中国城市轨道交通协会 信息

第11期(总第74期)

2025年10月16日

2025 年国庆节、中秋节期间城轨交通客运量概况

据不完全统计,2025年国庆节、中秋节期间(统计范围为放假前一天及假期,共计9天)全国城市轨道交通客运总量达到7.69亿人次。其中,大运能系统客运总量为7.34亿人次,中运能系统客运总量为3201.03万人次,低运能系统客运总量为317.91万人次。全国城市轨道交通日均客运量同比下降2.42%。

一、城市轨道交通大运能系统客运量概况

据不完全统计,2025年国庆节、中秋节期间城市轨道交通大运能系统(地铁)客运总量为7.34亿人次。日均客运量为8158.68万人次,同比下降2.57%。

城市轨道交通大运能系统平均客运强度 0.85 万人次/公里·日,同比下降 10.94%。国庆节、中秋节期间城市轨道交通大运能系统客运量完成情况见表 1。

1

表 1 国庆节、中秋节期间城市轨道交通大运能系统客运量完成情况(万人次)

	城市	2025年		2024年		日均客运量
序号			10月8日)		-10月7日)	增长率
))))	客运总量	日均客运量	客运总量	日均客运量	
1	广州	7436.01	826.22	6865.80	858.23	-3.73%
2	上海	6677.83	741.98	6065.92	758.24	-2.14%
3	北京	6246.28	694.03	5916.57	739.57	-6.16%
4	深圳	6070.43	674.49	5828.58	728.57	-7.42%
5	成都	5132.45	570.27	4598.97	574.87	-0.80%
6	西安	3863.00	429.22	3557.09	444.64	-3.47%
7	武汉	3681.50	409.06	3555.34	444.42	-7.96%
8	杭州	3260.83	362.31	3085.46	385.68	-6.06%
9	重庆	2954.94	328.33	2530.53	316.32	3.80%
10	长沙	2905.86	322.87	2741.50	342.69	-5.78%
11	南京	2714.72	301.64	2353.69	294.21	2.52%
12	郑州	1961.04	217.89	1699.36	212.42	2.58%
13	苏州	1761.07	195.67	1669.66	208.71	-6.24%
14	沈阳	1729.36	192.15	1478.99	184.87	3.94%
15	南昌	1676.80	186.31	1488.57	186.07	0.13%
16	天津	1568.57	174.29	1359.60	169.95	2.55%
17	合肥	1303.74	144.86	1101.69	137.71	5.19%
18	哈尔滨	1142.11	126.90	898.99	112.37	12.93%
19	青岛	1095.49	121.72	1135.63	141.95	-14.25%
20	南宁	1060.54	117.84	1074.06	134.26	-12.23%
21	宁波	996.93	110.77	796.89	99.61	11.20%
22	福州	995.48	110.61	683.37	85.42	29.49%
23	贵阳	776.47	86.27	660.37	82.55	4.52%
24	无锡	767.23	85.25	579.59	72.45	17.67%
25	昆明	758.10	84.23	751.74	93.97	-10.36%
26	厦门	631.46	70.16	573.21	71.65	-2.08%
27	大连	516.71	57.41	504.40	63.05	-8.94%
28	长春	474.31	52.70	427.24	53.41	-1.32%

	城市	2025 年		2024 年		日均客运量
序号		(9月30日-10月8日)		(9月30日-10月7日)		
		客运总量	日均客运量	客运总量	日均客运量	增长率
29	石家庄	422.17	46.91	418.02	52.25	-10.23%
30	兰州	409.05	45.45	386.98	48.37	-6.04%
31	徐州	373.08	41.45	317.71	39.71	4.38%
32	济南	310.06	34.45	287.75	35.97	-4.22%
33	佛山	279.12	31.01	316.28	39.53	-21.55%
34	太原	258.42	28.71	109.64	13.70	109.51%
35	洛阳	232.92	25.88	254.35	31.79	-18.60%
36	常州	220.15	24.46	200.67	25.08	-2.48%
37	呼和浩特	211.81	23.53	189.74	23.72	-0.77%
38	东莞	162.36	18.04	167.61	20.95	-13.90%
39	绍兴	152.17	16.91	147.50	18.44	-8.30%
40	南通	122.23	13.58	106.80	13.35	1.73%
41	乌鲁木齐	115.34	12.82	102.94	12.87	-0.40%
总计	/平均	73428.16	8158.68	66988.80	8373.60	-2.57%

注: 1.城市按照 2025 年国庆节、中秋节期间日均客运量降序进行排序;

