

政务动态

zhengwudongtai

翟新山、李安林巡视2019年国家统一法律职业资格考试吕梁考点

本报讯(记者 李雅萍 见习记者 梁英杰)8月31日,我市2019年国家统一法律职业资格考试在吕梁学院开考。省司法厅党组成员、副厅长翟新山,副市长、市公安局局长李安林在考点进行了督考巡视。
吕梁考点考试今年报名人数650人,设有12个计算机考场。为严肃考风考纪,考场配备了高清摄像头,并接入司法部监控平台,实行网上巡考。同时,启用无线电子监考设备,防止出现高科技手段作弊现象。此外,公安部门还着重加强了对考点周围的治安巡逻防控,为考试顺利进行保驾护航。
翟新山、李安林一行认真听取了市司法局和考点学

城乡居保政策持续发力 群众幸福指数稳步提高

——离石区城乡居民基本养老保险工作纪实

□ 王宏伟

近年来,离石区坚持将城乡居民养老保险工作作为一项重要的民生工作,持续加大财政支持力度,聚焦“建档立卡”贫困人口等重点人群,促进城乡居民养老保险工作健康发展,进一步提高了城乡居民养老保险制度的吸引力,全区参保群众的幸福指数实现稳步提高。

大幅提高基础养老金标准

谈起养老金,家住枣林乡马家塔村的吴冬兰老人高兴地说:“今年,我的养老金又涨了,日子越过越好!”

离石在认真落实上级城乡居民养老保险待遇调标文件的基础上,区级财政也不断加大支持力度,确保全区城乡居民养老保险待遇水平稳定提高。2018年以来,全区城乡居民基本养老保险基础养老金标准每人每月提高了38元,即由原来的85元提高到123元,增幅达44.7%,位居全市前列。

“城乡居民基本养老保险基础养老金调

整充分体现了党和政府对城乡老年居民的民生关怀。明显感觉到区财政的倾斜支持力度在加大,去年区财政投入450万元用于提高基础养老金待遇,今年又投入10万元对65周岁以上城乡参保老年人给予每人每月增发5元的高龄补贴。”离石区人社局负责人说。

全面建立丧葬补助金制度

为提高城乡居民基本养老保险参保人员的综合待遇,减轻参保人员去世后家庭丧葬费用负担,离石区全面建立了丧葬补助金制度,从今年1月1日起,城乡居民参保人员在领取城乡居民基本养老保险待遇期间死亡的,其指定受益人、继承人按规定每人可领取1000元的丧葬补助金。

“建立丧葬补助金制度是我区城乡居保工作又一个具有里程碑意义的大事,区财政仅在这项工作中又投入70万元,今年大约有700人直接受益。”离石区农保中心负责人说。

田家会盘龙塔村辛环连老人去世了,老

伴车振华老人说:“老伴去世后,听村里协管员说还能领到1000元的丧葬补助金,让我准备办理的手续,真是感谢党的好政策。”

调整个人缴费档次补贴标准

“去年我被认定为贫困户后,就没再缴养老保险费,也不用再操心养老保险,不用缴费就能享受养老金,国家对我们贫困户确实好,我们真是赶上了好时代好政策。”坪头乡一位贫困户感言。

离石对60周岁以下的缴费人员,从2019年1月1日起,全区城乡居民基本养老保险最低缴费档次和最高缴费档次分别调整为每人

每年200元和5000元,调整后,缴费标准共设10个档次,政府对参保人员缴费最高补贴达300元。此外,对建档立卡贫困人口、低保对象、特困人员等贫困人员及重度残疾人等缴费困难群体,由政府为其代缴每人每年100元的养老保险费,个人不缴费。

离石区人社局相关领导说,区财政对适龄参保缴费人员给予补贴资金,除市政府每人每年补贴5元外,其余全部由区财政承担,这项补贴今年区财政已预算465万元。对建档立卡贫困人口、低保、特困、重残人员代缴养老保险费已预算105万元,已经全部完成代缴。



宏泰广场上,每到周末练习平衡车的孩子们成群结队



新建成的东川河健走步道上健身的市民络绎不绝



市民积极参加羽毛球运动比赛

大力开展全民健身运动,共同打造活力之城

近年来,我市大力开展全民运动健身模范市创建,积极组织举办丰富多彩的群众健身活动,加强城市绿道、健身步道、绿茵健身工程、街头绿地和口袋公园体育设施和全民健身工程建设,打造10—15分钟健身圈,巩固基层体育组织建设和建立健全机关、企事业单位体育组织,不断完善全民健身公共服务体系,满足人民群众日益增长的美好生活需要。

记者 郭炳中 摄

感谢党对我的恩惠

□ 闫志宏 赵玉润

“现在我身患重病,作为一名贫困户,给我报销了那么多医药费,感谢党对我的恩惠……”这是南村贫困户任元则近日遇到笔者时说的一段感激的话。

方山县南村农民任元则家有二女儿,一个儿子,都是农民。大女儿的丈夫1999年打灰窑时,因灰窑塌陷而死亡,由于悲痛过度,大女儿患上了精神病。老伴岳完俊患有腰椎间盘突出和肩周炎,行走不便,家庭并不富有。但任元则却有一颗爱

