



# 中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 3046.1~3046.4—1995

---

## 城市公共交通主要经济技术指标 综合统计报表

Urban public transport—The comprehensive statistical  
table of the main economic and technical indexes

1996-01-03 发布

1996-06-01 实施

中华人民共和国建设部 发布

# 中华人民共和国城镇建设行业标准

## 城市公共交通主要经济技术指标 综合统计报表 地铁

CJ/T 3046.4—1995

Urban public transport—The comprehensive statistical  
table of the main economic and technical indexes  
—Subway

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了城市地铁企业主要经济技术指标综合统计报表的项目名称、格式和统计要求。  
本标准适用于城市地铁企业。

### 2 引用标准

CJ 39.4 城市公共交通经济技术指标计算方法 地铁

### 3 主要经济技术指标计算方法

3.1 本标准第4章所列指标名称与CJ 39.4的规定相一致,其定义与计算公式亦应符合CJ 39.4的规定。普通票平均运价率和运营车站数按3.2~3.3条的规定进行计算。

#### 3.2 普通票平均运价率

每一普通票乘客乘行1 km的平均票价。

3.2.1 计算单位:元/人公里。

3.2.2 计算公式

$$\text{普通票平均运价率(元/人公里)} = \frac{\sum \text{线路普通票价(元/人)}}{\sum \text{线路平均运距(公里)}}$$

#### 3.3 运营车站数

运营线路上供乘客上、下车的处所总数。

3.3.1 计算单位:个。

3.3.2 计算方法:以已交付使用的固定车站数为准。

### 4 城市公共交通主要经济技术指标综合统计报表(地铁企业)

城市公共交通主要经济技术指标综合统计报表  
(地铁企业通用)

199 年 月

表 号:  
制表机关:  
文 号:  
电 话: \_\_\_\_\_  
邮政编码: □□□□□□

单位全称(盖章): \_\_\_\_\_

企业代码 □□□□□□□□—□ 单位详细地址 \_\_\_\_\_ 省(市) \_\_\_\_\_

指标名称	计算单位	代号	实 绩	
			当 月	本月止累计
一、运营指标				
1. 客运量	万人次	01		
2. 客运周转量	万人公里	02		
3. 运营车辆数	辆	03		
4. 客位数	客位	04		
5. 运营线路条数	条	05		
6. 运营线路总长度	公里	06		
7. 运营车站数	个	07		
8. 运营里程	万车公里	08		
9. 列车运营里程	万列公里	09		
10. 总行驶里程	万车公里	10		
11. 开行列数	列次	11		
12. 运送速度	公里/小时	12		
运营线路长度	公里	13		
单程行驶时间	分	14		
13. 运行图兑现率	%	15		
实际开行列车数	列次	16		
图定开行列车数	列次	17		
14. 技术速度	公里/小时	18		
中途停站时间	分	19		
15. 正点率	%	20		
正点列车次数	列次	21		
全部开行列车次数	列次	22		
二、安全服务指标				
1. 行车责任事故频率	次/百万列公里	31		
行车责任事故次数	次	32		
2. 行车责任事故死亡人数	人	33		
三、技术与消耗指标				
1. 车辆临修频率	次/千车公里	41		
车辆临修次数	次	42		
2. 行车电能消耗(牵引电耗)	千瓦小时/百车公里	43		
运营耗用牵引交流电总量	千瓦小时	44		
四、劳动工资指标				
1. 平均职工人数	人	51		
2. 全员劳动生产率	人公里/人	52		
3. 职工工伤事故伤亡率	‰	53		
工伤事故伤亡人数	人	54		
五、财务指标				
1. 运营总收入	万元	61		

续表

指标名称	计算单位	代号	实 绩	
			当 月	本月止累计
2. 运营总成本	万元	62		
3. 普通票平均运价率	元/人公里	63		
4. 利润总额	万元	64		
5. 单位成本	元/千车公里	65		
计算机核对项		99		

单位负责人

填表人

报出日期:199 年 月 日

填报说明: 1. 运营车辆数、客位数、运营线路条数、运营线路总长度、运营车站数、普通票平均运价率 6 项指标为期末数。

2. 客运周转量、全员劳动生产率 2 项指标在 12 月份的累计数中一次性填报(平时不填报)。

3. 指标计算单位的词头与 CJ 39.4 的规定不同时,其计算公式中的计算单位亦应作相应的变更。

**附加说明:**

本标准由建设部标准定额研究所提出并管理。

本标准由上海市公共交通总公司、上海市地铁总公司负责起草。

本标准主要起草人屠志伟、梁涌清、施迺怡、章明兰、周江。

本标准委托上海市公共交通总公司负责解释。

中华人民共和国城镇建设  
行 业 标 准  
城市公共交通主要经济技术指标  
综合统计报表

CJ/T 3046.1~3046.4—1995

\*

中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

电 话:8522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售  
版权专有 不得翻印

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 21 千字  
1996年5月第一版 1996年5月第一次印刷  
印数 1—1 500

\*

书号: 155066·2-10598 定价 7.00 元