- 2.数据由各城轨交通企业提供,个别城市取自城轨交通企业官方微博等发布的日客流数据;
- 3.部分城轨交通企业未及时提供线路客流数据,未纳入统计;
- 4.部分线路于2024年国庆节假期后开通运营,无相应同比数据;
- 5.广佛线全线客流数据计入广州市;
- 6.北京市不含19号线、燕房线,深圳市不含4号线、13号线。

从日均客运量来看,2025年国庆节、中秋节期间城市轨道交通大运能系统日均客运量排名前五的城市为:广州826.22万人次、上海741.98万人次、北京694.03万人次、深圳674.49万人次、成都570.27万人次。

从日均客运量增长率来看,2025年国庆节、中秋节期间城市 轨道交通大运能系统日均客运量增长率排名前五的城市为:太原、 福州、无锡、哈尔滨、宁波。

二、城市轨道交通中运能系统客运量概况

据不完全统计,2025年国庆节、中秋节期间城市轨道交通中运能系统(含轻轨、跨座式单轨、市域快轨、磁浮交通、自导向轨道系统)客运总量为3201.03万人次。日均客运量为355.67万人次,同比增长1.81%。

城市轨道交通中运能系统平均客运强度 0.22 万人次/公里·日,同比下降 8.33%。国庆节、中秋节期间城市轨道交通中运能系统客运量完成情况见表 2。

表 2 国庆节、中秋节期间城市轨道交通中运能系统客运量完成情况(万人次)

		2025年(9月30日-10月8日)		2024年 (9月30日-10月7日)		日均客运量
序号	城市	客运总量	日均客运量	客运总量	日均客运量	增长率
1	重庆	1058.79	117.64	956.87	119.61	-1.64%
2	南京	412.95	45.88	354.76	44.35	3.47%
3	长春	217.50	24.17	207.45	25.93	-6.81%
4	青岛	211.62	23.51	223.85	27.98	-15.97%
5	广州	200.99	22.33	178.24	22.28	0.23%
6	金华	162.37	18.04	142.98	17.87	0.94%
7	大连	147.82	16.42	149.86	18.73	-12.32%
8	天津	144.21	16.02	136.90	17.11	-6.37%
9	福州	138.61	15.40	/	/	/
10	温州	115.34	12.82	111.05	13.88	-7.68%
11	苏州	109.78	12.20	106.12	13.26	-8.04%
12	上海	74.49	8.28	24.54	3.07	169.80%
13	无锡	53.83	5.98	53.17	6.65	-10.01%
14	台州	44.88	4.99	40.33	5.04	-1.08%
15	郑州	37.24	4.14	41.66	5.21	-20.54%

序号	城市	2025年 (9月30日-10月8日)		2024年 (9月30日-10月7日)		日均客运量
	7.1	客运总量	日均客运量	客运总量	日均客运量	增长率
16	宁波	34.58	3.84	30.95	3.87	-0.67%
17	北京	22.71	2.52	22.90	2.86	-11.86%
18	西安	6.92	0.77	7.63	0.95	-19.38%
19	长沙	6.40	0.71	5.57	0.70	2.14%
总计/平均		3201.03	355.67	2794.85	349.36	1.81%

- 注: 1.城市按照 2025 年国庆节、中秋节期间日均客运量降序进行排序;
 - 2.数据由各城轨交通企业提供;
 - 3.部分城轨交通企业未及时提供线路客流数据,未纳入统计;
 - 4.部分线路于2024年国庆节假期后开通运营,无相应同比数据;
 - 5.郑许线全线客流数据计入郑州市;
 - 6.北京市不含大兴机场线、S2线,上海市不含金山线,郑州市不含新郑机场线。

从日均客运量来看,2025年国庆节、中秋节期间城市轨道交通中运能系统日均客运量排名前五的城市为:重庆117.64万人次、南京45.88万人次、长春24.17万人次、青岛23.51万人次、广州22.33万人次。

从日均客运量增长率来看(可同比的 18 市数据), 2025 年国庆节、中秋节期间城市轨道交通中运能系统日均客运量增长率排名前五的城市为:上海、南京、长沙、金华、广州。

三、城市轨道交通低运能系统客运量概况

据不完全统计,2025年国庆节、中秋节期间城市轨道交通低运能系统(含有轨电车、电子导向胶轮系统、导轨式胶轮系统、悬挂式单轨)客运总量为317.91万人次。日均客运量为35.32万人次,同比下降7.79%。

