

# 上海市道路运输管理局文件

沪道运规〔2023〕62号

## 关于开展本市公路养护统计质量提升专项行动的通知

市道运中心、各区交通委（建交委）、各高速公路项目公司：

根据交通运输部2022年公路养护统计工作布置会的会议精神，为切实落实好交通运输部公路养护统计质量提升“五个一”专项行动工作，制定了《上海市落实公路养护统计质量提升专项行动方案》（以下简称《行动方案》（详见附件）），推进开展公路养护统计质量提升专项行动。相关工作通知如下：

### 一、提高认识，高度重视

公路养护统计数据，是按照《统计法》有关规定，由国家统计局审批备案的统计调查制度采集的法定数据，是公路交通发展重大决策、重要规划的重要基础，具有作为法定统计数据的权威性和科学性，是项目审核、资金安排和绩效目标制定的主要依据。各单位必须充分认识到本次专项行动的重要意义，以前所未有的力度和决心，认真做好公路养护统计工作。各单位应切实增强工

作责任感和紧迫感，坚持实事求是、依法统计、依法治统，让公路养护统计工作经得起历史和实践的检验。

## 二、强化领导，落实责任

一是市级层面成立专项行动领导小组和工作小组。各单位应于2023年5月4日前上报一名分管统计领导和1-2名统计员，分管领导将作为领导小组成员，能够协调相关业务部门共同推进本次专项行动工作。统计员作为工作小组成员，对于上报的公路养护统计数据的准确性、完成性具有审核责任。统计员应对本市公路统计养护相关工作具有一定的了解，掌握《公路养护统计报表制度》各项要求，并不得随意更换。

二是各单位应压实责任确保任务落实。各单位应对照《行动方案》落实各项工作，根据领导小组工作要求，细化各项工作目标，指导相关单位开展具体工作，确保本次专项行动成果的有效性。本次专项行动时间紧、范围广、任务重，必要时可委托第三方进行技术支持并予以资金保障，确保专项行动取得实效。

## 三、明确任务，摸清底数

本次公路养护统计质量专项行动的具体内容为“五个一”，即“开展一次公路养护统计专业培训；开展一次公路养护统计数据质量自查；开展一次公路养护统计数据比对；开展一次公路养护统计管理制度完善细化；开展一次公路养护统计数字化提升。”各单位要根据《行动方案》要求，认真核实各项数据现状情况，摸清底数，做好数据自查、核实、比对、反馈等各项相关工作。

#### 四、总结经验，长效管理

各单位应以此次专项整治行动为契机，完善公路养护统计审核机制，注重总结提升专项行动的有效创新举措，不断提升公路养护统计数据质量。

本次专项行动由市道路运输局和市道路运输事业发展中心负责组织实施，上海市交通发展研究中心承担主要技术支持工作。

联系人及电话：

市道路运输局：罗雯琦 电话：021-23196121

市道路运输事业发展中心：俞京 电话：021-53015909

市交通发展研究中心：吴静 电话：021-23111750

邮箱：jgkc@jtw.shanghai.gov.cn 传真：021-23196169

附件：1. 专项行动联络人反馈表

2. 上海市落实公路养护统计质量提升专项行动方案

上海市道路运输管理局

2023年4月21日

---

抄送：市交通委

---

信息公开属性：主动公开

---

上海市道路运输管理局办公室

---

2023年4月21日印发

附件 1:

专项行动人员反馈表

	单位名称	部门	姓名	手机	备注
统计分管领导					
统计员					

附件 2:

## 上海市落实公路养护统计质量提升专项行动方案

为提升统计工作质量，落实交通部公路局公路养护统计质量提升专项行动要求，从本市实际情况出发，以存在问题为导向，具体围绕“五个一”内容要求，制定本专项行动方案。

### 一、工作任务

开展本市公路养护统计数据质量提升专项行动，具体内容为“五个一”，即“开展一次公路养护统计专业培训；开展一次公路养护统计数据质量自查；开展一次公路养护统计数据比对；开展一次公路养护统计管理制度完善细化；开展一次公路养护统计数字化提升。”

### 二、职责分工

本项工作由市道路运输局负责统筹，市道路运输中心负责组织。各级交通行政管理部门、各高速公路经营企业负责落实，各级公路管养单位参与实施。

### 三、工作安排

#### （一）开展一次公路养护统计专业培训

**工作要求：**确保各级统计人员全员参加，确保一线统计工作人员充分掌握工作要求。培训结束并考试合格的，赋以唯一的公路统计人员编号，作为公路统计人员录入数据的唯一凭证，纳入各省统计信息化系统管理。

**组织部门：**市道运中心

**计划时间：**2023年4-5月

**实施方案：**

1、各级相关部门于2023年5月4日前确认上报统计培训人员名单。

2、2023年5月召开公路养护统计专业培训，培训内容包括统计法律法规、《公路养护统计制度》解读、公路养护统计年报问题解答，数据自查方案布置等。培训结束后对所有培训人员进行考试，赋予编号。

3、本市已于2022年12月召开统计年报常规培训，进行工作总结、业务交流和报表制度的学习，各统计单位应在2023年5月完成对下一级的统计单位相关的培训和宣贯工作。

