



郑州市交通运输委员会文件

郑交建〔2017〕242号

郑州市交通运输委员会 关于印发郑州市公路水运建设工程质量 安全隐患大排查大整治专项行动工作方案的通知

各县（市、区）交通运输局，委属有关单位，各项目业主单位：

为全面加强公路水运建设工程质量安全监管，根据交通运输部《公路水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动工作方案》（交办安监〔2017〕57号）和省交通运输厅《河南省公路水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动工作方案》（豫交明电〔2017〕18号）要求，委制定了《郑州市公路水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动工作方案》。现印发

你们，请遵照执行。



扬州市交通运输局

扬州市交通运输局

扬州市交通运输局

扬州市交通运输局

郑州市公路水运建设工程质量 安全隐患大排查大整治专项行动工作方案

为全面加强公路水运建设工程质量安全监管，根据交通运输部公路水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动工作要求，特制定本工作方案。

一、目标任务

以整治工程质量安全突出问题和薄弱环节为切入点，全面排查、坚决整治工程建设质量安全隐患，坚持标本兼治，严把工程建材和产品质量进场关，严厉打击质量安全违法违规行为，加强事中事后监管举措，进一步落实企业主体责任和行业监管责任，着力构建质量安全隐患治理长效机制，提升公路水运建设工程质量安全管理水平。

二、大排查大整治内容

(一) 排查整治范围。将列入国家和地方交通运输基本建设计划的公路水运工程在建项目纳入大排查大整治范围，确保建设项目全覆盖、参建单位全覆盖、进场原材料及产品全覆盖、关键部位和隐蔽工程全覆盖。

(二) 排查整治重点。重点排查工程建设质量安全管理行为、施工工艺、工程实体、进场原材料及产品、施工安全等存在的质量安全隐患和突出问题，重点整治管理有章不循，施工偷工减料，材料以次充好，资料弄虚作假，不按设计图纸、施工规范和施工

方案施工等质量安全违法违规行为。排查整治内容包括但不限于以下内容：

1. 工程质量管理。参建单位落实工程建设质量安全主体责任、质量终身责任制、质量责任登记工作，施工组织设计或施工方案审查与执行、施工工艺工序管理工作，原材料及产品的进场检验和验收工作等。

2. 原材料及产品质量。钢筋、钢板、型钢、水泥、沥青、砂石料、掺合料，土工合成材料（塑料排水板、土工布、格栅等），预应力孔道压浆液、商品混凝土，混凝土外加剂质量及其规范使用，钢绞线、预应力锚具、桥梁支座，码头橡胶护舷，隧道锚杆、防水板、排水管、止水带，波形梁钢护栏、高强螺栓，电缆、电缆桥架及管箱、硅芯管等。

3. 公路工程实体质量。路基填筑压实、防护工程及通道涵洞施工，路面基层、沥青面层施工，桥梁桩基、墩柱（台）、构件预制（制造）、预应力张拉及压浆、梁体、湿接缝施工、支座及伸缩缝安装、拱桥砌筑，隧道开挖、初支、仰拱、防排水、二衬施工，混凝土防撞护栏钢筋施工、波形梁钢护栏安装等。

4. 水运工程实体质量。桩基码头岸坡开挖、沉桩施工，重力式码头基槽开挖、基础夯实整平，板桩码头锚碇结构及拉杆施工，港区道路与堆场工程基层和面层厚度、压实度，航道整治工程护底、护滩、护岸施工，船闸工程变形缝及止水施工，砼预应力张拉，砼配合比设计，钢筋砼保护层厚度、垫块质量等。

5. 安全隐患排查整治。按照《交通运输部关于印发公路水运工程建设重大事故隐患清单管理制度的通知》(交安监发〔2015〕156号)要求,开展事故隐患排查治理工作。

三、责任分工

(一) 在建普通干线公路、重点水运项目,市融资平台纳入交通委管理的重点项目

牵头单位:委建管处

责任单位:委质监站

工作职责:委质监站负责对分工项目具体组织质量安全隐患大排查大整治专项行动,整理检查结果;督促各单位及时上报工作报告,对全市质量安全隐患大排查大整治专项行动工作情况进行汇总。

配合单位:市公路局,海事局,建管中心,各项目业主单位。

(二) 在建农村公路和一般水运项目

牵头单位:市地管处、市质监站

责任单位:各县(市、区)交通运输局;

