

# 贵州交通建设集团有限公司 安全生产专项整治三年行动 工 作 简 报

第 39 期

贵州交建集团安全专项整治领导小组办公室      2022 年 3 月 7 日

---

## 【集团要闻】

- 集团公司召开全国“两会”期间安全防范工作部署视频会议

## 【整治动态】

- 2022 年第二期隐患排查整治统计分析和风险研判

## 【复工复产】

- 集团公司开展节后复工复产安全督导检查
- 司属单位积极开展节后复工复产安全大检查

## 【安全提示】

- 公路水运建设项目施工安全生产“五条军规”
- 公路水运建设项目施工安全监管“八个一律”
- 交通运输行业八个重点方面安全风险防控
- 一个心愿和三句话

【集团要闻】

## 集团公司 召开全国“两会”期间安全防范工作部署视频会议

3月4日，集团公司召开全国“两会”期间安全防范工作部署视频会议。集团党委书记、董事长、安委会主任汪金育出席会议并讲话，集团党委委员、副总经理、总工程师、安委办主任韩洪举主持会议。集团领导班子成员周建华、袁斌、王劲松参加会议。

会议传达学习了李克强总理、胡春华副总理、王勇国务委员、谌贻琴书记关于安全生产批示精神；3月1日全国两会和冬残奥会安全防范工作视频会议、2月28日全省安全生产电视电话会议、3月3日省交通运输厅全国“两会”期间安全防范工作视频会议精神；传达学习了国务院安委会办公室《关于切实加强重大安全风险防范化解工作的通知》文件精神；通报了节后复工复产安全督查主要情况，安排部署集团全国“两会”期间安全防范工作。

汪金育从六个方面作出安排：一要充分认识到我们面临安全生产的严峻形势。二要提高政治思想意识，全面贯彻落实党中央、国务院、省委省政府、省交通运输厅等各次安全会议精神和重要批示要求，切实抓细抓实“三个一律”、“一个心愿、三句话”和“八防”要求。三要严格执行安全生产相关管理制度和规定，抓好排查出的隐患问题整改，及时消除事故隐患。四要持续抓好疫情防控常态化工作。五要抓好应急值班值守工作，做好应急物

资储备和应急处置，及时报送相关信息。六要抓好信访维稳工作，确保全国“两会”期间安全生产形势稳定向好。

## 【整治动态】

# 贵州交通建设集团有限公司 2022年第二期隐患排查整治统计分析和风险研判

## 一、排查整治情况

截止2月28日，集团公司安全生产专项整治三年行动领导小组办公室收到17家单位上报隐患排查整治情况信息。共计排查隐患793项，其中一般隐患793项，已整改完成787项，整改完成率99.24%；重大隐患0项。

## 二、隐患统计分析

### （一）基本情况

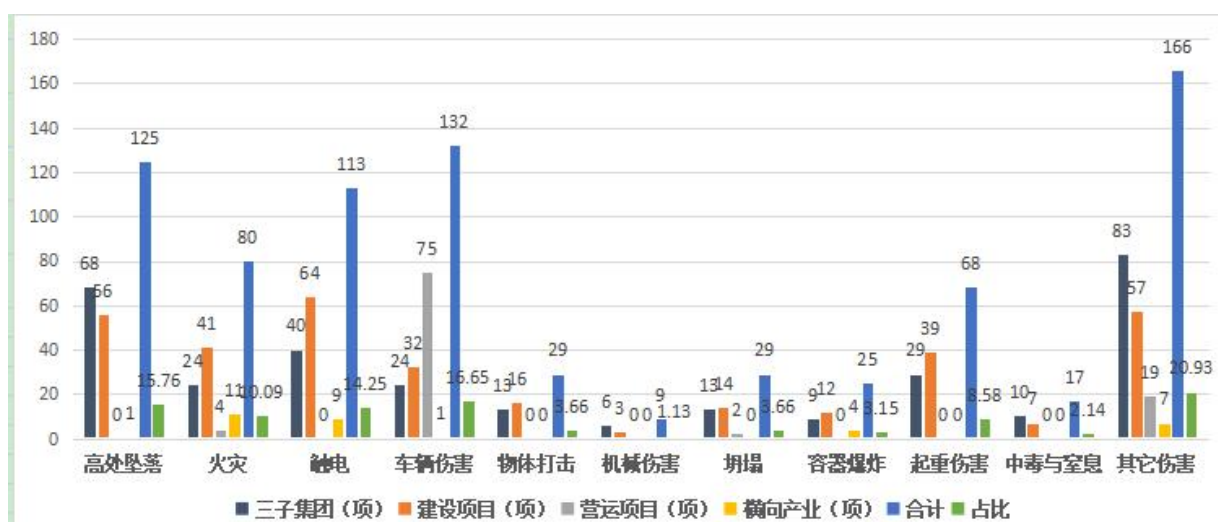
**子集团（3个）**：一般隐患319项，已整改319项，整改率100%；重大隐患0项。**建设项目（6个）**：一般隐患341项，已整改340项，整改率99.7%；重大隐患0项。**营运项目（7个）**：一般隐患100项，已整改95项，整改率95%；重大隐患0项。**横向产业（1个）**：一般隐患33项，已整改33项，整改率100%；重大隐患0项。

