

# JJF(铁道)

中华人民共和国铁道部部门计量技术规范

JJF(铁道)601—2004

---

## 铁路专用计量器具检定系统

Verification Scheme of Measurement for  
Special Measuring Standards of Railway

2004-04-22 发布

2004-11-01 实施

---

中华人民共和国铁道部 发布

# 铁路专用计量 器具检定系统

JJF(铁道)601—2004

**Verification Scheme of Measurement for  
Special Measuring Standards of Railway**

---

本技术规范经铁道部于2004年04月22日批准,并报国家质量监督检验检疫总局备案,自2004年11月01日起施行。

**归口单位:**铁路计量技术委员会

**主要起草单位:**铁道部标准计量研究所

广州铁路(集团)公司中心计量所

本规范技术条文由铁路计量技术委员会负责解释。

**本规范主要起草人：**

王彦春(铁道部标准计量研究所)

洪 松[广州铁路(集团)公司中心计量所]

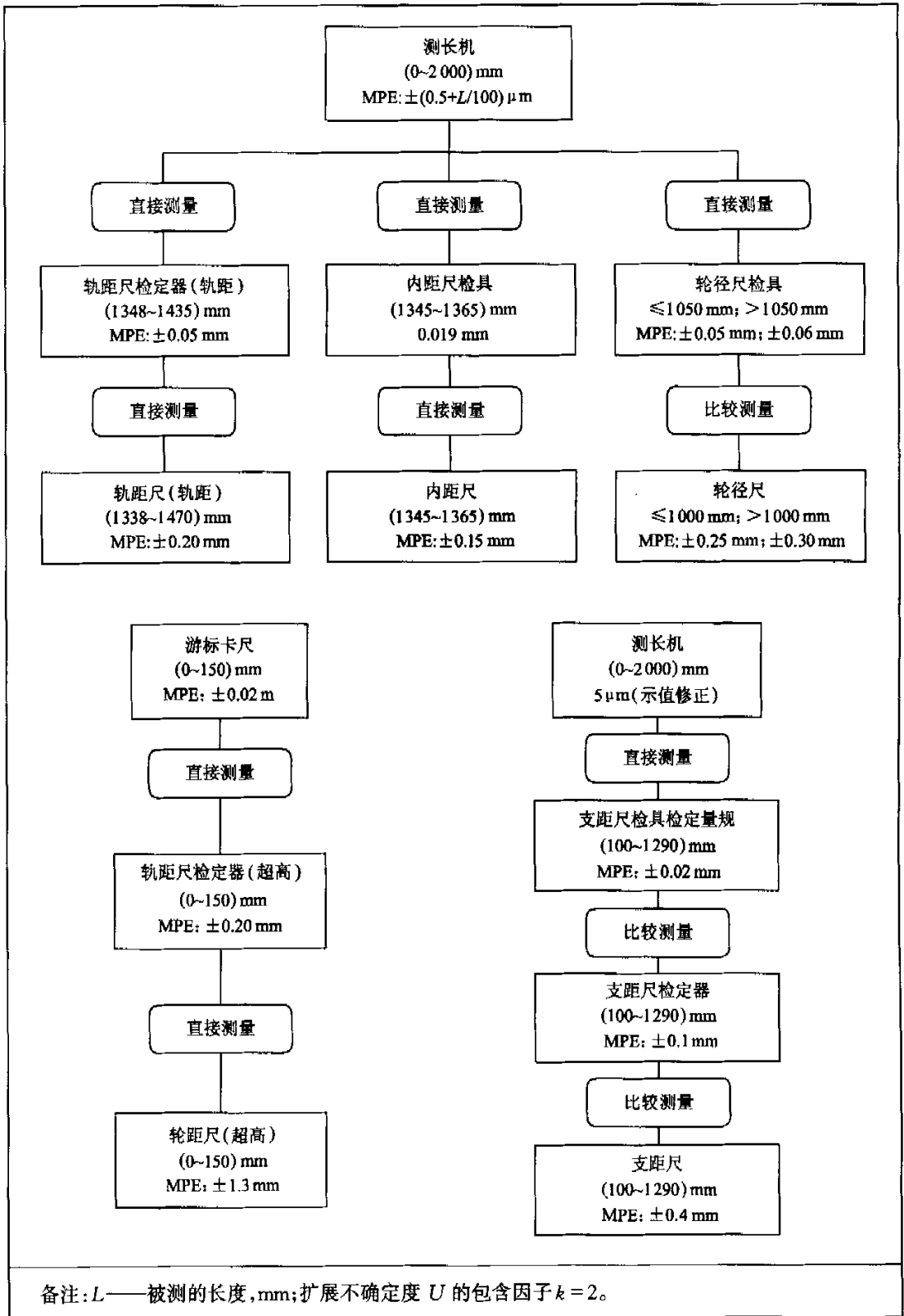
左荣森(铁道部标准计量研究所)

