

河南科技大学文件

河科大办〔2022〕23号

河南科技大学关于2022年防汛工作安排的 通知

校属各有关单位：

根据河南省教育厅办公室《关于做好防汛应急预案体系建设和防汛应急演练工作的通知》《河南省教育厅关于印发河南省教育系统防汛应急预案的通知》等文件要求，结合学校防汛工作实际，现对我校2022年防汛工作安排如下：

一、组织领导

在校党委的领导下，学校成立防汛指挥部，检查防汛工作落实情况并组织应急演练，汛情发生时进行决策和统一指挥。

学校防汛指挥部成员如下：

指挥长：王洪彬 孔留安

副指挥长：李友军 朱春阳 李会宗 杨霞（常务）

成 员：孙东安 赵祥禄 程 才 孟玉勤 李文涛
刘素芹 侯建设 刘岳文 李 方 姚三刚
于增环 张文成 郭群森 柴建民 张 杰
曹高洋 王 辉 陈玉浩

指挥部办公室设在后勤管理处

主 任：柴建民

副主任：韩 华 郭彦伟 赵全旺 吕志新

二、工作任务

（一）贯彻执行上级部门防汛救灾工作精神，全面负责学校防汛救灾工作，对防汛救灾工作进行安排和部署，落实各项措施，保障学校财产和师生生命财产安全。

（二）加强汛前隐患排查，细化完善防汛救灾预案，组建防汛突击队伍，有计划储备购置防汛物资。

（三）加强对教职工、学生的宣传教育，强化紧急疏散、逃生自救等应急演练，提高师生防灾避灾意识和自救互救能力。

（四）做好汛期期间的值班工作；做好涧西区防汛指挥部下达的抢险责任地段的巡查、抢险等工作。

（五）一旦发生汛情，迅速组织师生员工进行有序的疏散、转移、安置工作；组织各单位做好学校重点物质和设备的转移和重点部位的守护，确保校园安全稳定。

（六）传达上级部门防汛救灾工作各项指示，按要求做好相关工作，并及时上报工作情况。

三、防汛工作安排

（一）综合协调组

组 长：杨 霞

副组长：孙东安 孟玉勤 郭群森 柴建民 陈玉浩 王 辉

主要职责：

- 1、综合协调防汛相关工作。
- 2、制定防汛预案，安排汛期值班值守。
- 3、及时发布气象预警，启动防汛应急预案警报。

4、保持通信畅通，在汛情发生前及时通知相关部门、单位和人员做好准备；在汛情发生后及时向上级报告抢险救灾情况，确保上情下达、下情上报。

（二）宣传教育组

组 长：李会宗

副组长：赵祥禄 李文涛 刘素芹 于增环 张杰 曹高洋

主要职责：

- 1、组织各相关单位广泛开展防汛安全教育工作。
- 2、制订切实可行的演练计划，开展紧急疏散、逃生自救等应急演练，提高师生防灾避灾意识和自救互救能力。
- 3、汛期严格控制师生外出集体活动，保证安全度汛。

（三）师生疏散组

组 长：李友军

副组长：李文涛 刘素芹 于增环 曹高洋

主要职责：

1、汛情发生后迅速组织师生紧急疏散，确保师生安全快速撤离。

2、维护疏散秩序，清查疏散人数，确保在校学生、教职工全部妥善安置。

3、做好疏散学生的思想工作。

（四）综合保障组

组 长：杨 霞

副组长：侯建设 刘岳文 李 方 张文成 郭群森 柴建民

主要职责：

1、负责购置、发放防汛器材、物资。要求按计划储备购置，统一存放，并安排专人负责管理，登记造册，始终保持良好的备战状态。根据汛期需要，由学校防汛指挥部主要领导签署方可动用防汛物资。

2、定期检查维护校内排水设施和设备，电力设施设备，让其保持良好状态；对于防汛重点部位提前准备沙袋，放置排水设备并安排专人负责。

3、各校区建筑工地防雷击、排水等隐患排查和处置。

4、为学校抢险救灾工作提供能源和设备保障，为受灾师生员工提供饮用水、食品和医疗服务。

5、汛情结束后尽快恢复校园环境，开展卫生防疫工作。

（五）抢险救援组

组 长：杨 霞

副组长：姚三刚 郭群森 柴建民 陈玉浩 各学院负责人

1、安全警戒队（负责人：周雷）

维护校园的公共安全，疏通校园道路交通，确保疏散人员和抢险救灾车辆优先、快速通过。

抢险救灾过程中，做好现场秩序保持和周边隔离保护工作。

2、防汛应急抢险队

①分别由保卫处、后勤管理处各抽调 25 名思想品质好、身体素质好的骨干人员，组建两个防汛突击队（共 50 名），配备应急照明灯具、沙袋、铁锹等防汛物资，在校园发生严重的洪涝灾害时执行抗洪抢险任务。

