

《陕西省实施〈中华人民共和国防汛条例〉细则》

(修正草案第一次征求意见稿)

修正前后对照表

修正前	修正后
<p>第六条 省人民政府设立防汛指挥部，负责指挥领导全省的防汛抗洪工作。地（市）、县（市、区）和有防汛任务的乡（镇）人民政府都应设立防汛指挥部。负责指挥领导辖区的防汛工作。</p> <p>各级防汛指挥部在上级人民政府防汛指挥部和同级人民政府的领导下，执行上级防汛指令，负责制定、审批本地区江河水库各项安全渡汛方案。</p>	<p>第六条 省人民政府设立省防汛指挥机构，负责指挥领导全省的防汛抗洪工作。设区的市、县（市、区）和有防汛任务的乡（镇）人民政府设立防汛指挥机构，负责指挥领导辖区的防汛工作。</p> <p>各级防汛指挥机构在上级人民政府防汛指挥机构和同级人民政府的领导下，执行上级防汛指令，负责组织、协调、指导、督促本地区防汛工作。</p>
<p>第七条 各级人民政府防汛指挥部组成人员，由同级人民政府决定，并报上一级防汛指挥部备案。</p> <p>各级防汛指挥部成员单位在指挥部的统一领导下，各司其职，各负其责，密切配合，共同搞好防汛工作（附件一）。</p>	<p>第七条 各级人民政府防汛指挥机构组成单位及人员，由同级人民政府决定，并报上一级防汛指挥机构备案。各级防汛指挥机构成员单位在指挥机构的统一领导下，各司其职，各自负责，密切配合，共同做好防汛工作。</p> <p>应急管理部门负责组织协调抢险和应急救援工作，统筹应急救援力量。</p> <p>水利部门负责组织防洪规划、防御洪水方案编制并组织实施，承担水情监测预警预报、水情信息发布、水工程洪水调度、洪水应急抢险技术支撑工作。</p> <p>自然资源部门负责地质灾害防治应急救援技术支持工作，协调洪涝灾害防治工程、应急避险、灾后恢复重建的用地保护。</p> <p>气象部门负责天气监测和预测预报工作以及气象灾害形势分析和评估，提供天气预报预警信息和雨情实况信息。</p> <p>防汛指挥机构其他成员单位按照职责分工做好有关防汛工作。</p>
<p>第八条 各级人民政府防汛指挥部办事机构设在同级水行政主管部门；有防汛任务的部门和单位应当设立防汛办事机构，在同级或有管辖权的人民政府防汛指挥部统一领导下负责搞好所辖范围和本部门、本单位的防汛日常工作。</p>	<p>第八条 有防汛任务的部门和单位汛期应当设立防汛机构，在同级或有管辖权的人民政府防汛指挥机构统一领导下负责搞好所辖范围和本部门、本单位的防汛日常工作。</p> <p>城市是防汛工作的重点。应加强城市防洪工</p>

修正前	修正后
<p>城市是防汛工作的重点。应加强城市防洪工作,确保城市防洪安全。城市防洪实行市长负责制。</p>	<p>作,确保城市防洪安全。城市防洪实行市长负责制。</p>
<p>第九条 各级人民政府防汛指挥部办事机构的职责是:</p> <p>(一)组织防汛安全检查和汛前准备工作。</p> <p>(二)编制、审批辖区防御洪水方案,协调、督促防汛预案的执行。</p> <p>(三)收集、处理防汛信息,管理洪水的监测、预报和发布。</p> <p>(四)负责指导防汛基础设施和防洪工程的规划建设、水毁修复。</p> <p>(五)管理防汛通讯系统的建设。</p> <p>(六)负责有关防汛物资器材的储备、调配和管理。</p> <p>(七)负责防汛经费的筹措、下达和使用管理。</p> <p>(八)开展防汛宣传教育和组织培训。</p> <p>(九)统计核实洪涝灾情。</p> <p>(十)防汛指挥部交办的其它事项。</p>	<p>删去</p>
<p>第十二条 县级以上各级人民政府,应当根据流域综合治理规划和江河防洪工程实际情况,制定完善防汛抗洪的“防、抢、撤”方案和处置特大洪水的应急措施。</p> <p>有关地(市)防汛指挥部负责编制辖区内黄河、渭河、三门峡库区、汉江、丹江、泾河、洛河、延河、无定河、窟野河等大江大河及重点城市、工业矿区防御洪水方案,报省防汛指挥部批准实施。</p> <p>中小河流的防御洪水方案,由所在县(市、区)防汛指挥部负责编制,报地(市)防汛指挥部审查批准后施行。</p>	<p>第十二条 县级以上各级人民政府,应当根据流域综合治理规划和江河防洪工程实际情况,制定完善防汛抗洪的“防、抢、撤”方案和处置特大洪水的应急措施。</p> <p>黄河、渭河、三门峡库区、汉江等重要江河防御洪水方案由省水行政主管部门负责组织编制,经省防汛指挥机构审核后,报省人民政府批准。</p> <p>有关设区的市、县(市、区)水行政主管部门负责编制辖区内黄河、渭河、三门峡库区、汉江、无定河、延河、北洛河、泾河、嘉陵江、丹江等重要江河及重点城市、工业矿区防御洪水方案,经本级防汛指挥机构审核后,报同级人民政府批准。</p> <p>中小河流的防御洪水方案,由所在县(市、区)水行政主管部门负责编制,经本级防汛指挥机构审核后,报同级人民政府批准。</p>
<p>第十三条 水库管理单位应认真编报汛期安全调度运用计划。大型水库调度运用计划由地(市)防汛指挥部审查,报省防汛指挥部审批;中型水库调度运用计划由地(市)防汛指挥部审批,报省防汛指挥部备案;重点小(一)型水库调度运用计划由县(市、区)防汛指挥部审查,报地(市)防汛指挥部审</p>	<p>第十三条 水库、水电站(承担防洪任务,具备控泄条件的在建水库、水电站)管理单位应认真编报汛期安全调度运用计划。大型水库、水电站调度运用计划由省水行政主管部门审批,报省防汛指挥机构备案;中型水库、水电站调度运用计划由设区的市水行政主管部门审批,报本级防汛指挥机构</p>