魏海虹(铁道部标准计量研究所)

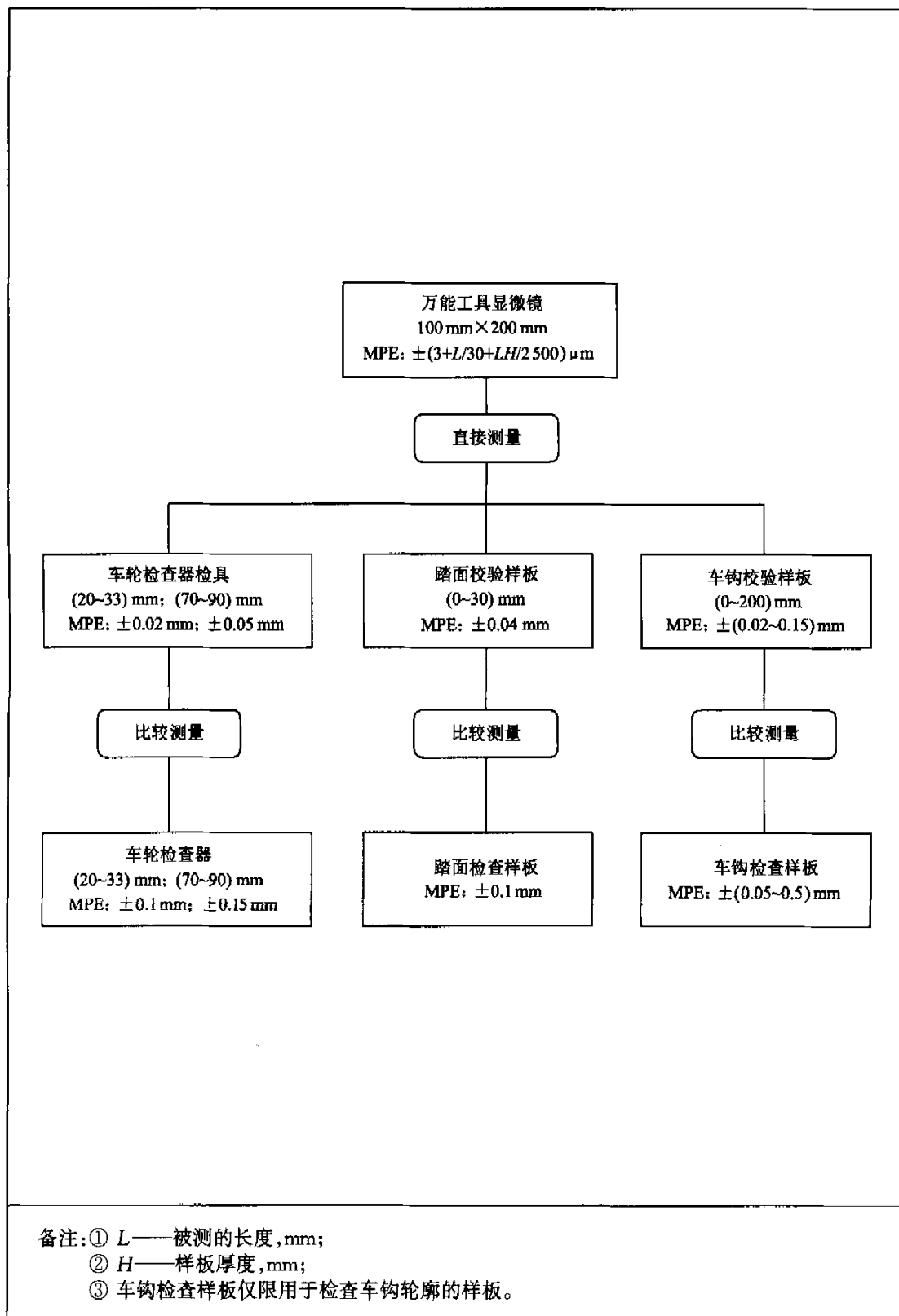
## 目 录

JJF(铁道)601.1—2004	铁路专用长度类(端度部分)计量器具检定系统框图	1
JJF(铁道)601.2—2004	铁路专用长度类(样板部分)计量器具检定系统框图	2
JJF(铁道)601.3—2004	铁路专用长度类(量块部分)计量器具检定系统框图	3
JJF(铁道)601.4—2004	钢轨测温计检定系统框图	4
JJF(铁道)601.5—2004	铁道客车轴温报警器检定系统框图	5
JJF(铁道)601.6—2004	机车速度表检定系统框图	6
JJF(铁道)601.7—2004	超声波钢轨探伤仪检定系统框图	7
JJF(铁道)601.8—2004	列车运行监控记录装置检定系统框图	8

