

四川机电职业技术学院

防震减灾工作方案

根据攀钢行政部室攀钢运营改善部〔2022〕28《关于做好 2022 年防震减灾工作的通知》及四川省应急委员会办公室“关于组织观看《2021 年四川省洪涝地质灾害成功避险典型案例专题片》的通知”文件精神，我院结合实际，制定本方案。

一、组织机构

成立学院安全生产防震减灾领导小组，全面负责防震减灾的组织领导、工作部署，研究解决工作存在的重大问题，督导推进工作落实。

组 长： 院长 党委书记

副组长： 副院长

成 员： 各二级单位、部门主要负责人

二、工作任务

（一）安全保卫部安全员要及时修改、完善《四川机电职业技术学院地震应急疏散预案》及《机电学院突发地质灾害应急预案（2021 版）》。

（二）根据四川省应急委员会办公室“关于组织观看《2021 年四川省洪涝地质灾害成功避险典型案例专题片》的通知”文件要求，学生处要组织各教学系全体师生观看《2021 年四川省洪涝地质灾害成功避险典型案例专题片》（专题片请联系安全保卫部杨升下载）；同时要利用广播、班级板报、每周班会等方式进行防震、防地质灾害知识宣传，提高在校师生在地震和突发事件发生时如何自救逃生的知识。

（三）后勤管理处要在全校范围内对建筑物及其它附属设施进行

全面检查，确保学院各建筑物及其它附属设施无安全隐患。

（四）安全保卫部要及时检查应急避险场地标识标牌以及功能，确保满足要求；并组织人员不间断24小时对校园内的堡坎、沟渠、边坡等方面加强巡逻，确保一旦发现可能发生灾害的隐患能及时处理、上报。

（五）安全保卫部、后勤管理处要组织教职工应急抢险队伍，学生应急抢险队伍，常驻施工抢险队伍，落实人员名单及联系电话，确保学院在应对突发事件时能及时处理。

（六）后勤管理处及安全保卫部应清理应急物资及装备，建立储备物资及装备台账，明确各种物资的数量、型号、存放地点，并明确管理人员及联系电话。

（七）安全保卫部要组织全校师生防震减灾应急疏散演练，确保演练效果并及时评估。（注：4月29日已完成）

（八）其他部门要加强本部职工防震减灾相关知识宣传，并配合相关部门落实防震减灾相关工作。

三、工作要求

（一）各相关二级单位、部门根据本方案认真完成相关任务。

（二）学生处于5月26日前将观看《2021年四川省洪涝地质灾害成功避险典型案例专题片》人员数据、图片报安全保卫部杨升。

（三）安全保卫部杨升在5月30日前将观看《2021年四川省洪涝地质灾害成功避险典型案例专题片》总结（附图片）通过省教育厅应急平台报四川省应急委员会办公室。

（四）安全保卫部杨升在5月12日前将学院防震减灾工作总结报集团公司运营改善部。