防震减灾教育馆-街道洪涝安全应急展馆-防空防灾体验馆平面设计

产品名称	防震减灾教育馆-街道洪涝安全应急展馆- 防空防灾体验馆平面设计
公司名称	成都九来九往文化科技有限公司
价格	5699.00/件
规格参数	品牌:成都九来九往 建设面积:跟随展馆场地大小 服务内容:展厅设计、方案策划、建设
公司地址	四川省成都市双流区双华路德商新泓道华府国际 1208
联系电话	17608079910

产品详情

防震减灾教育馆-街道洪涝安全应急展馆-防空防灾体验馆平面设计

为了有效地防范地震次生灾害,地方人民政府应当组织有关技术人员和当地群众对易于发生地震次生灾害的位置、所属单位、可能产生次生灾害的原因、规模及灾害源的现状,并登记造册,有些可绘制成分布图,并评估一旦在地震时次生灾害突发和蔓延的危害性。对于这些次生灾害源,有关地方政府应当认真负责,责令次生灾害源所在单位制定并采取相应的防范措施,要针对次生火灾的老旧民房,应结合城市规划实施,逐步予以改造;对于易发生滑坡和泥石流的地区应在接到临震地震预报时组织群众转移到安全地方。总之,对于各种上次生灾害源都要制定切实可行的防范和应急措施。

地震科普展厅由"地球,美丽的家园"、"地震是地壳运动的一种表现形式"、"地震是照亮地球内部的一盏明灯"、"地震是灾害之首"、"应对地震灾害"、"造福人类的地震波"这六大地震科普板块组成,给人以理性知识和感性认识。漫画墙几个可爱的卡通形象用丰富的表情与肢体语言,生动地展示地震时的避震要点和在家里、学校、高楼、公共场所、户外、乘坐地铁、开车这七种不同场景下的避震方法。