



帮办热线:3909990 8797000

打官司不会写诉状 示范文本可从这里下载

本报讯(记者杨珂)为进一步减轻当事人诉累,提升法院诉讼质效,最高人民法院、司法部、中华全国律师协会针对民间借贷纠纷等11类常见多发民事纠纷案件制定起诉状、答辩状示范文本,目前全国法院已开始全面推广应用11类案件示范文本。那么,这类示范文本该从哪里找呢?

据悉,这11类案件包括民间借贷纠纷、离婚纠纷、买卖合同纠纷、金融借款合同纠纷、物业服务合同纠纷、银行信用卡纠纷、机动车交通事故责任纠纷、劳动争议纠纷、融资租赁合同纠纷、保证合同纠纷、证券虚假陈述责任纠纷。示范文本采

用表格化、要素化方式,列明当事人信息、诉讼请求、事实和理由,当事人只要简明扼要地填写相关信息,即可形成诉讼材料。

目前,除我市两级法院的诉讼服务大厅民事立案窗口、自助打印区均可提供“要素式”起诉状、答辩状模板下载及指导使用服务外,广大市民也可通过微信小程序获取相关内容。

具体操作为:搜索“人民法院在线服务全国版”小程序,选择“河南省”板块,在页面中点击“全部功能”。然后,选择左侧“工具”栏,并在右侧滑到最下方找到“民事起诉状答辩状示范文本”,根据需要下载使用即可。

注册计量师职业资格考试 4月7日起开始网上报名

本报讯(记者杨珂)记者昨日从河南省人事考试中心获悉,2025年注册计量师职业资格考试将于4月7日起开始报名,广大考生不要错过报名时间。

据介绍,一级注册计量师职业资格考试科目为计量法律法规及综合知识(客观题)、测量数据处理与计量专业实务(客观题)和计量专业案例分析(主观题)3个科目。参加全部科目考试(级别为考全科)的人员须在连续3个考试年度内通过全部应试科目,参加2个科目考试(级别为免一科)的人员须在连续2个考试年度内通过应试科目,方可取得一级注册计量师职业资格证书。

二级注册计量师职业资格考试科目为计量法律法规及综合知识(客观题)和计量专业实务与案例分析(客观题)2个科目。参加2个科目考试(级别为考全科)的人员须在连续2个考

试年度内通过全部应试科目,参加1个科目考试(级别为免一科)的人员须在1个考试年度内通过应试科目,方可取得二级注册计量师职业资格证书。

此次考试网上报名时间为4月7日9时至4月14日17时。考生在注册报名之前,请登录中国人事考试网(www.cpta.com.cn)或河南人事考试网(www.hnrsks.com)下载照片审核处理工具软件,自行进行照片审核处理。只有通过审核处理后,新生成的报名照片才能被报名平台识别。照片上传成功后,系统会自动审核通过。考生应在报名前完成用户注册并牢记注册用户名和密码,以备交费、准考证打印、成绩查询、证书查询环节使用,并且可在以后报考其他资格考试时使用。

此次考试时间为6月14日、15日,其他注意事项,考生可登录河南人事考试网查询。

? 记者帮问

乘车积分能转让给他人吗

近日,市民吴女士来电咨询:常旅客会员乘坐火车能够获得积分,如果我不常坐火车,那么,我乘车时获得的积分可以转让给他人吗?

焦作火车站回复:乘车积分不能转让给他人,会员所获积分仅限于为本人或会员指定的受让人兑换旅客列车车票。每名会员最多可设置8名受让人(不含

会员本人),受让人需通过身份信息核验方可生效,在添加成功60天(含当天)后生效,成功添加受让人生效后即可使用账户积分给他人买票。

需要注意的是,如果用本人账号帮助他人购买车票,积分会累积在乘车人的会员账户内,如果乘车人不是铁路会员,则不予累积。

本报记者 李 锴

哪些旅客可获赠票面金额15倍积分

日前,市民马先生来电咨询:听说坐火车可以获赠票面金额15倍积分,不知道哪些旅客可以享受呢?

焦作火车站回复:4月1日起,年满60周岁的常旅客会员乘坐旅客列车(暂不含旅游列车、国际列车)时将获得票面金额15倍的积分,相当于普通常旅客会员的3倍。需要提醒的是,年满60

周岁且享有中国公民身份待遇的铁路旅客,须提前在12306官网、手机客户端、车站会员服务窗口申请注册成为会员并激活会员账户后,乘车后方可获赠票面金额15倍积分。

如果旅客购票乘车后发现60周岁以上老人有票面金额15倍积分的优惠政策,但在乘车时由于未完善生日信息,导致只累积了5倍积分,旅客可办理补登积分。

本报记者 李 锴

全市272个监测点保障用水安全

近日,有网友通过《作风建设热线》咨询:我市疾控部门采取哪些措施保障居民的用水安全?

市疾病预防控制中心回复:根据上级部门的安排,我们在城区设立了91个监测点,全面覆盖33个街道办事处的各类重点场所,包括水厂、机关单位、居民小区、医疗机构和学校等;在农村地区设置了181个监测点,覆盖62个乡镇的97个行政

村,特别对南水北调配套水厂、“千吨万人”规模以上的农村供水工程实施重点监测。

我们严格按照生活饮用水卫生标准,对全部水样进行常规指标检测,对部分水样进行全分析和参考指标检测,水样涵盖出厂水、

末梢水以及传统水箱式二次供水等不同类型,检测结果也在各县(市、区)的卫健委官网进行公示,以保障公众的知情权。这套立体化、多层次的监测体系,为我市城乡居民饮用水的安全提供了有力保障。

本报记者 赵改玲



您的声音我在听 排忧解难焦作行

焦我办 焦作市民呼必应平台

帮办热线: 3909990 8797000



扫描二维码求助