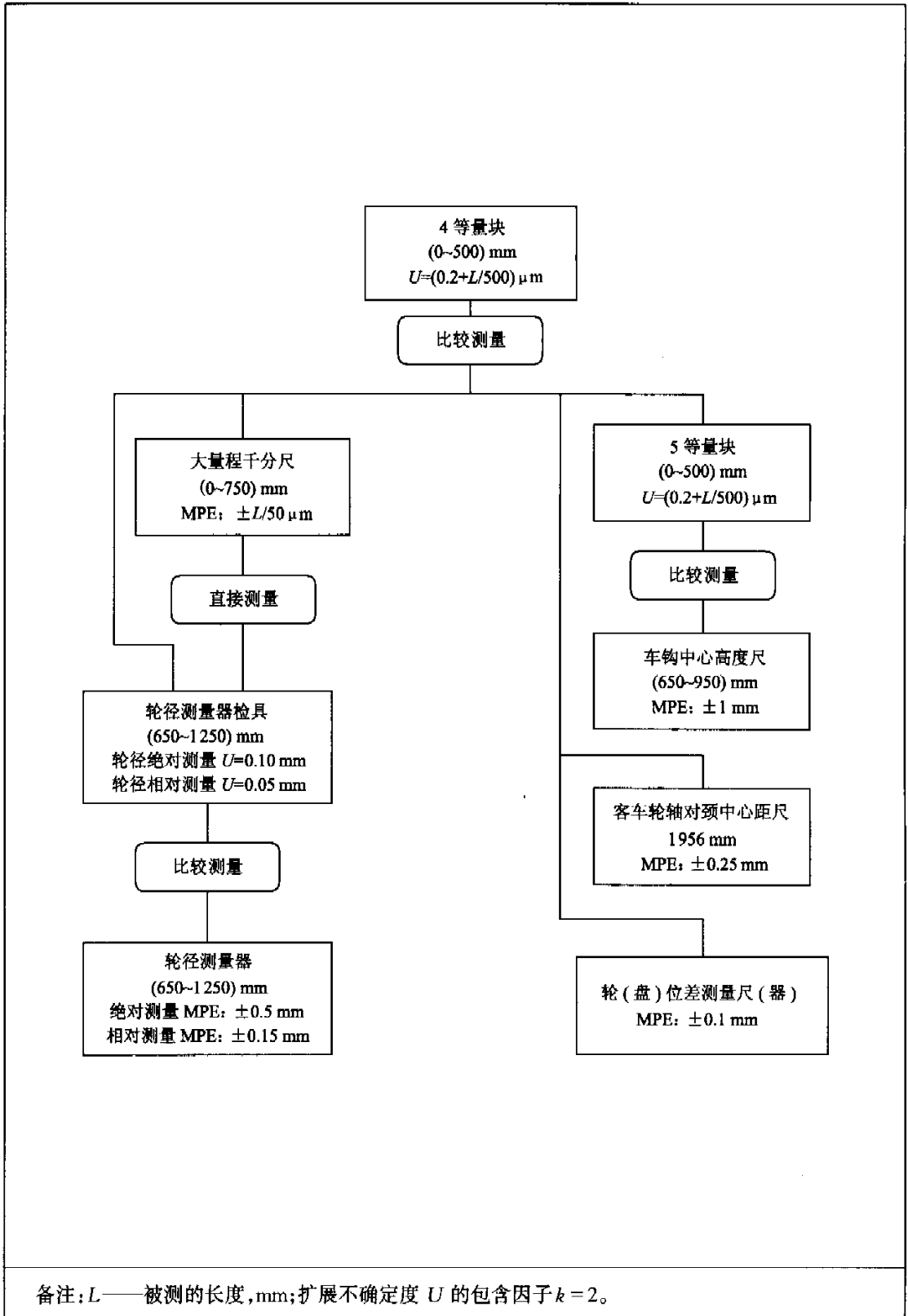
铁路专用长度类(端度部分)计量器具检定系统框图