抢险突击一队：保 卫 处 25 人 负责人：赵全旺

抢险突击二队：后勤管理处 25 人 负责人：吕志新

②各学院、校区组建应急抢险队伍，负责本单位抗洪抢险任务。

3、防汛应急救援队

校医院抽调 10 名身体素质好的医护人员组建防汛应急救援队，负责抢险地段和校内发生灾害时的急救工作。

应急救援队：校医院 10 人 负责人：魏红霞

（六）监督检查组

组 长：朱春阳

副组长：程 才

主要职责：

- 1、监督、检查各单位防汛工作落实情况。
- 2、对于防汛工作过程中麻痹大意、玩忽职守造成人员或财产损失，追究相关责任。

附件：1. 河南科技大学防汛应急预案

2. 河南科技大学 2022 年防汛工作任务分配表

3. 河南科技大学 2022 年防汛值班表

河南科技大学

2022 年 5 月 20 日

附件 1

河南科技大学防汛应急预案

一、编制目的

建立健全河南省教育系统防汛应急预案体系，全面提高学校应对突发性洪涝灾害等汛情事件的能力和水平，提升快速反应和应急处置能力，保障防汛工作有序、高效进行，有效防止和减轻洪涝灾害，确保广大师生的生命和财产安全，保障教育教学生活秩序，促进教育事业健康和谐发展，特制定本预案。

二、编制依据

依据《中华人民共和国突发事件应对法》《中华人民共和国防洪法》《中华人民共和国水法》《中华人民共和国气象法》《中华人民共和国防汛条例》《河南省实施〈中华人民共和国防洪法〉办法》《国家自然灾害救助应急预案》《河南省政府关于改革完善应急管理体系的通知》《河南省防汛应急预案》《河南省防汛紧急避险安置预案》《河南省实施〈中华人民共和国防汛条例〉细则》《河南省救灾物资储备管理暂行办法》《河南省教育系统突发事件总体应急预案（试行）》等法律、法规和相关规定。

三、适用范围

本预案适用于学校洪涝灾害的防范和应急处置。

四、工作原则

(1) 坚持人民至上、生命至上。牢固树立以师生员工为中心的思想，把保障师生员工健康和生命财产安全作为首要任务，

把防止学校发生群死群伤事故作为标准，最大程度减少洪涝灾害造成的危害和损失。

(2) 坚持党政同责、属地为主。在省委、省政府和省委教育工委、省教育厅及其应急指挥机构统筹下，在省、市、区（县）三防指挥部门的具体指导下，坚持“党政同责，属地管理”和“谁主管、谁负责”、“谁主办、谁负责”、“以校为主”的原则开展防汛工作。

(3) 坚持居安思危、预防为主。贯彻落实“以防为主”的防汛理念，提高广大师生防范意识，切实做好应对突发性洪涝灾害等汛情事件的思想准备、组织准备、预案准备、物资准备等，对各类可能引发洪涝灾害的因素及时分析、预警，做到早介入、早行动、早预防。

五、应急处置

学校在面临大风、暴雨或洪涝灾害的情况下启动防汛应急预案。

(一) 大风或暴雨天气应急预案

1. 预警

学校防汛指挥部接收到政府或气象部门的大风预警后：

(1) 综合协调组及时将相关情况向学校和防汛指挥部成员通报。

(2) 对校区内的高压配电室和分配电室设备设施及柜内避雷器进行全面检查，在防汛重点部位放置沙袋、潜水泵，并安排专人观察。

(3) 对校园内存在隐患的枯枝腐朽树木进行了修剪、伐除，特别是对房屋和电力设施附近的高大不稳固树木进行加固或伐除。

(4) 要求所有房间关闭门窗，对于危旧房屋或临时板房进行修缮加固，对于存在安全隐患的房屋要求居住人员必须撤离。

(5) 校内工地停止室外施工和高空作业，检查脚手架、临时用电设备、板房、围挡和其它特种设备。

2. 应急响应

(1) 汛情发生后，指挥部成员、各学院、校区负责人和各单位值班人员，应急抢险队员迅速进入工作岗位。

(2) 校内工地停止施工。

(3) 各工作专班根据职责分工安排好人员值班，对重点区域和重点部位安排专人值守。

(4) 校内停止一切室外活动，停止室内大型集会，通知师生尽可能不要外出。

(5) 防汛指挥部成员及防汛抢险队员 10 人一组，每半小时对负责区域内进行 1 次巡查，发现问题及时处理：

①发现下水道被杂物堵塞，下水不畅，通知综合保障组进行疏通；

②发现重点部位有积水，有被倒灌的风险，通知综合保障组使用潜水泵进行排水；

③发现校园内高空构筑物、空调外机、宣传指示牌、大树、电线杆及老旧房屋出现歪斜、松动、摇晃等现象，存在高空坠物或歪倒风险，暂时难以处置的，通知安全警戒队对周边进行警戒，防止人员靠近；

