

版权所有
复制必究

2022 年度湖北省事业单位联考

《综合应用能力测验 A》& 密卷 2

重要提示：

为维护您的个人权益，确保格木教育事业单位模考的公平公正，请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定：监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况，并邀请 2 名考生代表验封签字后，方能开启试卷袋。

条
形
码

请将此条形码揭下，
贴在答题卡指定位置。

注意事项

- 1.本科目满分 150 分，时限 120 分钟。
- 2.请在本科目答题卡的指定位置按要求填写（涂）姓名和准考证号。
- 3.请用黑色字迹的签字笔或钢笔在答题卡的指定区域内作答，超出答题区域的，作答无效。在题本上作答无效。
- 4.所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
- 5.监考人员宣布考试结束时，考生应立即停止答题，将题本、答题卡和草稿纸整理好放在桌面上，待监考人员清点无误后，方可离开。

给定资料

材料 1:

灾害信息员是解决灾害预警信息传递“最后一公里”瓶颈问题和确保灾情信息及时准确上报的关键力量。建设覆盖城乡基层的灾害信息员队伍，是贯彻实施《关于加强全国灾害信息员队伍建设的指导意见》（应急〔2020〕11 号）的内在要求，也是完善 C 市自然灾害救助应急机制的重要内容。各级应急部门要充分认识加强城乡基层灾害信息员队伍建设的重要意义，从提高防灾减灾救灾能力，构建社会主义和谐社会的高度，加强对灾害信息员队伍建设的组织领导，采取得力措施推进灾害信息员队伍的健康发展。现将相关工作通知如下：

一、针对薄弱环节，切实做好灾害信息员的队伍建设和管理培训工作

各地要把建立本行政区域的灾害信息员队伍和加强业务培训与管理工作，与提升灾情管理水平结合起来，针对因机构改革工作未理顺出现的灾情报送工作中存在的不及时、不准确、不规范等突出问题，重构灾害信息员队伍，加强对队伍的管理和培训教育，切实增强培训效果，着力提升灾情报送水平，具体要求如下：

1.原则上每个辖市（区）、乡镇（街道）、村委（社区）至少应设立 1 名灾害信息员，有条件的地方可设灾害信息员 A、B 岗。辖市（区）的灾害信息员由本级应急局从事救灾工作的人员担任；乡镇（街道）的灾害信息员由辖市（区）应急局在现有乡镇（街道）干部中协调落实，或通过购买服务方式聘用；村委（社区）的灾害信息员一般由村“两委”成员和社区工作人员担任，工作方式以兼职为主，也可在当地政府的统一领导下，加强与相关部门的协调，整合现有各类基层灾害信息员资源，丰富和完善灾害信息员的职责内容，实现“一专多能”和“一人多用”，避免重复建设，为政府和涉灾部门提供全面的灾害信息服务。

2.灾害信息员在本级基层组织领导下工作，平时做好灾害隐患调查、防灾避灾知识宣传，应急期间负责接收和传递灾害预警预报信息、灾情信息收集和及时报送，协助做好转移安置、灾害评估、应急救助和恢复重建等工作。

3.要将灾害信息员日常业务培训和实际工作有机结合起来，通过“走出去、请进来”或以集中培训、以会代训的形式，开展灾害基础知识、灾情统计报送、防灾减灾知识、减灾救灾法律法规和政策、部（省）有关防灾减灾救灾的新定位新理念新要求等方面的知识和技能培训。要积极推进《自然灾害灾情管理系统》的普及应用，着力提高乡镇（街道）灾害信息员的灾情信息报送工作质量。

4.各地应急部门要抓紧完善辖市（区）、乡镇（街道）、村委（社区）三级基层灾害信息员队伍体系，进一步明确灾害信息员的权利和义务；及时调整灾害信息员数据库，完整记录灾害信息员的姓名、单位、住址、联系方式等基本信息，建立工作台账，制定工作流程和管理办法，做好与现行灾害信息管理制度的衔接，着重建立灾害信息员管理的长效机制。

二、完善保障措施，切实保障灾害信息员队伍健康稳定发展

各级应急管理部门要注重发挥灾害信息员在各类灾害预警预报、灾情报送、灾害评估、灾害救助、防灾减灾知识宣传、避难场所管理等方面的作用。要进一步完善措施，为灾害信息员队伍建设创造有利条件，使他们在灾害发生时能及时准确地提供灾情信息，为领导及时了解灾情、科学决策、快速响应打下坚实基础。要加强与相关职能部门的沟通协商，加强培训师资力量，确保培训工作有序运行。要紧紧抓住贯彻实施《关于加强全国灾害信息员队伍建设的指导意见》的机遇，积极争取本级政府的支持，加大财政投入，多渠道筹措资金，解决乡镇（街道）、村委（社区）灾害信息员的基本需求，为他们提供良好的工作环境，配备灾害预警、查灾、核灾、报灾等必需的计算机、电话、传真机等办公设备。要通过政府购买社会服务、以奖代补、发放交通通讯补贴等方式，为乡镇（街道）、村委（社区）灾害信息员提供必要的经费补助。

材料 2：

为了普及雨涝灾害及防灾减灾技巧，C 市应急管理局在其官网上发布了以下信息：

（一）基本知识点

1.雨涝的定义

雨涝指洪、涝、渍，常使水土流失，堤坝和田埂被冲毁、房舍倒塌、地表积水、土壤过湿，使作物地上受淹，地下受渍，生理机能被破坏。既包括河流泛滥淹没田地所引起的水灾，也包括长期大雨或暴雨产生积水和径流淹没了低洼的田地所造成的涝灾。洪水和雨涝往往同时或连续发生在同一地区，大多难以准确界定区别，此时统称为洪涝灾害。

2.雨涝指标

利用数降水日、降水强度确定夏季雨涝指标

项目	涝	大涝
条件1:最长连雨日数(天)	30~40	≥40
条件2:连雨期间总雨量(毫米)	≥300	≥400
条件3:连雨日雨量≥25毫米的日数(天)	≥5	≥7

3.雨涝危害种类

城市雨涝的危害表现为由于城市排水系统过水能力不足，引起城市内涝及其下游洪水泛滥，造成交通中断，地下通道淹没，造成房屋和财产受破坏和损失，并产生水土流失加剧、污染环境、地面塌陷等危害。

农村雨涝是指一定区域内由于强降水或连续性降水而产生内涝的现象。降雨积水成灾，渍、淹、涝对作物生长所造成的危害，并伴有沼泽化和盐碱化，总称为涝害。这是雨连绵或集中暴雨，排水条件差，过多的雨水不能及时排走，滞留地面而形成的。

（二）防灾减灾技巧

1.城市雨涝避险要点

- （1）关闭电源、煤气，尽快撤到楼顶避险，立即发出求救信号。
- （2）搜集木盆、木材、大件泡沫塑料等适合漂浮的材料，准备药品、通信工具。
- （3）_____。
- （4）_____。
- （5）_____。

2.农村雨涝减灾要点

- （1）在农作物受淹浸后，应尽快排涝去渍，尽快使作物叶片露出水面；将附在植株上的淤泥洗掉，扶正植株，并及时喷药防病除虫。
- （2）_____。
- （3）_____。
- （4）_____。

材料 3：

受强降雨影响，H 省 C 市大范围发生较大洪水，多地严重受灾。据 H 省消防救援总队官方微博和湖北省

气象局官方微博消息，8月12日，C市S县L镇出现严重洪水。洪水快淹没至二楼，当地断水断电。S县环潭水库开闸泄洪。H消防已赶赴C市开展救援工作。

C市气象灾害防御技术中心官方微博@随州天气自8月11日22时许至8月12日8时许，接连发布7次暴雨红色预警、3次暴雨橙色预警信号。

C市降雨量破当地8月极值，10个乡镇降雨超过100毫米，其中L镇降雨超300毫米以上。12日10时，S县防汛应急响应提升至III级。

@S县天气12日8时26分发布最新的消息称，过去6小时，S县南部雨量已达到200毫米以上，预计未来3小时，该地区仍将有80-100毫米以上降水，伴有雷电，阵风6-8级，山区山洪、地质灾害、中小河流洪水气象风险高，请注意防范。

稍早前，H省移动政务融媒体客户端“长江云”发布消息称，8月11日08时到12日08时，C市平均雨量59毫米，其中S县64毫米、Z区75毫米、G区37毫米，超过100毫米的乡镇共10个（L镇300以上、洪山254、三里岗257、长岗264、环潭117、均川155、何店199、洛阳149、西城街办192、淅河135）。

前述消息称，目前，C市大范围发生较大洪水，一般小型水库出现险情，此轮强降雨已造成L镇、洪山、长岗、何店、洛阳等多个乡镇严重受灾，其中L镇被淹。据气象部门预测，预计随州市12日还有大雨、局部暴雨到大暴雨。鉴于目前险情灾情形势，根据《C市市防汛抗旱应急预案》，决定于8月12日10时将防汛IV级应急响应提升为III级应急响应。

材料4:

根据《中华人民共和国安全生产法》、《生产经营单位安全培训规定》（原国家安全生产监督管理总局令第3号）和《H省安全生产条例》等有关规定，一般性生产经营单位主要负责人必须对安全生产法律法规；安全生产管理；安全生产技术管理；职业卫生知识；生产安全事故管理等知识有一定的了解。一般由属地应急管理部门的统一培训。2021年C市已经组织了两期一般性生产经营单位主要负责人安全管理培训班。前期培训内容生动，通俗易懂，案例分析透彻，具有很强说服力及感染力。参训人员积极学习，认真消化，通过培训有效地提升参培单位的安全意识。

经C市市应急管理局研究决定于2021年8月15日至8月23日，对未取证的一般性生产经营单位主要负责人；原持有证书即将到有效期需要换证的一般性生产经营单位主要负责人；原持有证书已过有效期需要重新取证的一般性生产经营单位主要负责人，这三类人员实施集中培训。

由于近期疫情严重，为了更好的做好防控工作，本次采取线上教学，线上考试的方式。每天上午9:00-12:00，由主讲老师讲授培训内容；下午14:00-15:00线上做题测试；15:30—18:00老师讲解测试题。同时为了保障培训效果拟计划招录学员50名，有意向者可于8月5日-10日通过网络报名。具体方式如下：

登录云平台网站（网址：<http://www.hzsapw.com>）或微信公众号（C市安全生产培训中心）报名。网络报名流程如下：打开网址或微信公众号→完成注册→选择对应班级去报名（填写报名信息）→完成报名。

C人社发〔2020〕43号文件财政补贴条件的学员免收培训费(C市人力社保部门将对享受补贴的学员信息进行审核),其余学员每名370元（含资料费等），学员报名时需提交《生产经营单位主要负责人安全培训申请表》（附件）（填写完整并经本单位审核盖章），近期免冠1寸白底或蓝底彩照2张，身份证正反面复印件1份，营业执照复印件及相关任命文件（法人不需要提供任命文件）。根据C市人社发〔2020〕43号文件的实施要求，属于企业职工培训类别的学员需提交近期连续12个月的C市社保个人账户参保明细清单，其他培训类别的学员请咨询班主任田老师，电话：XXXXXX。

经培训并考试合格者，颁发《安全生产知识培训合格证》。

作答任务

假如你是 C 市市应急管理局的工作人员陈圆，请根据所给材料完成下列任务：

一、根据“给定资料 1”，请你总结做好灾害信息员的队伍建设和管理培训工作的主要要求有哪些。

（30 分）

要求：紧扣材料，考虑周全，简明扼要，条理清晰，不超过 200 字。

二、参考“给定材料 2”，结合实际，就城市雨涝避险要点及农村雨涝减灾要点

作出相应补充。（35 分）

要求：合理，科学，具体可行，字数不超过 300 字。

三、参考“给定材料 3”，为应对 S 县其它地方可能发生的灾情，请你提出做好应急准备工作的建议？（35 分）

要求：具体，可行，结合实际，不超过 400 字。

四、根据“给定材料 4”，写一份《关于举办一般性生产经营单位主要负责人安全管理培训班的通知》。（50 分）

要求：格式正确，层次分明，语言规范，总字数不超过 600 字。