### （二）风险研判

## 隐患分析

按照 GB6441-1986《企业职工伤亡事故分类》标准，对事故隐患进行归类和统计分析，通过分析隐患数量、可能导致的事故类型，查找安全管理薄弱环节，突出隐患排查治理重点，降低安全管理风险。

2022年2月事故隐患统计分析表



本月一般事故隐患主要集中在车辆伤害、高处坠落、触电、火灾、起重伤害等5类,近期安全管理工作应突出节后复工复产工作、全国“两会”、冬残奥会期间监管重点,降低安全风险。

### (1) 高速公路建设领域

**突出风险:** 各项目陆续复工复产,但是施工人员长期离岗返回后安全意识松懈,管理人员到位不及时,安全监管出现盲区,机械设备长期关闭后检修维护不到位,发生施工安全事故可能性增加;随着气温升高,天干物燥,涉林施工路段火灾风险加大。

### (2) 高速公路营运领域

**突出风险：**春节过后，各地复工复产、学生返校等人流车流相互叠加，道路运输繁忙、需求量增大，省内外小客车自驾返岗等比例大幅提高，车流量骤增，道路交通事故风险明显增大；加之3月春暖花开，全省各地樱花、桃花、油菜花等陆续进入盛花期，群众利用周末外出赏花踏青较为集中，致道路拥堵，交通事故多发；在高速公路违停观赏拍照、沿线村民违法进入高速公路摆摊设点等情况时有发生，交通事故概率增加。

### **(3) 横向产业领域**

**突出风险：**加油站、仓储区部分消防器材缺失、失效易造成火灾事故，工作人员佩戴金属物品、穿着静电服不规范及油罐区静电夹失效可能诱发爆炸事故风险；天气回暖，群众集中出行游玩情绪高涨，加之樱花、桃花、油菜花等陆续进入盛花期，群众利用周末外出赏花踏青较为集中，车辆及人员进出加油站急剧增多，各类安全风险加大和疫情风险防控增大；六广河温泉、石阡温泉、青岩寻坊等温泉景区旅客流量增加，交易市场（虾子辣椒城、阳明花鸟市场等）消防安全和疫情风险防控增大。

## **三、风险防控要求**

**(一) 提高安全政治站位，树牢安全发展理念。**各单位要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党中央、国务院、省委省政府、交通运输部和省交通运输厅决策部署，充分认识做好全国“两会”、冬残奥会期间安全生产工作的极端重要性，坚持人民至上、生命至上，把统筹发展和安全落实到各个领域各个管理环节，不断提升防范化解重大安全风险能

力，树牢安全发展理念，始终把安全生产工作放在首要位置，始终作为主要负责人的首要责任，以实际行动和实际效果践行“两个维护”；要深入分析研判当前复工复产安全生产的复杂和严峻形势，深刻汲取近期发生的毕节“1·03”工地山体滑坡、贞丰“2·25”煤矿顶板坍塌事故，去年节后复工发生的“2·18”和“2·25”事故教训，筑牢子集团、项目公司、施工标段、作业班组和参建单位各级安全责任链条，切实把各项安全生产防控措施抓细抓实抓到位，坚决守住“两会”期间不发生安全事故。同时，今年是政治大年，要按照1月28日省安委办和3月1日国务院安委办会议精神，对于出现事故的单位将严肃查办、顶格处理，要充分认识重要时段的安全事故带来的影响和后果，切实把安全工作落实落细。