工作职责:各省辖市、省直管县(市)交通运输局(委)负责制定本地区工作方案。质监站(所)负责具体组织普通干线公路、农村公路和的质量安全隐患大排查大整治专项行动,按规定格式汇总工作情况,经所在地交通运输主管部门审核盖章后报厅。

配合单位:行政区域内其他在建普通干线公路、农村公路和

一般水运项目参建单位。

四、组织领导

本次专项行动由委统一组织，成立郑州市公路水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动领导小组，负责委管项目专项整治行动。各县（市、区）交通运输部门也要成立组织机构，负责专项行动的组织领导。

组 长：吴耀田

副组长：王 乐

成 员：田俊良 李遂生 吴永耀 宋立新 魏五洲 曾利民

五、工作安排与要求

专项行动自2017年4月起至2018年12月止，分为三个阶段。

（一）工作部署阶段（2017年7月 - 2017年8月）

各县（市、区）交通运输主管部门，委属有关单位要按照专项行动的统一部署和要求，结合实际制定专项行动实施方案，补充完善专项行动排查整治重点，细化目标责任分工，落实责任部门和人员，明确行动措施、时间节点和考核要求等，并进行全面动员部署。

（二）大排查大整治阶段（2017年9月 - 2018年6月）

1. 自查自纠。建设单位应结合本项目实际，细化排查整治内容，组织参建单位开展自查自纠，全面排查治理质量安全隐患，坚持不留死角、不留盲区、不走过场，边查边改边完善，切实做到质量安全隐患坚决整改到位，不合格材料和产品坚决清退出

场，不合格工程坚决返工处理。建立项目专项行动档案，对存在的问题实行“零容忍”，列出清单、分析原因、明确责任人和整改时限。对不合格的原材料和产品及其整改情况等信息予以记录，并向项目监管单位报备。

2. 监督检查。各县（市、区）交通运输主管部门，委属有关单位应根据本地区（本单位）实施方案，结合工程建设实际开展专项行动，加大监督检查力度，强化隐患排查整治，建立专项行动工作台账。对检查中发现的重大质量安全隐患要实施挂牌督办、重点监管，切实督促项目建设单位组织整改落实到位；对共性问题，要组织研究分析，加强源头治理，从根本上消除隐患；对突出问题，特别是反复发生、长期存在的隐患顽疾，制定专门措施，实施专门整治。对查实的原材料和产品不合格等各类质量安全违法违规行为依法依规严肃处理，按规定公开曝光违法违规行为信息。各县（市、区）交通运输主管部门将本地区专项行动阶段性总结于2017年11月6日前报市交通委。

（三）巩固提升阶段（2018年7月 - 2018年12月）

1. 建设单位要总结排查治理工作经验，梳理形成本项目的质量安全隐患清单，建立健全项目质量安全隐患排查治理常态化工作机制。

2. 各县（市、区）交通运输主管部门，委属有关单位要全面总结本地区（本单位）专项行动工作情况，坚持标本兼治，注重建章立制，落实质量安全监管责任，强化监管体系建设，增强监

管能力保障，切实保障质量安全监管责任落实到位，监管体系有效运行。建立健全公路水运工程质量安全信用评价机制，促进企业质量安全主体责任进一步落实；加强施工风险的监测、研判、预警和处置，研究制定公路水运工程质量隐患清单和安全隐患清单，建立健全质量安全隐患排查治理长效机制，巩固大排查大整治工作成果。各县（市、区）交通运输主管部门将本地区专项行动总结于2018年11月5日前报市交通委，由委汇总后报省交通厅。

六、保障要求

（一）加强组织领导。各单位要成立专项行动领导小组，制定实施方案，突出重点，压实责任，精心组织，迅速作出部署和落实。对大排查大整治中遇到的问题，要及时研究解决，确保专项行动取得成效。

（二）强化监管措施。各县（市、区）交通运输主管部门要加强对专项行动的指导，加大监督抽查和执法力度。针对本次专项行动所发现的问题依法开展行政处罚，并采取通报、约谈、信用记录、挂牌督办、重点监管名单、违法违规信息公开等措施；针对专项行动中表现突出的单位和个人予以鼓励，切实全面提高质量安全管理水平。

（三）做好宣传引导。各单位要充分发挥新闻媒体的舆论引导和监督作用，加大对专项行动的宣传报道，同时设立质量安全隐患举报电话、举报箱等，及时处理有关反映问题，促进专项行动的扎实深入开展。