④发现人员或财产安全受到威胁的，师生疏散组和应急抢险队立即开展救助。

(6) 综合协调组随时通报防汛工作情况。

3. 解除

汛情结束后：

(1) 尽快排除积水，清理环境，恢复秩序。

(2) 及时统计人员伤亡或物资损坏情况。

(3) 及时修缮损坏的设施。

(二) 洪涝灾害应急预案

1. 预警

学校防汛指挥部接收到政府或气象部门的预警，或者洛阳市区多日连续大雨，市区内和校园内已经出现大量积水后：

(1) 综合协调组及时将相关情况向学校和防汛指挥部成员通报。

(2) 对校区内防汛设施设备进行全面检查，并安排专人观察。

(3) 联系安排校内外应急安全场所，准备人员撤离需要的交通工具，一旦需要，师生马上撤离。

(4) 根据河南省教育厅和洛阳市政府的决定，可采取停课等必要的保护措施，全体师生应尽量在室内进行躲避。

(5) 做好排水防涝准备工作，重点落实学校教学和学生生活场所、校内易积水区域、地下空间等关键部位的防积水和紧急排水措施。

(6) 根据实际，储备部分饮用水、食品、药品等生活物资。

2. 应急响应

(1) 险情发生后，指挥部成员、各学院、校区负责人和各单位值班人员，应急抢险队员迅速进入工作岗位。

(2) 将危险区域的师生撤离到应急安全场所。

(3) 防汛指挥部成员及防汛抢险队员 10 人一组，配备安全防汛工具，对负责区域内进行巡查，发现问题及时处理：

①发现道路被积水或杂物堵塞，通知综合保障组进行排水，通知安全警戒队进行疏导；

②发现房屋存在倒塌或被水淹没的风险，而房屋内又有人，通知师生疏散组对人员进行紧急疏散，通知安全警戒队对周边进行道路疏通并设置隔离警戒，通知综合保障组给房屋断水、断电，防止发生次生灾害；

③发现其他人员或财产安全受到威胁的，师生疏散组和应急抢险队立即开展救助。

④综合协调组随时通报防汛工作情况。

3. 解除

汛情结束后：

(1) 尽快排除积水，清理环境，恢复秩序。

(2) 及时统计人员伤亡或物资损坏情况。

(3) 及时修缮损坏的设施。

(4) 做好卫生防疫和受灾师生心理疏导。

六、市（县、区）责任地段抢险预案

（一）进入汛期，学校防汛指挥部要积极关注天气变化情况和上级防汛部门汛情通报，组织人员定期到责任区巡查。如有情况，立即派出观察员到责任地段 24 小时值班，随时监测汛情。

（二）当抢险责任地段河流量达到一定水位时，学校按照润西区防汛指挥部指令，派一个抢险突击队及时到达责任地段，抢险物资、器材要确保到位，抢险人员日夜监护，应急救援队

待命。

(三) 当抢险责任地段河流量达 300 m³/秒或水位距河岸顶 1 米时，学校两个抢险突击队和应急救援队同时上堤，加强防汛力量，河岸迅速建筑临时堤坝，防止洪水浸溢，并及时向上级报告。同时学校派出机关党员志愿者组织附近居民迅速转移。

