

河南省水利厅

豫水安监函〔2016〕23号

河南省水利厅转发水利部关于深刻汲取“6.26”特别重大道路交通事故教训加强水利系统汛期交通安全工作的通知

各省辖市、省直管县（市）水利（水务）局，厅机关有关处室、厅属各单位：

为深刻汲取湖南省衡阳“6.26”特别重大道路交通事故教训，严格落实安全生产责任制和各项措施，排查消除各类事故隐患，确保安全度汛，现将《水利部关于深刻汲取“6.26”特别重大道路交通事故教训加强水利系统汛期交通安全工作的通知》（安监函〔2016〕6号）转发给你们，并结合我省水利行业特点，提出以下要求，请一并贯彻落实。

一、加强领导，提高认识，认真落实安全生产责任制。各单位要进一步强化安全生产“红线意识”和“底线思维”，深刻汲取湖南省衡阳“6.26”特别重大道路交通事故教训，针对汛期安全生产工作的特

点，进一步加强组织领导，健全和完善安全生产责任体系，严格落实“党政同责、一岗双责、一票否决”制度，层层抓好安全生产责任制的落实。

二、突出重点、兼顾一般，全面开展汛期水利安全生产隐患排查工作。各单位要结合实际，坚持突出重点、重在实效，统筹安排，立即组织开展汛期水利安全生产隐患排查治理，尤其是水利工程交通道路安全隐患专项整治，对施工专线、便道等逐条逐线进行排查治理。建立健全车辆安全检查制度，深刻牢记“六个严禁”（严禁酒后驾驶，严禁超速行驶，严禁超员载客，严禁疲劳驾驶，严禁行车精神不集中，严禁车辆转弯、路口不减速的行为）。

三、加强宣传，强化培训，切实提高职工安全意识。各单位要立即建立健全安全学习、安全教育制度，并认真抓好教育、培训、考核制度的落实。针对季节性、时段性，有目的地开展安全教育培训工作。大力宣传交通安全法律法规，进一步倡导遵章守纪、安全生产的良好风尚。以典型的事故案例分析，来警醒相关企业、单位及个人，确保我省水利系统和重点领域、重要设施、重点单位安全无事故。

四、认真分析总结，按时报送信息。各单位要进一步建立汛期安全排查工作制度，及时总结分析检查过程中出现的新问题、新情况，加强综合协调，严格落实信息报送制度。

按照以上要求，各单位要切实做好水利系统重点领域、重要设施、重点单位安全隐患的排查、治理工作。并于2016年8月20日前将检查总结报告报送省水利厅安全监督处。

- 2 -

附件：水利部关于深刻汲取“6.26”特别重大道路交通事故教训加强水利系统汛期交通安全工作的通知

2016年7月21日

- 3 -

水利部司局函

安监函〔2016〕6号

关于深刻汲取“6.26”特别重大道路交通事故教训 加强水利系统汛期交通安全工作的通知

部直属各单位，各省、自治区、直辖市水利（水务）厅（局），各计划单列市水利（水务）局，新疆生产建设兵团水利局：

2016年6月26日10时30分许，湖南省衡阳骏达旅游集团一辆车牌号为湘D94396的旅游大巴（核载55人，实载57人，其中小孩4人），行驶至湖南郴州宜凤高速公路33km+900m处时，撞向中间隔离护栏，导致车辆油箱漏油并起火，目前已造成35人死亡、22人受伤，给人民群众生命财产造成了重大损失，教训十分惨痛。事故发生后，党中央、国务院高度重视，李克强总理，刘延东、马凯副总理和杨晶、郭声琨、王勇国务委员等作出重要批示，国务院安委会办公室印发《关于湖南郴州宜凤高速“6.26”特别重大道路交通事故情况的通报》（安委办明电〔2016〕8号，以下简称通报），要求深刻汲取事故教训，严格落实安全生产责任和各项措施，消除隐患，对防范类似事故提出进一步要求，坚决遏制重特大事故发生。

目前，我国大部分地区已经进入主汛期，水利工作者管理任务繁重。汛期道路湿滑，山洪、泥石流等灾害多发，带来很大安全风险。各地各单位要认真贯彻落实党中央、国务院领导同志重要指示精神和国务院安委会办公室通报的有关要求，深刻汲取事故教训，进一步加强水利系统交通安全各项工作。要严格落实水利部办公厅印发的《关于做好汛期和“五一”节日期间水利安全生产工作的紧急通知》（水明发〔2016〕11号）和《关于进一步加强汛期水利安全生产工作的紧急通知》（水明发〔2016〕18号）有关要求，针对汛期安全生产工作的特点，进一步加强组织领导，落实岗位职责，强化预报预警，加强风险管控和隐患排查治理，完善应急管理，狠抓关键环节的安全生产监管，确保各项防范措施落实到位。

各地各单位要结合自身实际情况，在开展汛期安全生产工作时，强化水利工程交通道路安全隐患专项整治，对施工专线、便道等逐条逐线进行排查治理。要强化对生产经营单位和水行政主管部门车辆驾驶人的安全培训，加强典型事故案例警示教育，提升驾驶人安全、法制、文明意识和驾驶技能。要完善车辆源头管理措施，建立健全车辆定期维修和检测制度，严禁车辆带病运行。要针对雨季汛期山体滑坡、道路垮塌多发易发的特点，加强急弯陡坡、连续弯坡和长距离下坡，临水临崖等事故易发地段安全防护设施、警示标识

标牌建设。要进一步完善相关应急预案，强化相关部门协调配合和应急联动机制，加强灾害天气条件下的抢险救灾演练，将事故损害降至最低。

2016年7月5日