**天津轻工职业技术学院防汛工作预案**

为了快速、高效、有序地做好我院防汛抢险工作，根据《中华人民共和国防洪法》，认真贯彻落实市领导批示要求和市防总工作部署，早动手，早准备，切实将国资系统防汛抗旱各项工作任务抓实落实，最大限度地减轻汛期洪涝灾害对学院学生及教职员工生命财产造成的危害，高效有序地开展防汛抢险救灾工作，坚决立足“防大汛、抢大险、救大灾”，保障学院教育教学等各项工作顺利进行，为切实做好汛期的安全工作，防止自然灾害引发安全事故，按照防汛工作部署，结合我院实际工作情况，制定本预案如下：

一、指导原则

在上汛期间，层层压紧压实各级党政领导干部责任，加强带班应急值守，遇到重大汛情险情（极端天气），应立即响应，靠前指挥，牢固树立第一时间意识，按照“谁先到达谁先处置、逐步移交指挥权”“安全第一，常抓不懈，预防为主，全力抢险”的防汛工作原则,切实做好防汛前准备工作。在发生汛情时，组织全校人员和力量，做好防汛自救工作，确保把师生生命安全放在第一位。

二、组织机构

按照防汛工作要求，天津轻工职业技术学院成立防汛工作领导小组，工作领导小组下设防汛工作办公室，防汛工作办公室设在后勤服务中心，负责协调防汛日常工作。并成立防汛工作突击队。

1、学院防汛工作领导小组

组 长：李云梅

副组长：李子铮 刘利超 刘悦凌 郑文柱

成 员：各二级学院、处室、公寓管理中心负责人

2、学院防汛工作办公室

办公室主任：郑文柱

办公室副主任：李慧来 刘学军

成员：后勤基建部、安全保卫部全体工作人员

3、学院防汛工作突击队

突击队队长：郑文柱

突击队副队长：李慧来 刘学军

队员：后勤基建部、安全保卫部全体工作人员及在校保安队员、维修队人员。

防汛工作24小时联系电话：28775623（6月15日—9月15日）

三、组织机构职责

1、防汛工作领导小组职责

①按照上级领导和防汛工作指挥部门发布的汛情预报、要求、通知，布置学院的防汛工作和任务；

②全面掌握和部署学院防汛工作的准备情况和进展情况，对各部门的防汛工作进行检查、督促和指导；

③召集有关部门对汛情形势进行研究和分析，做出决策，交有关部门执行。

2、防汛工作办公室职责

①在学院防汛工作领导小组领导下，负责学院防汛工作的组织和实施；

②宣传上级防汛工作指示精神，普及防汛科学知识和自救基本常识，宣传和报道防汛工作中的先进事迹；

③建立健全学院防汛救灾各项制度、办法和工作程序；

④负责学院防汛救灾基本数据的统计汇总工作；

⑤负责与上级防汛救灾指挥部门的联系、联络工作，并开展防汛救灾情况的收集、上报工作；

⑥传达并落实上级发布的汛情预报、命令、指示、通知、通告；

⑦根据学院防汛工作领导小组统一部署和安排，及时下达领导小组做出的各项决策；

⑧现场监测灾情和抢险救灾工作的进展情况；

⑨统一安排、调运抢险救灾的物资设备和人员；

⑩负责接待上级领导的视察、检查及群众来访。

3、防汛工作突击队职责

①根据学院防汛工作领导小组指令开展防汛抢险工作；

②负责在发布蓝色以上极端天气预警信息后开展排查工作；

③负责调配防汛物资，发挥防汛物资最大效用；

④防汛领导小组交办的其他防汛工作。

四、防汛措施

1、每年汛期前准备好铁锨、洋镐、草袋、水泵、专用车辆，苫布、土方若干（见附件）等防汛物资准备工作。

2、汛期前要对学院重点部位、重点区域及人员密集场所进行全面检查排查，确保安全。

3、防汛期间加强值班，确保信息传递快速畅通。要坚持24小时值班和领导带班制度，并作好记录，值班人员必须24小时坚守岗位，保持通讯畅通，出现突发情况和紧急信息必须做到及时报告。做到信息及时、准确，保证雨情、汛情、灾情及时传递，确保防汛指令迅速落实。

4、上汛期间请各二级学院、处室（公寓管理中心）做好日常“三关一洁”；放假前（节假日）全院师生须关好门窗、切断电源后方可离校。

5、实时关注极端天气预警信息，如遇发布蓝色以上极端天气预警信息时，防汛办公室主任、副主任，防汛突击队队长、副队长，于预警信息发布降雨预测时间前12小时到校开展工作，带队检查防汛措施落实情况、汛情进展情况、突击队员在岗备班情况。发现隐患、险情及时组织人力物力排除，并报领请导小组组长、副组长。

各二级学院党政负责人、处室（公寓管理中心）负责人，实时关注预警信息发布情况，提前开展防汛排查工作，并保持24小时通讯畅通。

五、相关要求

1、落实责任，确保组织领导有力。要充分认识做好防汛工作的重要性和紧迫性，将防汛工作摆在重要位置，切实从组织领导、工作部署、人员调配、措施保障上全面加强，坚决克服麻痹思想，将责任制真正落实到具体环节、具体点位、具体人员，做到任务清晰，责任明确，形成一级抓一级、层层抓落实的工作格局。

2、开展防汛检查，确保措施落实到位。各二级学院党政负责人、处室（公寓管理中心），围绕防暴雨积水，防高空坠物，防雷电灾害，防各类次生安全事故等方面入手，组织对重点部位、重点设施和各项防汛措施落实情况进行深入细致地检查。降雨时要切断低洼地带有危险的室外电源，暂停在空旷地方的户外作业。

3、强化防汛安全教育，确保师生人身安全：各部门要采取多种方式，把防汛安全知识宣传到每一位师生，增强在校师生的主动避险意识和自救自护能力，提高全体师生自我防护和避险意识，确保广大师生人身安全。