(四) 抢险突击队上堤路线：听从涧西区防汛指挥部防汛指令。

七、工作要求

(一) 应急处置原则

学校各部门、各单位的防汛工作接受学校防汛指挥部统一指挥，坚持把保护广大师生员工的生命安全放在首位。

(二) 应急预案演练

学校防汛指挥部定期检查防汛工作落实情况，组织防汛应急演练，提高学校防汛应急准备和应急响应能力。

(三) 应急处置要求

防汛指挥部成员和学校相关责任人要熟悉职责分工，了解防汛要求，严格履职尽责。对于防汛工作过程中麻痹大意、玩忽职守造成人员或财产损失的，要严肃追究相关责任。

(四) 应急预案管理

该预案由校长办公室、后勤管理处编制和解释，报学校批准备案，定期进行修改完善。各部门可参照学校预案，制定符合本部门实际情况的防汛应急预案。

附件 2

河南科技大学防汛工作任务分配表

单位	任 务
党委办公室	负责防汛工作的统一协调。
党委武装部	对所管理的地下人防工事进行安全检查。
校长办公室	1. 负责防汛相关工作的协调和督察； 2. 及时发布气象预警，启动防汛应急预案警报； 3. 负责防汛工作信息传达、报送等工作。
校纪委	负责防汛工作的监督、检查等工作。
党委宣传部	负责组织开展防汛宣传教育等工作。
国际合作与交流处	1. 负责外籍留校生防汛安全教育等工作； 2. 传达防汛指挥部办公室汛期信息和紧急避险通知； 3. 汛情发生后迅速组织学生紧急疏散，确保外籍留校生安全快速撤离。
党委学生工作部/学生工作处	1. 对全校学生进行防汛安全教育等工作； 2. 传达防汛指挥部办公室汛期信息和紧急避险通知；
党委研究生工作部	3. 汛情发生后迅速组织学生紧急疏散，确保学生安全快速撤离。
校团委	
财务处	负责启动防汛物资应急采购，应急专项经费审批等工作。
国资处	

审计处	
保卫处	<ol style="list-style-type: none"> 1. 组织成立 25 人防汛突击队，安排防汛指挥车辆； 2. 负责夜间及双休日防汛值班电话； 3. 发生险情时，指挥、指引师生撤离应急避险，维持现场秩序； 4. 负责图书馆、工科 6 号、文科 1 号、农医组团等地下车库的汛期安全保障，隐患排查和处置。
基建处	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各校区建筑工地防雷击、排水等隐患排查和处置； 2. 遇雷雨、大风等极端天气时，及时撤人和停止相关作业。
后勤管理处	<ol style="list-style-type: none"> 1. 制定防汛工作预案以及信息传达、报送等工作； 2. 负责制定汛期值班安排； 3. 负责工作日上班期间防汛值班电话； 4. 负责防汛物资的购置和管理、分发、运输工作； 5. 检查、处置各校区危房隐患，遇雷雨、大风等极端天气时，及时撤人；施工工地安全排查和处置工作； 6. 安排值班人员到抢险责任地段和校内重点部位巡查； 7. 组织成立 25 人防汛突击队和 10 人应急救援队，突击队车辆安排；

	<p>8. 对西苑校区人防工事进行安全检查,排除隐患;</p> <p>9. 检查各校区排水系统、电力设施的运行情况,排除安全隐患;</p> <p>10. 负责开元校区水系防汛工作,制定专项防汛预案(校园);</p> <p>11. 发生险情时,建立临时应急避险安置点。</p>
校工会	<p>1. 对全校教职工进行防汛安全教育;</p> <p>2. 传达防汛指挥部办公室汛期信息和紧急避险通知。</p>
网络信息中心	<p>1、负责防汛应急响应工作信息发送等工作;</p> <p>2、负责汛期全校网络设施、设备安全防范等工作。</p>
老校区综合管理办公室	<p>1. 负责老校区防汛相关工作的协调和督察、组织领导;</p> <p>2. 及时发布气象预警,启动防汛应急预案警报;</p> <p>3. 负责老校区防汛工作信息传达、报送等工作。</p>
各单位(学院)	<p>1. 负责管辖区域房屋建筑安全隐患排查工作;</p> <p>2. 组织师生开展防汛安全教育和逃生演练活动;</p> <p>3. 传达和实施防汛指挥部办公室汛期信息和紧急避险工作;</p> <p>4、组建应急抢险队伍,负责本单位抢险任务。</p>

附件 3

河南科技大学防汛值班表

(6 月 1 日至 8 月 31 日)

时 间	带班领导	手机号码
6 月 1 日——6 月 6 日	孙东安	13838886927
6 月 7 日——6 月 12 日	赵祥禄	13213684752
6 月 13 日——6 月 17 日	程 才	15978695539
6 月 18 日——6 月 22 日	孟玉勤	13837976290
6 月 23 日——6 月 27 日	李文涛	13838481570
6 月 28 日——7 月 2 日	刘素芹	13838819108
7 月 3 日——7 月 7 日	侯建设	13938825787
7 月 8 日——7 月 12 日	刘岳文	13838818216
7 月 13 日——7 月 17 日	李 方	13613797011
7 月 18 日——7 月 22 日	姚三刚	18238839997
7 月 23 日——7 月 27 日	张文成	13653870615
7 月 28 日——8 月 1 日	郭群森	13937944931
8 月 2 日——8 月 6 日	柴建民	13673798136
8 月 7 日——8 月 11 日	张 杰	13613886739
8 月 12 日——8 月 16 日	曹高洋	15837939701
8 月 17 日——8 月 21 日	于增环	13663027062
8 月 22 日——8 月 26 日	王 辉	13949230022
8 月 27 日——8 月 31 日	陈玉浩	13707697789

注：1. 要求带班领导全天 24 小时开机，保持通讯畅通。

2. 24 小时值班电话：学校 64231434；保卫处 64277110
后勤管理处 64231110

河南科技大学校长办公室

主动公开

2022年5月20日