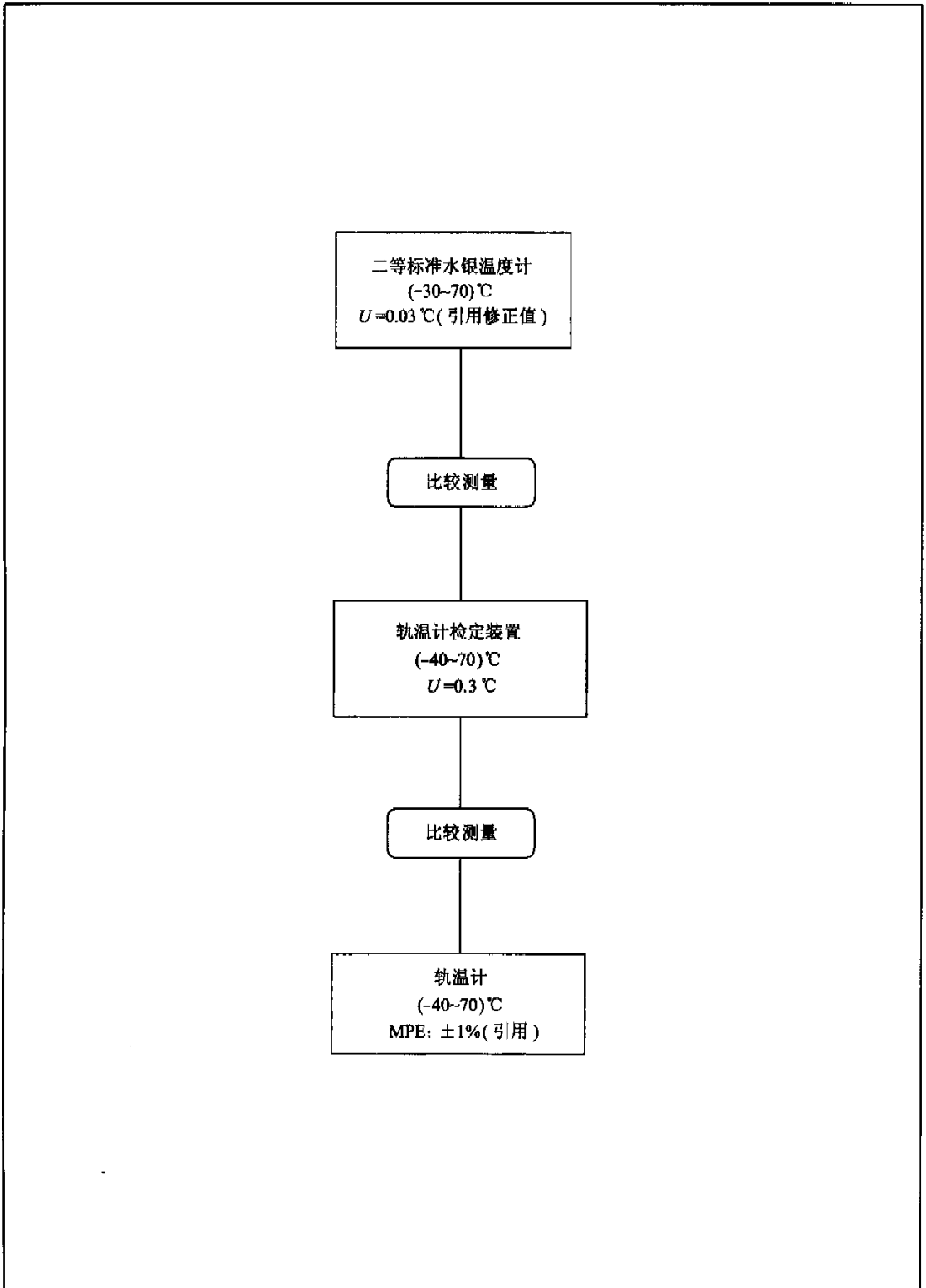
铁路专用长度类(样板部分)计量器具检定系统框图



铁路专用长度类(量块部分)计量器具检定系统框图