**（二）层层压紧压实责任，持续推动工作落实。**各单位要针对高速公路建设、运营及横向产业领域安全生产规律特点，结合工作实际认真落实《交通运输部安委会关于进一步做好春运、冬奥会、冬残奥会和全国“两会”期间安全生产工作的通知》《省安委办关于切实做好节后企业复工复产安全生产工作的通知》等相关文件要求和省交通运输厅、集团公司节后复工复产安全生产工作部署会议精神，进一步强化“五个一”措施落实。

**（三）做好消防安全管理，提升应急处置能力。**各单位要认真贯彻落实《贵州省消防安全委员会办公室关于做好春节和冬奥会期间火灾防控工作的通知》要求，切实做好全国“两会”期间消防安全管理和火灾防控工作。要加强火灾隐患排查。加强对办

公区域、档案室、施工现场、人员驻地、高速公路服务区、停车区、加油站、横向产业经营区域等人员密集场所火灾隐患排查工作；要严格落实动火管理制度。严格落实施工区域防火措施，防止火灾事故发生；要加强消防安全宣传教育培训工作，大力普及防火灭火、安全疏散和自防自救知识，增强从业人员“四个能力”。

**（四）紧盯重点行业领域，强化安全风险防控。**各单位要严格落实安全生产主体责任，全面排查各类事故隐患，突出问题找准查实，抓早抓小，防患未然。**高速公路建设领域：**一是要持续做好后续复工点安全条件核查工作。进一步强化关键施工管理人员必须到岗，严格落实三级安全教育、安全技术交底和岗前风险告知工作，认真做好特种设备安装、拆除、日常维修保养和安全检测，严格特种作业人员持证上岗，加强劳务队伍外租设备的安全监管。二是要加强复杂地质桥梁、隧道、高边坡等施工安全风险管控和隐患排查整治。严格危险性较大分部分项工程专项方案的审批和实施，切实抓好桥梁的高空作业、作业通道、深基坑、吊装作业、大型支架，隧道的逃生通道、超前地质预报、超步距，路基的顺层边坡、防护要求等关键环节的把控。三是要严格落实民用爆炸物品管理规定。进一步加强民爆物品、易燃易爆物品、危险化学品现场规范使用和监督管理，建立健全管理台账，明确责任人，确保现场监控设施齐全有效，管理责任落实到位。四是要做好即将通车项目（赫镇、赫六）施工现场交通管制和交叉作业安全管理，强化施工道口值班值守，严防社会车辆和人员进入施工现场发生安全事故和仙鹤抱蛋隧道的换拱安全管理。**高速公**

**路营运领域：**一是要强化禁止行人上高速专项整治行动，加强联动巡查和隔离修复。二是要全面排查路堑高边坡、桥梁和防护工程存在的隐患，以及正在处理的桥梁、隧道、边坡的跟踪监测。三是要加强对隧道机电设备和消防设施检查，全面排查隧道机电设备、高低位水池、消防设施是否运行正常有效。四是要强化危险货物运输车辆在服务区的安全管理，及时更新危险货物运输车辆记录台账。五是要认真做好公路技术状况日常保养和保通保畅，做好公路养护作业过程中的安全防范工作，防止发生作业事故，加大对长大桥梁等路段的安全风险巡查力度，发现病害及时有效处置；要加强对危险路段排查，在必要区域增设防护栏、安全警示标志等，最大限度消除道路隐患。**横向产业领域：**一是要加强加油站安全远程监控和巡查。二是要严格特种设备的安全管理。三是要强化仓储、交易市场、酒店的消防安全管理责任落实，强化消防安全巡查、检查，及时消除火灾隐患。

**（五）强化应急值班值守，严格信息报送管理。**各单位要认真贯彻落实《省交通运输厅关于切实做好2022年节假日等重要时段值班工作的通知》文件精神，抓细抓实全国“两会”、冬残奥会期间应急值班值守工作。要制定应急预案，确保发生突发事件和险情，能够迅速有效地响应、联动和处置；要强化应急值班值守，严格执行领导干部带班和关键岗位24小时值班制度，确保任务到岗、责任到人、管理到位，各项工作交接不断档，应急通讯联络畅通，值班人员要随时与各有关部门保持联系，及时掌握安全动态；要严格信息报送管理。认真填写值班记录，严格执行有



事报事、无事报平安“日报告、零报告”工作制度，不得迟报、漏报、谎报、瞒报；要强化值班督导检查，对“两会”期间值班工作全面安排部署，采用明察、暗访等形式加强应急值班值守工作指导和监督。