(四)加强信息报送。各县(市、区)交通运输主管部门应按季度填写公路、水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动工作情况季度汇总表(见附件1、附件2),按要求及时总结各阶段专项行动工作情况报市交通委。

各单位务于收到通知3日内将分管领导、具体负责人的姓名、职务、电话、邮箱报送委建设管理处。

联系人: 范现锋 郑应太

电话: 67178870 67183675

邮箱: zzsjtwgcc@qq.com

- 附件: 1. 公路建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动
工作情况季度汇总表
2. 水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动
工作情况季度汇总表

附件 1

公路建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动工作情况季度汇总表

填报单位（签章）：

1. 建设项目大排查大整治自查自纠汇总情况		
1.1 建设项目情况	建设项目	高速公路工程项目____个，项目覆盖率____%，合计____公里； 普通公路工程项目____个，项目覆盖率____%，合计____公里； 农村公路工程项目____个，项目覆盖率____%，合计____公里。
	参建单位	建设单位____家，施工单位____家，监理单位____家。
1.2 排查整治隐患数量汇总	工程质量安全管理隐患	高速公路工程项目排查隐患____个，整改率____%； 普通公路工程项目排查隐患____个，整改率____%； 农村公路工程项目排查隐患____个，整改率____%。
	原材料及产品	高速公路工程项目抽检原材料及产品____类，抽检合计____套(件、组)，

情况	质量	<p>平均合格率____%，不合格产品（名称）____；</p> <p>普通公路工程项目抽检原材料及产品____类，抽检合计____套（件、组），</p> <p>平均合格率____%，不合格产品（名称）____；</p> <p>农村公路工程项目抽检原材料及产品____类，抽检合计____套（件、组），</p> <p>平均合格率____%，不合格产品（名称）____；</p>
实体质量隐患 或问题		<p>高速公路工程项目排查隐患____个，整改率____%；</p> <p>普通公路工程项目排查隐患____个，整改率____%；</p> <p>农村公路工程项目排查隐患____个，整改率____%；</p>
安全隐患排查 整治		<p>高速公路工程项目排查隐患____个，整改率____%；</p> <p>普通公路工程项目排查隐患____个，整改率____%；</p> <p>农村公路工程项目排查隐患____个，整改率____%。</p>
2. 地方各交通运输主管部门监督检查情况		
2.1 建设	建设项目	<p>高速公路工程项目____个，项目覆盖率____%，合计____公里；</p> <p>普通公路工程项目____个，项目覆盖率____%，合计____公里；</p>

项目情况		农村公路工程项目__个，项目覆盖率__%，合计__公里。 建设单位__家，施工单位__家，监理单位__家。
	参建单位	高速公路工程项目排查隐患__个，整改率__%； 普通公路工程项目排查隐患__个，整改率__%； 农村公路工程项目排查隐患__个，整改率__%。
2.2 排查 整治隐患 数量汇总 情况	工程质量安全 管理隐患 原材料及产品 质量	高速公路工程项目抽检原材料及产品__类，抽检合计__套(件、组)， 平均合格率__%，不合格产品(名称)____； 普通公路工程项目抽检原材料及产品__类，抽检合计__套(件、组)， 平均合格率__%，不合格产品(名称)____； 农村公路工程项目抽检原材料及产品__类，抽检合计__套(件、组)， 平均合格率__%，不合格产品(名称)____；
	实体质量隐患 或问题	高速公路工程项目排查隐患__个，整改率__%； 普通公路工程项目排查隐患__个，整改率__%； 农村公路工程项目排查隐患__个，整改率__%；
	安全隐患排查	高速公路工程项目排查隐患__个，整改率__%；

	整治	<p>普通公路工程项目排查隐患____个，整改率____%；</p> <p>农村公路工程项目排查隐患____个，整改率____%。</p>
3. 地方各交通运输主管部门通报、行政处罚情况		
3.1 停工整改	<p>高速公路工程项目____个标段，普通公路工程项目____个标段，农村公路工程项目____个标段。</p>	
3.2 通报	<p>高速公路工程项目____个，普通公路工程项目____个，农村公路工程项目____个。</p> <p>建设单位____家，施工单位____家，监理单位____家。</p>	
3.3 行政处罚	<p>高速公路工程项目____个，普通公路工程项目____个，农村公路工程项目____个。</p> <p>建设单位____家，施工单位____家，监理单位____家。</p>	
3.4 其他（请注明）	<p>高速公路工程项目____个，普通公路工程项目____个，农村公路工程项目____个。</p> <p>建设单位____家，施工单位____家，监理单位____家。</p>	