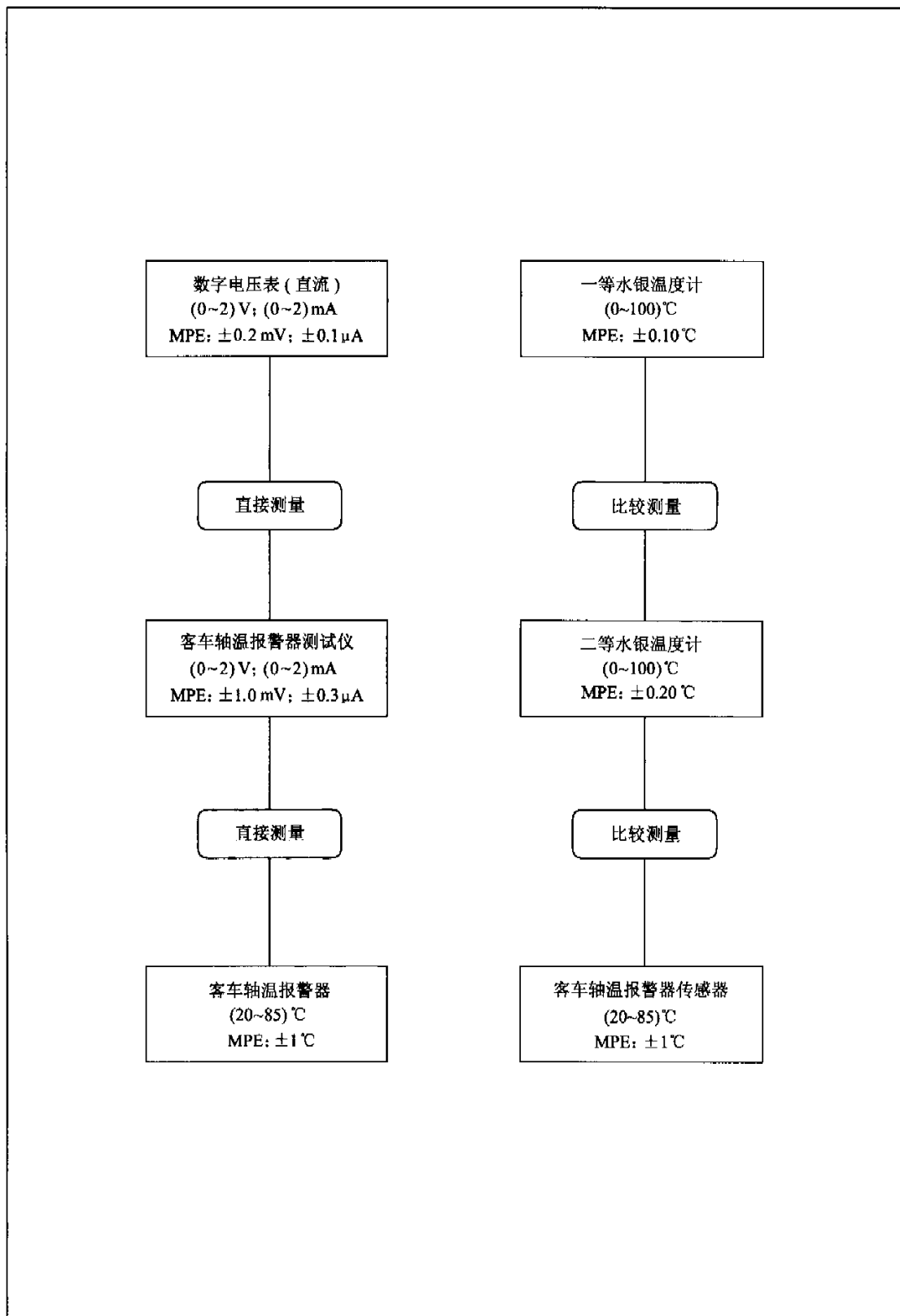
钢轨测温计检定系统框图



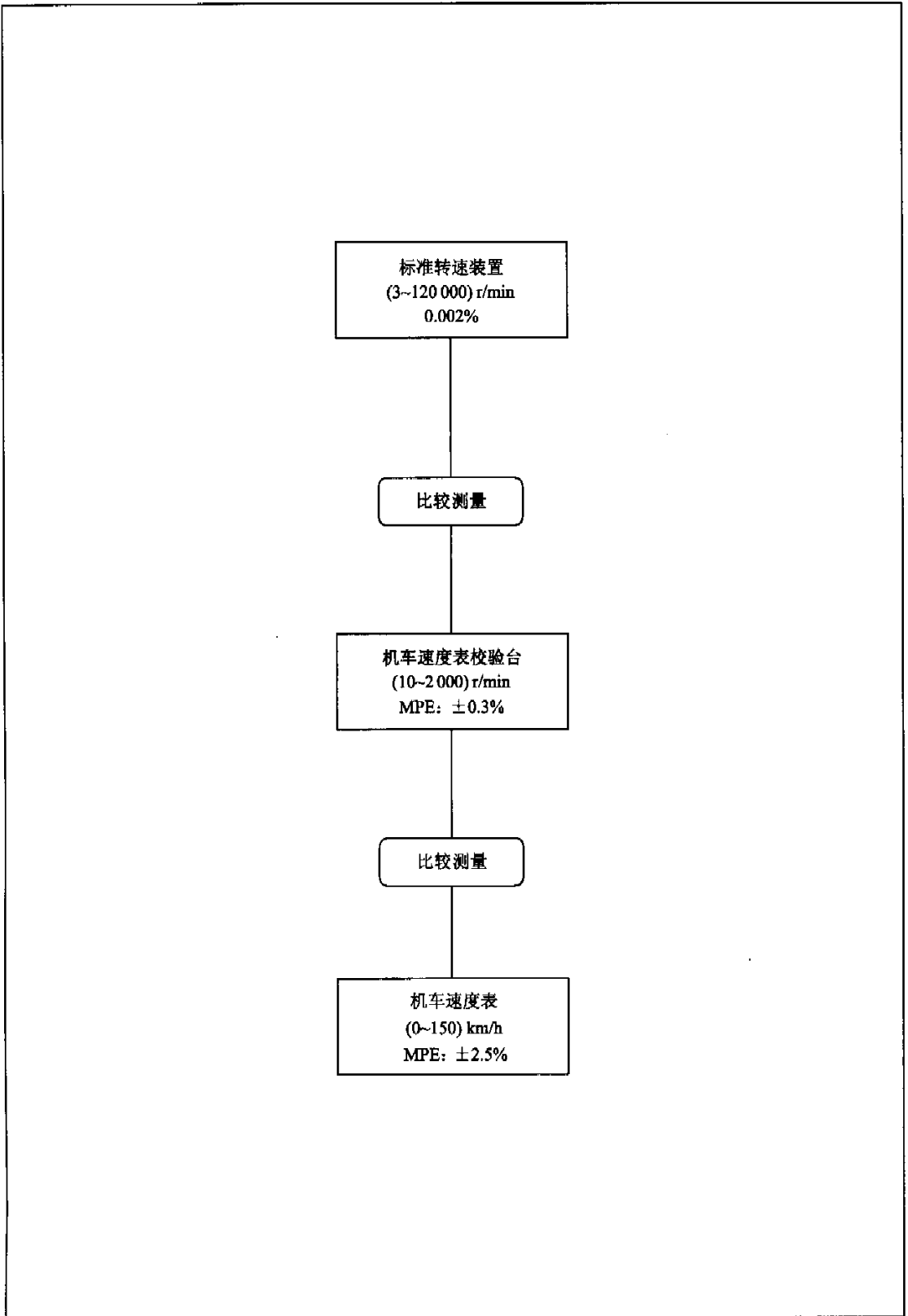
