|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 顽瘴痼疾类型 | 责任单位 | 整治措施 | 验收标准 |
| 1 | 建筑施工工地车辆违法违规现象普遍 | 区县市住建局、市质安站 | 严管建筑施工单位，对租赁、使用无牌无证、非法改、拼装、报废车辆从事建筑材料运输、人货混装以及超限超载车辆驶出建筑施工工地的，一律追究建筑施工单位责任。 | 违规建筑施工单位责任追究比率达到100%。 |
| 2 | 区县市住建局、市质安站 | 严管建筑施工单位，严禁城市建筑垃圾运输车辆超限超载驶出建筑施工工地。 | 建筑施工工地城市建筑垃圾运输管理超限超载率控制在1%以内。 |
| 3 | 城市桥梁设计缺陷 | 区县市住建局、市桥管处 | 加强对在建、拟建城市道路桥梁进行安全评估工作，综合考虑城市道路桥梁工程设计中可能存在的安全问题、风险问题、质量问题。对已建城市道路桥梁开展集中排查，对因设计考虑不周而存在安全隐患的进行全面检测评估，并形成台账。 | 对照隐患台账，2020年10月31日前，90%的城市道路桥梁设计缺陷任务完成整治。 |
| 4 | 城市桥梁施工缺陷 | 区县市住建局、市质安站、市桥管处 | 加强对在建城市道路桥梁的施工质量监督，开展施工缺陷集中排查整治，综合考虑城市道路桥梁工程施工过程中可能存在施工缺陷而导致的安全问题、风险问题、质量问题，建立台账，督促及时整改。重点对设计缺陷集中排查形成的整治台账项目加强施工质量监督。 | 对照隐患台账，2020年10月31日前，90%的城市道路桥梁施工缺陷任务完成整治。 |
| 5 | 城市桥梁附属设施不完备 | 区县市住建局、市桥管处 | 城市桥梁交通安全附属设施和标志标识完善率达到100%。 | 城市桥梁交通安全附属设施和标志标识完善率达到100%。 |
| 6 | 风险路段 问题较多 | 区县市住建局、市海绵城市建设服务中心 | 组织对城市道路开展一次集中排查，查找事故多发以及高风险隐患点段。 | 2020年1月底前，上报隐患台账。 |
| 7 | 区县市住建局、市海绵城市建设服务中心、市桥管处 | 对照隐患台账，完成城市道路桥梁事故多发、高风险路段、桥梁的治理任务。 | 截至2020年10月31日，90%的任务路段完成治理。 |