附件 2

水运建设工程质量安全隐患大排查大整治专项行动工作情况季度汇总表

填报单位（签章）：

1. 建设项目大排查大整治自查自纠汇总情况		
1.1 建设 项目情况	项目情况	码头工程项目____个，项目覆盖率____%，泊位合计____个； 港区道路与堆场工程项目____个，项目覆盖率____%，陆域形成面积合计____万平方米； 航道整治工程项目____个，项目覆盖率____%，航道里程合计____公里； 船闸工程项目____个，项目覆盖率____%，船闸合计____座
	参建单位	建设单位____家，施工单位____家，监理单位____家。
1.2 排查	工程质量安全 管理隐患	码头工程项目排查隐患____个，整改率____%； 港区道路与堆场工程项目排查隐患____个，整改率____%；

<p>整治隐患 数量汇总</p>		<p>航道整治工程项目排查隐患___个，整改率___%； 船闸工程项目排查隐患___个，整改率___%。</p>
<p>情况</p>	<p>原材料及产品 质量</p>	<p>码头工程项目抽检原材料及产品___套，抽检合计___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___； 港区道路与堆场工程项目抽检原材料及产品___类，抽检合计___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___； 航道整治工程项目抽检原材料及产品___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___； 船闸工程项目抽检原材料及产品___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___。</p>
<p>实体质量隐患 或问题</p>		<p>码头工程项目排查隐患___个，整改率___%； 港区道路与堆场工程项目排查隐患___个，整改率___%； 航道整治工程项目排查隐患___个，整改率___%； 船闸工程项目排查隐患___个，整改率___%。</p>

	安全隐患排查 整治	码头工程项目排查隐患___个，整改率___%； 港区道路与堆场工程项目排查隐患___个，整改率___%； 航道整治工程项目排查隐患___个，整改率___%； 船闸工程项目排查隐患___个，整改率___%。
2. 地方各交通运输主管部门监督检查情况		
2.1 建设 项目情况	项目情况	码头工程项目___个，项目覆盖率___%，泊位合计___个； 港区道路与堆场工程项目___个，项目覆盖率___%，陆域形成面积合计___ 万平方米； 航道整治工程项目___个，项目覆盖率___%，航道里程合计___公里； 船闸工程项目___个，项目覆盖率___%，船闸合计___座
	参建单位	建设单位___家，施工单位___家，监理单位___家。
2.2 排查	工程质量安全 管理隐患	码头工程项目排查隐患___个，整改率___%； 港区道路与堆场工程项目排查隐患___个，整改率___%；

<p>整治隐患 数量汇总</p>		<p>航道整治工程项目排查隐患___个，整改率___%； 船闸工程项目排查隐患___个，整改率___%。</p>
<p>情况</p>	<p>原材料及产品 质量</p>	<p>码头工程项目抽检原材料及产品___类，抽检合计___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___； 港区道路与堆场工程项目抽检原材料及产品___类，抽检合计___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___； 航道整治工程项目抽检原材料及产品___类，抽检合计___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___； 船闸工程项目抽检原材料及产品___类，抽检合计___套（件、组），平均合格率___%，不合格产品（名称）___。</p>
<p>实体质量隐患 或问题</p>		<p>码头工程项目排查隐患___个，整改率___%； 港区道路与堆场工程项目排查隐患___个，整改率___%； 航道整治工程项目排查隐患___个，整改率___%； 船闸工程项目排查隐患___个，整改率___%。</p>

	安全隐患排查 整治	码头工程项目排查隐患____个，整改率____%； 港区道路与堆场工程项目排查隐患____个，整改率____%； 航道整治工程项目排查隐患____个，整改率____%； 船闸工程项目排查隐患____个，整改率____%。
3. 地方各交通运输主管部门通报、行政处罚情况		
3.1 停工整改	码头工程项目____个，港区道路与堆场工程项目____个，航道整治工程 项目____个，船闸工程项目____个。	
3.2 通报	码头工程项目____个，港区道路与堆场工程项目____个，航道整治工程 项目____个，船闸工程项目____个。	
3.3 行政处罚	码头工程项目____个，港区道路与堆场工程项目____个，航道整治工程 项目____个，船闸工程项目____个。	
3.4 其他（请注明）	码头工程项目____个，港区道路与堆场工程项目____个，航道整治工程 项目____个，船闸工程项目____个。	

郑州市交通运输委员会办公室

2017年7月18日印发