备注:扩展不确定度  $U$  的包含因子  $k=2$ 。



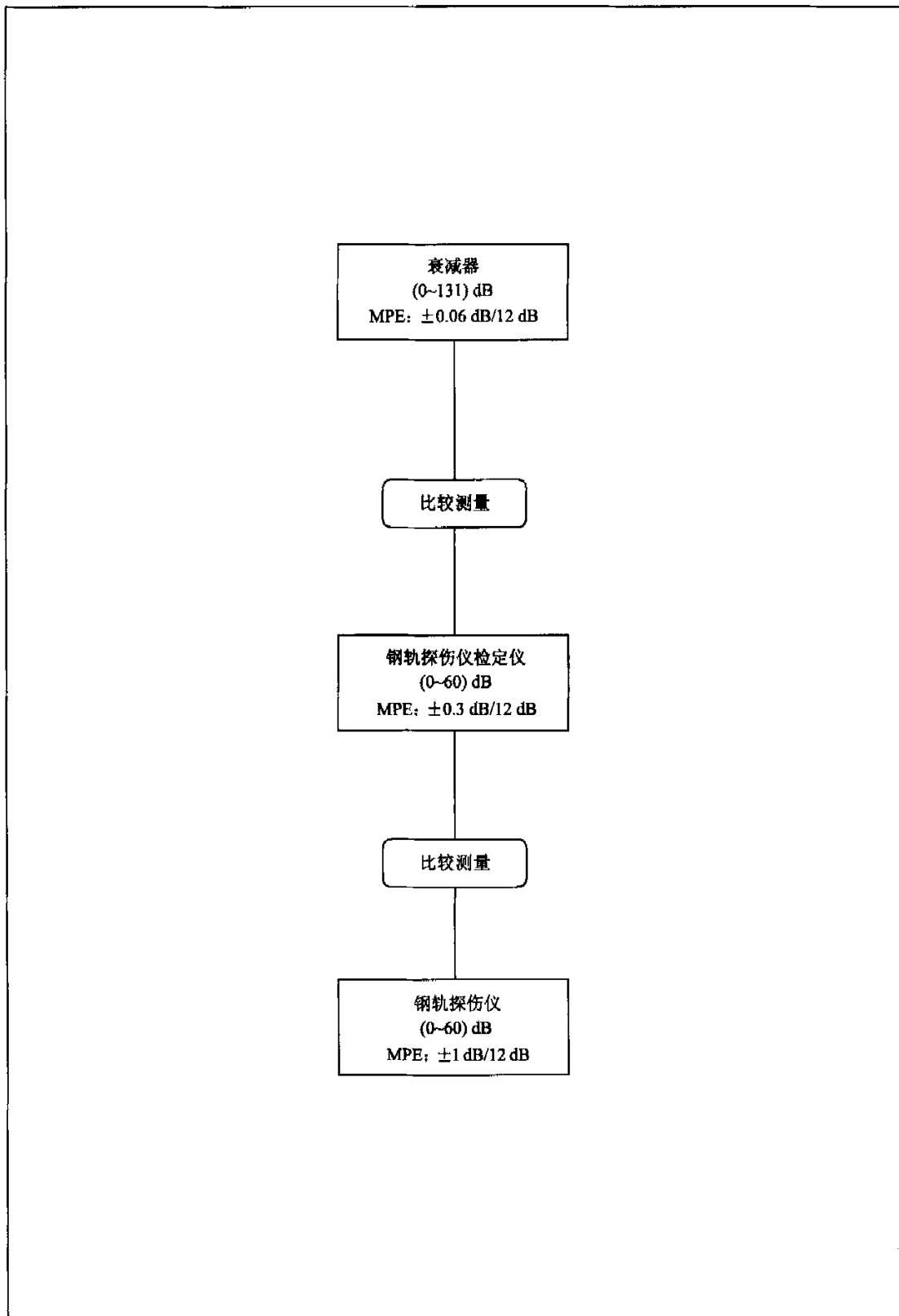
铁道客车轴温报警器检定系统框图



机车速度表检定系统框图



超声波钢轨探伤仪检定系统框图



列车运行监控记录装置检定系统框图