## 【复工复产】

# 集团公司开展节后复工复产安全督导检查

2月22日至3月1日，为贯彻落实省交通运输厅关于复工复产“五个一”的要求，确保高速公路建设项目安全生产“开门稳”。集团公司组织对纳晴、六安、道武、贵金项目开展节后复工复产安全督导检查。

本次检查主要围绕落实集团公司节后复工复产安全生产工作部署视频会议精神，针对“五个一”落实情况、人员复岗、特种设备管理、消防安全等内容，对项目公司及部分施工标段进行督查。经督查表明，被检查单位上述管理工作开展基本有序，整体形势可控，但也暴露出复工复产相关会议精神传达部署不到位、复工复产审批不严、“两签”落实不到位、培训教育不到位、隐患整改不及时等问题，发现问题隐患131项，已及时下发检查通报，要求责任单位按照整改要求，认真落实整改工作，确保有序推进节后复工复产安全生产工作。

## **所属单位 积极开展节后复工复产安全大检查**

2月7日至21日，子集团、投资公司、建设项目公司、营运（中心）公司（以下简称各单位）按照省安委办关于切实做好节后企业复工复产安全生产工作的通知要求，积极开展2022年节后复工复产安全大检查。

各单位结合行业领域特点，组织人员对项目和施工现场重新进行风险辨识，重点对桥梁、隧道、高边坡、深基坑、危险性较大分部分项工程、机械设备、运输车辆、消防设施、安全防护装置、施工平台和作业通道、临时用电、易燃易爆、危险品、特种作业持证上岗等方面开展针对性排查，发现问题隐患934项，并建立隐患台账，督促责任单位（项目）落实整改销号工作。

### **【安全提示】**

## **公路水运建设项目施工安全生产“五条军规”**

- （一）从严落实施工单位的安全生产直接责任。
- （二）从严压实监理及试验检测、监控量测单位的安全责任。
- （三）从严落实勘察设计单位设计质量安全负责制。
- （四）从严落实建设项目业主单位的安全生产主体责任。

(五) 从严落实负有工程质量安全监督职责的监督、执法机构的监督责任。

## 公路水运建设项目施工安全监管“八个一律”

(一) 凡建设项目业主单位未与施工合同段施工单位签定生产安全责任书的，一律不得动工。

(二) 施工合同段项目经理部、施工工区、施工班组等相关人员安全责任关系未明确的，一律不得动工。

(三) 施工班组未开展班前教育和岗位风险告知，工人不清楚当日施工风险，工前未进行安全隐患排查的，一律不得动工。

(四) 新开工或重新复工的施工区域，应严格落实安全生产条件核查工作，不满足开工条件的，一律不得动工。

(五) 凡发现涉及黔交建〔2020〕24号“坚守工程质量安全红线”中的30条违规行为之一的，一律停工整改。

(六) 凡发生社会影响较大事故或3人及以上生产安全责任事故，一律吊销相关责任人（施工合同段项目经理、分管生产和分管安全的项目副经理）安全员证书，一年内不得重新申请考核。

(七) 死亡责任事故的直接责任人，一律取消两年内的评先评优资格；3人以上死亡的生产安全事故直接责任单位及工程一律取消两年内的评先评优资格。

(八) 凡发生死亡事故瞒报的，相关责任人（施工标段项目经理、分管生产和安全的副经理）一律免职并追究相关责任。

# 交通运输行业八个重点方面安全风险防控

桥梁防裂、隧道防坍、边坡防塌、涵洞防沉、船舶防翻、客车防撞、危货车防爆、全行业防火等八个重点方面（简称“八防”）。

## 一个心愿和三句话

### 一个心愿：

按小口径统计，不含省外车辆，2022 年全省道路运输（含水运、建设施工）事故起数和死亡人数再下降 30%左右，死亡人数力争控制在 100 人以下，坚决守好守牢安全生产底线。

### 三句话：

1. 元旦不死人，春节不死人，不能像 2021 年 2 月份就发生两起施工安全生产事故的“开门黑”；
2. 公路不死人，铁路不死人，水路不死人，全省交通建设施工不死人；
3. 车上路、人站岗、船护航，监督检查要跟上。

---

**报：**省交通运输厅安全生产专项整治三年行动领导小组办公室

**送：**集团公司领导班子成员

**发：**司属各单位、总部各部（室）

---

贵州交建集团安全专项整治领导小组办公室 2022 年 3 月 7 日印发

---