修正前	修正后
<p>批;其余小型水库调度运用计划由所在县(市、区)防汛指挥部审批,报地(市)防汛指挥部备案。</p> <p>大中型水电站应当根据工程规划设计、防御洪水方案和工程实际情况,在兴利服从防洪,保证安全的前提下,制定汛期调度运用计划,经上级主管部门审查后,报省防汛指挥部审批。</p> <p>在建水库、水电站工程的汛期安全调度运用计划,由工程建设单位负责制定,经上级主管部门审批后报同级防汛指挥部备案。</p> <p>各类水库、水电站汛期安全调度运用计划一经批准,应当严格执行,不得擅自修改变更,同时接受上级防汛指挥部的监督。</p>	<p>备案;小型水库、水电站调度运用计划由县(市、区)水行政主管部门审批,报县(市、区)防汛指挥机构备案。</p> <p>各类水库、水电站汛期安全调度运用计划一经批准,应当严格执行,不得擅自修改变更,同时接受上级防汛指挥机构的监督。</p>
<p>第二十一条 在汛期,各级防汛指挥部必须有一名负责人坚守岗位。情况紧急时,各级防汛指挥部应由一名主要负责人在现场指挥抗洪抢险。</p> <p>在汛期,各级防汛指挥部以及水文、气象等防汛重点部门和单位必须实行每日24小时值班。</p> <p>各级防汛指挥部及其办事机构应严密监视水情变化,及时向上级防汛指挥部和同级人民政府传递实时雨、水、灾情,拟定对策,组织实施防汛抗洪方案。</p>	<p>第二十一条 在汛期,各级防汛指挥机构必须有一名负责人坚守岗位。情况紧急时,各级防汛指挥机构应由一名主要负责人在现场指挥抗洪抢险。</p> <p>在汛期,各级防汛指挥机构以及水利、气象等防汛重点部门和水文机构等单位必须实行每日24小时值班。</p> <p>各级防汛指挥机构及其办事机构、水行政主管部门应严密监视水情变化,及时向上级防汛指挥机构、水行政主管部门和同级人民政府传递实时雨、水、工、灾情,拟定对策,组织实施防汛抗洪方案。</p>
<p>第二十二条 在汛期,水利、电力、气象、农林等部门的水文站、雨量站应精心测报,及时准确向各级防汛指挥部提供实时雨情、水情;气象部门必须及时向各级防汛指挥部提供天气预报和定时气象信息;水文部门必须及时向各级防汛指挥部提供有关水文预报。</p> <p>重要洪水预报的发布由省防汛指挥部决定。</p>	<p>第二十二条 在汛期,水利、气象、农业农村、电力等部门的水文站、雨量站应精心测报,及时准确向各级防汛指挥机构提供实时雨情、水情;气象部门必须及时向各级防汛指挥机构提供天气预报和定时气象信息;水文机构必须及时向各级防汛指挥部提供有关水文预报。</p>
<p>第二十五条 发生险情灾情,当地政府领导应立即带领有关部门负责人赶赴现场,组织灾区群众抢险救灾,安置受灾群众生活,帮助恢复和发展生产。</p> <p>洪涝灾害发生后,所在市、地、县防汛指挥部应迅速收集情况,及时向省防汛指挥部报告灾情,并通报有关单位。报告时限为陕北、陕南不超过36小时,关中不超过24小时。详细灾情应立即组织核实和统计,按照洪涝灾害统计报表要求,五日内报上级主管部门和同级统计部门。</p>	<p>第二十五条 发生险情灾情,当地政府应积极组织灾区群众抢险救灾,安置受灾群众生活,帮助恢复和发展生产。</p> <p>洪涝灾害发生后,所在设区的市、县(市、区)防汛指挥机构应迅速收集情况,按规定及时上报灾情,并通报有关单位。详细灾情应立即组织核实和统计,按照洪涝灾害统计报表制度要求执行。</p>

修正前	修正后
<p>第二十九条 当事人对行政处罚决定不服的，可以在接到处罚通知之日起十五日内，向作出处罚的机关的上一级机关申请复议，对复议决定不服的，可以在接到复议决定之日起十五日内，向人民法院起诉。当事人也可以在接到处罚通知之日起十五日内，直接向人民法院起诉。</p> <p>当事人逾期不申请复议或者不向人民法院起诉又不履行处罚决定的，由作出处罚决定的机关申请人民法院强制执行；汛期，也可以由作出处罚决定的机关强制执行。</p> <p>当事人在申请复议或者诉讼期间，不停止行政处罚决定的执行。</p>	删去
<p>第三十条 本细则由省人民政府水行政主管部门负责解释。</p>	删去