城市轨道交通低运能系统平均客运强度 0.07 万人次/公里·日,

同比下降 10.23%。国庆节、中秋节期间城市轨道交通低运能系统 客运量完成情况见表 3。

表 3 国庆节、中秋节期间城市轨道交通低运能系统客运量完成情况(万人次)

	城市	2025 年		2024年		日均客运量
序号		(9月30日-10月8日)		(9月30日-10月7日)		
		客运总量	日均客运量	客运总量	日均客运量	增长率
1	淮安	40.84	4.54	32.90	4.11	10.34%
2	武汉	32.32	3.59	27.81	3.48	3.30%
3	宜宾	29.18	3.24	28.46	3.56	-8.86%
4	成都	27.43	3.05	28.38	3.55	-14.09%
5	广州	25.08	2.79	23.70	2.96	-5.93%
6	大连	24.18	2.69	25.31	3.16	-15.08%
7	苏州	21.57	2.40	17.16	2.15	11.73%
8	佛山	19.80	2.20	21.02	2.63	-16.26%
9	西安	16.80	1.87	17.12	2.14	-12.76%
10	深圳	15.90	1.77	16.69	2.09	-15.30%
11	上海	14.20	1.58	13.64	1.71	-7.50%
12	重庆	13.90	1.54	12.69	1.59	-2.64%
13	嘉兴	12.11	1.35	13.00	1.63	-17.20%
14	黄石	11.66	1.30	12.05	1.51	-14.00%
15	沈阳	6.26	0.70	8.60	1.07	-35.24%
16	三亚	2.61	0.29	2.56	0.32	-9.49%
17	青岛	2.55	0.28	2.82	0.35	-19.57%
18	长沙	1.51	0.17	2.55	0.32	-47.28%
总计	· /平均	317.91	35.32	306.47	38.31	-7.79%

- 注: 1.城市按照 2025 年国庆节、中秋节期间日均客运量降序进行排序;
 - 2.景区内旅游线、园区内部线等不对公众开放的线路不在统计范围内;
 - 3.部分城轨交通企业未及时提供线路客流数据,未纳入统计;
 - 4.部分线路于2024年国庆节假期后开通运营,无相应同比数据;
 - 5.上海市不含临港中运量 1 号线、2 号线、3 号线,武汉市不含车都有轨电车 T1 线,西安市不含西咸新区智轨示范线 1 号线首通段,苏州市不含吴江捷运系统 T1 示范线,佛山市不含高明现代有轨电车示范线。

从日均客运量来看,2025年国庆节、中秋节期间城市轨道交通低运能系统日均客运量排名前五的城市为:淮安 4.54 万人次、武汉 3.59 万人次、宜宾 3.24 万人次、成都 3.05 万人次、广州 2.79 万人次。

从日均客运量增长率来看,2025年国庆节、中秋节期间城市 轨道交通低运能系统日均客运量仅苏州、淮安、武汉3市为正增 长。

四、各城市日客运量创历史新高情况

2025年国庆节、中秋节期间数据可获取的各城市中,日客运量创历史新高情况见表 4。

表 4 国庆节、中秋节期间各城市日客运量创历史新高情况

序号	城市	客运量创历史 新高时间	最高日客运量 (万人次)	备注
1	南昌	10月1日	269.96	
2	苏州	10月1日	2.83	有轨电车制式
3	武汉	10月4日	2.44	悬挂式单轨制式

(此页无正文)

报: 国家发展改革委郑栅洁主任、李春临副主任并政策研究室、发展战略和规划司、基础设施发展司、产业发展司、创新和高技术发展司、法规司、人事司

住房和城乡建设部倪虹部长、秦海翔副部长并标准定额司、城市建设司、工程质量安全监管司

交通运输部刘伟部长并法制司、综合规划司、人事教育司、运输服务司

工业和信息化部李乐成部长、辛国斌副部长并运行监测协调局、装备工业一司、装备工业二司、无线电管理局

人力资源和社会保障部王晓萍部长并职业能力建设司、专业技术 人员管理司

国家统计局康义局长并统计设计管理司

国家市场监督管理总局罗文局长并标准创新管理司、认证监督管理司

教育部职业教育与成人教育司

科学技术部国家科学技术奖励工作办公室

送: 协会领导

发:会员单位、协会所属机构、秘书处各部室

中国城市轨道交通协会

地 址: 北京市西城区莲花池东路甲五号院1号楼白云时代大厦A座19、20层

网址: www.camet.org.cn

电话: (010) 83935733 传真: (010) 83935700

