

主要统计指标解释

铁路营业里程 又称营业长度,指投入客货运输营业或 临时营业的线路长度。

电气化里程 指具备了电力机车牵引条件,并已交付运营的线路里程。

公路里程 指报告期末公路的实际长度。统计范围:包括城间、城乡间、乡(村)间能行驶汽车的公共道路,公路通过城镇街道的里程,公路桥梁长度、隧道长度、渡口宽度。不包括城市街道里程,断头路里程,农(林)业生产用道路里程,工(矿)企业等内部道路里程。统计原则:按已竣工验收或交付使用的实际里程计算;两条或多条公路共同经由同一路段的重复里程,只计算一次。

内河航道里程 指在一定时期内,能通航运输船舶及排筏的天然河流、湖泊水库、运河及通航渠道的长度。包括全年季节性通航累计三个月以上的航道,不包括仅供零散流放竹、木排的河道。两省以河为界的航道里程,双方均按一半计算,以免重复。

定期航班航线里程 指定期航班营运里程的总长度,以 万公里为计算单位。航线里程的统计分为按重复距离计算和 按不重复距离计算两种形式。"按重复距离计算"是指不同 航线的相同航段距离可以重复累加;"按不重复距离计算" 则不同航线相同航段只统计一次。

管道输油(气)里程 指油、气、成品油等各类介质实际输送距离,是反映运输管线长度的指标,也是计算周转量的依据。对于有复线和备用线的地段,原则上按单线计算管输里程。双线同时输送又不能分开计量的情况下,管输里程为双线长度之和除以 2。

货(客)运量 指在一定时期内,各种运输工具实际运送的货物重量(旅客数量)。货运按吨计算,客运按人计算。货物不论运输距离长短、货物类别,均按实际重量统计。旅客不论行程远近或票价多少,均按一人一次客运量统计;半价票、儿童票也按一人统计。

货(客)运密度 指在一定时期内某种运输方式在营运 线路的某一区段平均每公里线路通过的货物(旅客)运输周 转量。计算公式为:

货(客)运密度= 货物(旅客)周转量 营业线路长度

该指标可以反映交通运输线路上的货物(旅客)运输量运输繁忙程度,是平衡运输线路运输能力和通过能力,规划线路建设及改造、配备技术设备,研究运输网布局的重要依据。

货物(旅客)周转量 指在一定时期内,由各种运输工具运送的货物(旅客)数量与其相应运输距离的乘积之总和。该指标可以反映运输业生产的总成果,也是编制和检查运输生产计划,计算运输效率、劳动生产率以及核算运输单位成本

的主要基础资料。计算货物周转量通常按发出站与到达站之 间的最短距离,也就是计费距离计算。计算公式为:

货物(旅客)周转量=Σ(货物(旅客)运输量 ×运输距离)

铁路货车平均静载重 指货物在装车时的静止装载重量。计算公式为:

货车平均静载重(吨)=货物发送吨数/装车数

铁路货运机车日产量 指在一定时期内,平均每台货运机车在一昼夜内所完成的总重吨公里数,包括载运货物的重量和车辆本身的自重。该指标从时间和牵引能力两方面反映了机车运用效率。计算公式为:

货运机车平均日产量=货运总重吨公里数 货运机车台日数

港口货物吞吐量 指经由水路进、出港区范围,并经过 装卸的货物数量。按货物流向分为进港吞吐量和出港吞吐 量,按货物的贸易性质分为内贸和外贸吞吐量。货物类别根 据现行的交通行业《运输货物分类和代码》标准分类。

民用运输船舶拥有量 指报告期末在水路运输管理部门注册登记的从事水上客、货运输活动的我国企业或私人拥有的营业性运输船舶(含我国企业或私人拥有的悬挂外国旗的船舶)数量。不包括非运输船舶及农业、渔业生产船舶。

民用汽车拥有量 指报告期末,在公安交通管理部门按照《机动车注册登记工作规范》,已注册登记领有民用车辆牌照的全部汽车数量。汽车拥有量统计的主要分类:根据汽车结构分为载客汽车、载货汽车及其他汽车;根据汽车所有者不同分为个人(私人)汽车、单位汽车;根据汽车的使用性质分为营运汽车、非营运汽车;根据汽车大小规格不同,载客汽车分为大型、中型、小型和微型,载货汽车分为重型、中型、轻型和微型。

邮政、电信业务总量 指以货币形式表示的邮政、电信通信企业为社会提供各类邮政、电信通信服务的总数量。计算方法为各类业务的实物量分别乘以相应的不变单价,求出各类业务的货币量加总求得。没有不变单价的业务按其业务收入直接相加。

移动电话用户 指在电信运营企业营业网点办理开户登记手续,通过移动电话交换机进入移动电话网,占用移动电话号码的各类电话用户。包括各类签约用户、智能网预付费用户、无线上网卡用户。

互联网上网人数 指过去半年内使用过互联网的 6 周岁及以上中国居民人数。

城市电话用户 指按行政区划属于中央直辖市、省辖市、地级市、县级市的市区、市郊区及县城区范围内的电话用户数。包括分布在农村地区但以县团级以上建制的独立工矿区、林区、驻军的电话用户。



农村电话用户 指按行政区划属于城市范围以外的乡 (镇)、村电话用户。

住宅电话用户 指私人付费或安装在居民住宅并按照 私人或住宅电话用户登记注册和收费的各类电话用户。

互联网宽带接入端口 指用于接入互联网用户的各类 实际安装运行的接入端口的数量,包括 xDSL 用户接入端 口、LAN 接入端口、其他类型接入端口等,不包括窄带拨 号接入端口。