泉州市道路交通安全综合整治工作领导小组办公室文件

泉道安办〔2019〕26号

关于全面排查整治辖区

道路交通安全隐患的紧急通知

各县（市、区）、泉州开发区、泉州台商投资区道安办：

为提升全市道路本质安全水平，预防和减少因道路安全隐患引发的交通事故，根据7月30日上午，市委康涛书记在第十二届市委常委会第154次会议上有关“安全生产隐患查不上来、工作落不下去，一旦发生事故将严肃追责问责”的指示要求精神，现就道路交通安全隐患排查整治有关工作紧急通知如下：

一、全面排查、不留死角。8月10日前，各地要严格按照《关于印发预防重特大道路交通事故二十项工作措施的通知》（泉道安领导小组〔2019〕2号）要求，再次组织人员，对辖区开展一次全面彻底的排查，确保“应排尽排、不留死角”，尤其是国、省、县道重要路口、交通复杂或事故多发路段的，要严格按照排查标准，全面制定交通安全设施增设完善三年计划。此外，各地要对辖区普通公路隧道交通安全隐患开展一次排查，并按照《公路交通安全设施设计规范》《公路安全生命防护工程实施技术指南》《公路隧道设计规范》等相关标准规范要求（城市道路隧道参照执行），逐一制定隐患整治工作方案。

二、联合论证、如实上报。对排查出的各类道路交通安全隐患，要组织交通、公路、住建、城管、公安等部门，制定科学可行的整改方案，明确责任单位和完成时限，并如实填报《农村出入口交通安全设施排查整治表》《临水临崖路段安全隐患排查整治表》《交通安全设施增设和完善计划表》《普通公路隧道交通安全隐患排查整治表》（详见附件1-4），由县级道安办主任签字盖章后于8月15日前书面报市道安办汇总，电子版同时发送至市道安办邮箱。其中，农村出入口交通安全设施完善工程要在9月底前全面完成；临水临崖路段安全防护设施、普通公路隧道交通安全隐患整治要按照年内50%、2020年底100%的时间任务节点制定二年计划；交通安全设施增设完善要按照年内30%、2020年60%、2021年100%的时间任务节点制定三年增设完善计划。

三、强化保障、落实责任。各级政府要加大经费投入力度，切实保障交通安全隐患整治和交通安全设施增设完善工程的落实。各级道路主管部门要严格按照“投入道路安全隐患整治和交通安全设施建设的经费不得低于当年度公路养护总经费的10%”的硬性要求，提取相关经费，支持和保障所辖道路的隐患整治工作。对整治经费确实难以保障的，要按照逐级上报的原则，由属地政府向上一级政府提出书面报告，呈请上级政府协调解决实际困难。对排查上报隐患数据明显偏少、隐患整治进度滞后的县（市、区），市道安办将组织人员进行实地核查，对工作不落实、排查不彻底或存在弄虚作假、“排而不报”等现象的，将联合市安办进行专项督办或约谈，并视情况呈请纪委监委介入调查，严肃追责。

联系人：魏一科，联系电话：13559365517，市道安办邮箱：[qzsnxd@163.com](mailto:qzsnxd@163.com)。

附件 1.农村出入口交通安全设施排查整治表

2.临水临崖路段安全隐患排查整治表

3.交通安全设施增设和完善计划表

4.普通公路隧道交通安全隐患排查整治表

泉州市道路交通安全综合整治

工作领导小组办公室

2019年8月2日

抄送：省道安办、市安办，市领导王永礼、洪自强、李伙金，吕刚、肖汉辉。本办主任、副主任。

泉州市道安整治领导小组办公室 2019年8月2日印发

附件1 农村出入口交通安全设施排查整治表

填报人： 盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地 点 | 道路名称 | 道路等级 | 整治方案 | 责任单位 | 完成时限 | 预算资金  （万元） |
|  | X县X乡X村 |  |  | 按“五有工程”标准填报项目 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

附件2 临水临崖路段安全隐患排查整治表

填报人： 盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地 点 | 道路名称 | 道路等级 | 起止桩号 | 隐患类型 | 整治方案 | 责任单位 | 完成时限 | 预算资金 |
|  | X县X乡镇X村 |  |  |  | 临水、临崖 |  |  |  | （万元） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：隐患点段道路没有起止桩号的，则填报该路段需整治的长度。

附件3 交通安全设施增设和完善计划表

填报人： 盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 拟增设完善计划 | 实施地点 | 道路等级 | 责任单位 | 完成时限 | 预经费（万元） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：拟增设完善计划选填交通信号灯、人行横道信号灯、电子警察、视频监控（含卡口）、公路车辆警示设备等项目。

附件4 普通公路隧道交通安全隐患排查整治表

填报人： 盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 隧道名称 | 管理单位 | 隧道长度（米) | 存在安全隐患 | 整治方案 | 责任单位 | 完成时限 | 预算金额（万元） |
|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |