

中华人民共和国测绘法

第二十八条 国务院测绘地理信息主管部门和省、自治区、直辖市人民政府测绘地理信息主管部门按照各自的职责负责测绘资质审查、发放测绘资质证书。具体办法由国务院测绘地理信息主管部门商国务院其他有关部门规定。

军队测绘部门负责军事测绘单位的测绘资质审查。

第二十九条 测绘单位不得超越资质等级许可的范围从事测绘活动,不得以其他测绘单位的名义从事测绘活动,不得允许其他单位以本单位的名义从事测绘活动。

测绘项目实行招标投标的,测绘项目的招

标单位应当依法在招标公告或者投标邀请书中对测绘单位资质等级作出要求,不得让不具有相应测绘资质等级的单位中标,不得让测绘单位低于测绘成本中标。

中标的测绘单位不得向他人转让测绘项目。

第三十条 从事测绘活动的专业技术人员应当具备相应的执业资格条件。具体办法由国务院测绘地理信息主管部门会同国务院人力资源社会保障主管部门规定。

第三十一条 测绘人员进行测绘活动时,应当持有测绘作业证件。

任何单位和个人不得阻碍测绘人员依

法进行测绘活动。

第三十二条 测绘单位的测绘资质证书、测绘专业技术人员的执业证书和测绘人员的测绘作业证件的式样,由国务院测绘地理信息主管部门统一规定。

第六章 测绘成果

第三十三条 国家实行测绘成果汇交制度。国家依法保护测绘成果的知识产权。测绘项目完成后,测绘项目出资人或者承担国家投资的测绘项目的单位,应当向国务院测绘地理信息主管部门或者省、自治区、直辖市人民政府测绘地理信息主管部门汇交测绘成果资料。属于基础测绘项目的,应当

汇交测绘成果副本;属于非基础测绘项目的,应当汇交测绘成果目录。负责接收测绘成果副本和目录的测绘地理信息主管部门应当出具测绘成果汇交凭证,并及时将测绘成果副本和目录移交给保管单位。测绘成果汇交的具体办法由国务院规定。

国务院测绘地理信息主管部门和省、自治区、直辖市人民政府测绘地理信息主管部门应当及时编制测绘成果目录,并向社会公布。

绛县国土资源局 宣

第二十八条 人民法院受理申请后,应当在七十二小时内作出人身安全保护令或者驳回申请;情况紧急的,应当在二十四小时内作出。

第二十九条 人身安全保护令可以包括下列措施:

- (一)禁止被申请人实施家庭暴力;
- (二)禁止被申请人骚扰、跟踪、接触申请人及其相关近亲属;
- (三)责令被申请人迁出申请人住所;

(四)保护申请人人身安全的其他措施。

第三十条 人身安全保护令的有效期不超过六个月,自作出之日起生效。人身安全保护令失效前,人民法院可以根据申请人的申请撤销、变更或者延长。

第三十一条 申请人对驳回申请不服或者被申请人对人身安全保护令不服的,可

以自裁定生效之日起五日内向作出裁定的人民法院申请复议一次。人民法院依法作出人身安全保护令的,复议期间不停止人身安全保护令的执行。

第三十二条 人民法院作出人身安全保护令后,应当送达申请人、被申请人、公安机关以及居民委员会、村民委员会等有关组

《反家庭暴力法》

织。人身安全保护令由人民法院执行,公安机关以及居民委员会、村民委员会等应当协助执行。

第五章 法律责任

第三十三条 加害人实施家庭暴力,构成违反治安管理行为的,依法给予治安管理处罚;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

绛县妇女联合会 宣

防震减灾建设能力

(5)地下水异常的识别

地下水异常中,最常见的是井水位升降,井水翻花冒泡、发响以及变味变浑。

★井水翻花冒泡与发响异常的识别

地震前井水的翻花冒泡,一般是地下深处的气体上涌引起的。部出的气体具有特殊的组分,有时还带有一定的温度,其规模与强度都较大,有时还伴随有响声,此为宏观异常。但有时见到的井水翻花冒泡,与地震无关,它一般在小规模、局部范围内出现,冒出来的气体多是空气或地表浅层产生的气体。井水发响较为常见,常出现于春或初夏,一般与地震无关,多为由上不含水层之水落入井水面引起。

★井水发浑异常的识别

井水发浑变色等现象,要具体情况具

体分析,并非都是地震宏观异常。夏季井水发浑,多由片壁坍塌引起。暴雨季节,或由井口倒灌了地表的混浊水,或是含水层接受大量降雨渗入补给后水流变大、水流速度加快,把含水层内平时无法携带的微粒带入井水中,也可使井水发浑。河北某地一口井,一度井水变黑变味变浑,引起一些人的恐慌,认为可能是地震宏观异常,但经核实后否定。原来该井所在地的地下水流的下方新打了几口井,由于连续抽水浇田,地下水水位大幅度下降,含水层内水流速度加大,开始只是把含水层内的砂粒带进井水中,后来含水层松动,牵动顶部含黑色淤泥质的黏土隔水层,将黑色富含有机质的黏土颗粒也带入井中,使井水发浑变黑且有了怪味。有些深井水变浑变色与水泵有关。

水泵的叶轮常常是铝制的,当叶轮发生故障或磨损过大时,叶片被磨出很多细小的铝粒,悬浮在井水中,且随水流进自来水,使水变浑且呈灰黑色。有些井水变浑与井管滤砂网使用久而破损有关。一般松散土层中的抽水井,在地下含水层深度段上一般都设有滤水管,其外包有金属制的滤砂网。滤砂网陈旧破损时,失去滤砂功能,使含水层中的细小砂粒流入井水中,导致井水发浑变色,当砂粒中含有较多云母片时,还会使井水闪闪发光。

绛县地震局 宣

小反刍兽疫防治技术规范

5.5 边境防控

与疫情国相邻的边境区域,应当加强对羊只的管理,防止疫情传入。

5.5.1 禁止过境放牧、过境寄养,以及活羊及其产品的互市交易;

5.5.2 必要时,经国务院兽医行政管理部门批准,建立免疫隔离带;

5.5.3 加强对边境地区的疫情监视和监测,及时分析疫情动态。

小反刍兽疫消毒技术规范

1. 药品种类

碱类(碳酸钠、氢氧化钠)、氯化物和酚化合物适用于建筑物、木质结构、水泥表面、车辆和相关设施设备消毒。柠檬酸、酒精和碘化物(碘消灵)适用于人员消毒。

2. 场地及设施消毒

2.1 消毒前的准备

2.1.1 消毒前必须清除有机物、污物、粪便、饲料、垫料等;

2.1.2 选择合适的消毒药品;

2.1.3 备有喷雾器、火焰喷射枪、消毒车辆、消毒防护用品(如口罩、手套、防护靴等)、消毒容器等。

2.2 消毒方法

2.2.1 金属设施设备的消毒,可采取火焰、熏蒸和冲洗等方式消毒;

2.2.2 羊舍、车辆、屠宰加工、贮藏等场所,可采用消毒液清洗、喷洒等方式消毒;

2.2.3 养羊场的饲料、垫料、粪便等,可采取堆积发酵或焚烧等方式处理;

2.2.4 疫区范围内办公、饲养人员的宿舍、公共食堂等场所,可采用喷洒的方式消毒;

绛县畜牧兽医发展中心 宣

绛县解放战争烈士英名录

樊志忠,宋东村人,1924年生,班长,1948年在太原战斗中牺牲。

李大法,横北村人,1928年生,中共党员,186师556团班长,1948年在太原战斗中牺牲。

王志强,安峪村人,1921年生,13旅38团1营副班长,1948年12月在安徽宿县战斗中牺牲。

姜士彦,东录佳庄村人,1929年生,1军5团3营战士,1948年在陕西夹道村战斗中牺牲。

王兴基,河王村人,1915年生,西北野战军3纵队副班长,1948年在陕西澄县战

斗中牺牲。

刘德成,卓子沟村人,1920年生,中共党员,4纵队10旅29团副班长,1948年在朱集战斗中牺牲。

李侯杰,西吴村人,4纵队31团副班长,1948年3月在洛阳战斗中牺牲。

芦芝才,东灌底村人,中共党员,2纵队359旅7团副班长,1948年在陕西大荔县战斗中牺牲。

唐林生,南庄村人,1921年生,62军184师552团副班长,1948年阵亡。

杨善均,绛县人,1纵队1旅1团战士,1948年10月在陕西韩城战斗中牺牲。

张德胜,绛县人,3旅8团战士,1948年在太原战斗中牺牲。

栗贵荣,冯村岭村人,1928年生,8纵队23旅67团战士,1948年7月在南庄战斗中牺牲。

王挺察,续鲁峪村人,1928年生,1纵队1旅3团战士,1948年10月在乌泥村阵亡。

资以史为鉴
政史育人

党史宣传专栏

绛县党史研究室 宣

远离非法集资
拒绝高利诱惑

和谐 社会

绛县商务局 宣

遗失声明

※ 不慎将绛县古绛镇梁慧娜邻家铺子副食店营业执照副本丢失,注册号为:140826651957549,现声明作废。