**（二）开展一次公路养护统计数据质量自查**

**工作要求：**组织各级相关统计部门，针对近三年年报数据，从真实性、准确性、完整性以及保障体系等方面开展全面自查。

**组织部门：**市道运中心

**计划时间：**2023年5-10月

**实施方案：**

1、2023年5-8月：各级公路管养单位须完成以下工作：一是逐桥逐隧核实基础信息，梳理复核桥梁、隧道历年变更记录表，纠正完善不合理变更和错误变更；二是重点核实路网调整升级、新改建、养护工程实施路段，年报数据是否及时调整到位；三是自查近三年年报数据完整性。重点核查技术状况、养护工程等业务数据是否漏报、错报；四是全面检查历史问题是否销号整改到位，特别是针对交通部公路局在

近三年年报汇总审核、桥梁数据库联网、三项工程计划审核、年度路网监测等工作中，反馈的统计数据存疑情况，要确保整改到位。同时要自查保障体系是否到位，包括统计机构及队伍建设是否合理，统计人员是否稳定、充足，专业能力及参加业务培训情况，以及专项工作经费是否纳入部门预算等。**高速公路、国省干线应于6月30日前完成数据自查工作，农村公路应于8月30日前完成数据自查工作。**

2、2023年6-9月：通过“上海市公路信息资源管理平台”（或网络平台）和“公路桥梁CBMS2020系统”形成核查结果。由数据复查协作单位对“核查结果”进行复核。按照20%的比例抽查包括市管、项目公司和9个远郊区的国省县乡村道，对整条路线的属性数据和电子地图数据，包括道路、桥梁、隧道、涵洞、交安、排水、绿化、公路标志、路名牌、桥名牌等设施进行复查。

3、2023年9-10月：市道路运输局组织对上述工作进行复核，对专项自查工作进行总结。后期市道路运输局、市道运中心将充分利用省级路网监测抽查项目数据，核查各统计单位上报数据准确性。随机抽查一定比例路线、桥梁、隧道，通过查阅桥隧定检报告、路况自动化检测报告等，追查核实基础卡片和技术状况评定结果定统计原始数据资料，必要时组织技术单位现场核实，形成长效机制。

### （三）开展一次公路养护统计数据比对

**工作要求：**利用道路管理系统、桥梁管理系统等业务系统，逐一核实新改建通车里程、养护工程规模与资金情况、路桥隧等基础设施规模与属性信息、公路技术状况评定结果

等数据，对比查找统计年报缺项、漏项数据，与业务部门进一步核实整改，确保“一数一源”，以业务工作推动统计工作再提升。

**组织部门：**市道运中心

**计划时间：**2023年5-9月

**实施方案：**

各级公路管养单位结合公路养护统计年报数据核查工作，梳理汇总各项在用公路业务系统，比对统计年报数据与各系统数据差异，与相关业务部门进一步核实整改，并形成固定的上报机制，统一数据来源。**高速公路、国省干线应于7月30日前完成数据比对工作，农村公路应于9月30日前完成数据比对工作。**

**（四）开展一次公路养护统计管理制度完善细化**

**工作要求：**进一步建立健全涵盖统计数据生产事前、事中、事后全过程的调查指南、质量审查及评估考核等相关制度。

**组织部门：**市道路运输局

**计划时间：**根据交通部下达文件后确定

**实施方案：**

1、市交通委已编制《上海市交通运输统计工作分工及统计数据质量责任划分与清单》，将于近期发布。各级公路管理机构可根据该责任清单进一步细化明确。

2、待部公路局制订发布《公路养护统计调查技术指南》以及《公路养护统计质量考核试行办法》后，市道路运输局规科处和市道运中心计财科将相应制订（修订）事中审核、



事后评估的具体实施细则，并严格落实会审制度。

#### （五）开展一次公路养护统计数字化提升

**工作要求：**充分利用云计算、大数据、移动互联、区块链等新一代信息技术，逐步实现对数据采集、计算、处理、汇总、评估等环节的全流程留痕管理。强化统计工作与公路数字化业务融合。通过公路基础设施的数字化表达、流转和使用，实现公路规划、勘察设计、施工、养护、运营、行业监管等全流程业务的数字化转型升级。

**组织部门：**市道路运输局

**计划时间：**2023年4-11月

#### **实施方案：**

在统计工作方面，建立从人员管理到数据采集、计算、处理、汇总、评估等全方位的公路数据信息系统。7月底前，利用“云路中心”建设，进一步提升统计工作质量和效率。在公路管理方面，通过数字赋能，以数字化牵引和带动精细化提升，积极探索运用云计算、大数据、移动互联、区块链、数字孪生等新一代信息技术打通公路规划、勘察、设计、施工、养护、运营、行业监管等全流程业务各个环节之间的壁垒，实现数据自动互通互享，将业务数据直接转化为统计信息，真正做到“一数一源”。

#### **四、工作组织要求**

各相关单位要充分认识此项工作的重要性、紧迫性和严肃性，切实加强组织领导，严格按照行动方案要求，积极与技术支持单位进行对接，认真做好培训、自查、比对、审核等各项工作，确保本次专项行动顺利完成，成效显著，本市

公路养护数据质量大幅提升。

附件：统计培训报名表

统计培训报名表

姓名	单位名称	部门	手机	备注