

# SJ

中华人民共和国电子工业部部标准

SJ2260-2265-82

---

电 子 设 备 车 辆

1982-12-29发布

1983-07-01实施

---

中华人民共和国电子工业部 批准

# 目 录

<del>SJ2260</del> —82电子设备车辆车型与尺寸系列·····	( 1 )
<del>SJ2261</del> —82电子设备车辆汽车底盘吨位与尺寸系列·····	( 6 )
<del>SJ2262</del> —82电子设备车辆拖车底盘吨位与尺寸系列·····	( 9 )
<del>SJ2263</del> —82电子设备车辆骨框架断面形状与尺寸系列·····	( 12 )
<del>SJ2264</del> —82电子设备车辆门的型式与尺寸系列·····	( 23 )
<del>SJ2265</del> —82电子设备车辆窗的型式与尺寸系列·····	( 25 )
<del>SJ2266</del> —82电子设备车辆孔口门的尺寸系列·····	( 28 )

# 中华人民共和国电子工业部部标准

SJ2263—82

## 电子设备车辆骨框架断面形状与尺寸系列

本标准适用于电子设备车辆骨框架之断面。

### 1 骨框架断面形状代号

1.1 骨框架断面形状代号由下列四部分组成：

第一部分用“骨”“框”两字的汉语拼音“gū”“kuang”的第一个大写字母“G”、“K”拼合成“Gk”来表示骨框架；

第二部分用阿拉伯数字顺序给定对应的骨框架断面形状代号；

第三部分为一短“—”连结第二部分与第四部分；

第四部分仍用阿拉伯数字表示给定断面形状尺寸的顺序号。

1.2 本标准中所列骨框架断面形状编号见表1。

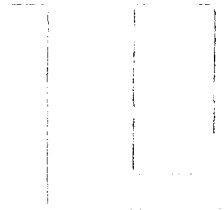
表 1

名称	槽形件	盆形件	带台阶的槽形件A型	带台阶的槽形件B型	Z形件	管形件	角形件	角柱A型	角柱B型	边梁	横梁
编号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1.3 骨框架断面形状代号示例：

1.3.1 槽形件其厚度  $\delta=1.2\text{mm}$ ， $a=30\text{mm}$ ， $b=20\text{mm}$ 的代号为：

G K 1 — 1



顺序号  
槽形件  
骨框架

1.3.2 Z形件其厚度  $\delta=1.2\text{mm}$ ， $a=50\text{mm}$ ， $b=40\text{mm}$ ， $c=25\text{mm}$ 的代号为：