卷铁芯 油浸式有载调压电力变压器
				02	牵引变压器	01	10kV 牵引变压器
						02	35kV 牵引变压器
				03	整流器	01	750V 整流器
						02	1500V 整流器

代码	第一层	代码	第二层	代码	第三层	代码	第四层
				04	直流开关柜	01	750V 直流开关柜
						02	1500V 直流开关柜
				05	排流柜	01	750V 排流柜
						02	1500V 排流柜
				06	单向导通装置	01	750V 单向导通装置
						02	1500V 单向导通装置
				07	交流 35kV 开关柜	01	气体绝缘介质交流金属封闭开关柜
TX	通信系统	01	车地综合通信系统 (LTE-M)	01	终端设备	01	手持台
						02	车站固定台
						03	车载接入单元 TAU
						04	车载集群终端
XH	信号系统	01	基于通信的列车运行控制系统 (CBTC)	01	基于通信的列车运行控制系统 (CBTC)	01	各厂家型号
						02	各厂家互联互通型号
				02	列车自动监控系统 (ATS)	01	各厂家型号
						02	各厂家互联互通型号
				03	列车自动运行系统 (ATO)	01	各厂家型号
						02	各厂家互联互通型号
				04	列车自动防护系统 (ATP)	01	各厂家型号
						02	各厂家互联互通型号
		05	计算机联锁系统 (CI)	01	各厂家型号		
				02	各厂家互联互通型号		
02	城市轨道交通全自动运行系统	00	全自动运行系统				
ZT	站台门	01	站台门	01	站台屏蔽门	01	全高封闭式站台屏蔽门
						02	全高非封闭式站台屏蔽门
						03	半高站台屏蔽门