心,为灾区五次捐款,奉献了他的一片爱心。

2016年12月岳完俊在一次检查身体中,被市人民医院检查为胃癌,让这个本就困难的家庭陷入经济危机中。三年来,他先后在省人民医院、市人民医院之间辗转看病,前后共花费医疗费20万元。71岁的任元则逢人就激动地说:“感谢党对贫困户的关爱,为我家报销了不少费用,减轻了我的家庭负担。”

漫步市区街头巷尾,流动商贩不时出现,吆喝招揽顾客的声音此起彼伏。流动摊贩管理一直是城市管理行政执法的“老大难”,流动摊贩为人们提供了一些便利,却以“游击战”的姿态谋生,可以说是“边缘群体”。他们在方便民生活的同时,也给城市管理执法带来了许多困扰。对于流动摊贩的管理,应疏堵结合,既不能一棍子打死,也不能放任自流。

流动摊贩因无固定经营场所,不仅门槛低,而且经营成本低,因而商品价格也相对偏低。这无形中影响了公平的市场秩序。流动摊贩见缝插针,甚至占道经营,既造成了交通拥堵,破坏了市容环境,又存在食品安全隐患。可见,加强对流动摊贩的管理,既是净化城市环境的需要,也是维护市场秩序和经营公平的需要,更是保障社会稳定的需要。

规范流动摊贩,应从人治转向法治。应根据社区居民的实际消费需求,依法科学、合理规划临时时段(点)和固定时段,供流动食品摊贩经营。事实上,给摊贩划定区域,是与《个体工商户条例》

要,更是保障社会稳定的需要。

规范流动摊贩,应从人治转向法治。应根据社区居民的实际消费需求,依法科学、合理规划临时时段(点)和固定时段,供流动食品摊贩经营。事实上,给摊贩划定区域,是与《个体工商户条例》

加强流动摊贩管理

□ 梁瑜

的良好对接,会给流动摊贩管理工作带来转机。给不影响市容和交通的流动摊贩办照,不仅能进一步规范其经营,而且更会有利于执法部门对占道经营的管理,同时也能满足部分城市居民的生活需求。

应将流动摊贩的管理纳入地方法规,依法进行综合治理。管

理流动摊贩涉及工商、城管、税务、环卫、城市规划等多个部门,要形成合力,齐抓共管。城管部门要转变观念,把流动摊贩作为城市整体的一个组成部分,给予规范、支持和引导。税务部门对流动摊贩经营活动,可采取减收或免收相关税费的政策;小摊贩能在什么区域经营,规划部门在作出规划时,可以经过论证或专家组讨论,多听取市民、摊贩的建议;工商部门可以利用企业信用监管系统进行管理,如果摊贩守法经营,可以扩大其流动范围。相反,对一些出现违法违纪行为的摊贩,在一定时间内,可对其流动范围进行约束。

的良性对接,会给流动摊贩管理工作带来转机。给不影响市容和交通的流动摊贩办照,不仅能进一步规范其经营,而且更会有利于执法部门对占道经营的管理,同时也能满足部分城市居民的生活需求。

应将流动摊贩的管理纳入地方法规,依法进行综合治理。管

我市冻猪肉储备工作进展顺利

本报讯(记者 罗丽)近日,市发改委经冷藏企业申请,聘请省食品公司技术人员对4户冷藏企业,即孝义市食品有限公司、汾阳市明泰食品有限公司、山西老农民食品有限公司、山西鑫嘉盛

食品加工有限公司进行现场评审,确认该4户企业符合承储冻猪肉资格。

目前,市发改委研究确定了孝义市食品有限公司承储400吨,补贴标准为每吨1531元,山西鑫

嘉盛食品加工有限公司承储500吨,补贴标准为每吨1550元。同时,市发改委对市级猪肉冻体储备合同文本进行了认真的讨论研究,标志着我市冻猪肉储备工作进入冲刺阶段。



《十九大以来重要文献选编》上册出版发行

(上接1版)全面推进国防和军队现代化,坚持“一国两制”和推进祖国统一,推动构建人类命运共同体,坚定不移全面从严治党等方面提出的重要思想、作出的重大决策、取得的重大成就和创造的新鲜经验。
《十九大以来重要文献选编》上册的出版,为全党深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

10家国家新一代人工智能开放创新平台在上海启动

新华社上海8月29日电(记者 周琳 龚雯)29日在上海揭幕的2019世界人工智能大会上,10家国家新一代人工智能开放创新平台正式启动。

这批平台包括依托上海依图网络科技有限公司建设视觉计算国家新一代人工智能开放创新平台、依托上海明略人工智能(集团)有限公司建设营销智能国家新一代人工智能开放创新平台、依托华为技术有限公司建设基础软硬件国家新一代人工智能开放创新平台等。

此前,已有百度、阿里云、腾讯、科大讯飞、商汤等5家公司,在自动驾驶、城市大脑、医疗影像、智能语音、智能视觉等领域,获批建设平台。

2019世界人工智能大会在为世界人工智能发展搭建一个顶级交流平台的同时,继续面向全球“揭榜挂帅”,会上启动了智能网联汽车、医疗影像辅助诊断、视觉图像身份识别、智能传感器四条测试赛道。

我国正在加紧制订自主知识产权AVS3标准

新华社海口8月29日电(记者 王存福)正在海南省海口市举行的“AVS国家标准工作组第七十次大会暨新一代人工智能联盟第八次标准大会”透露,我国正在加紧制订自主知识产权AVS3标准。

中国工程院院士、数字音视频编解码技术标准(AVS)工作组组长高文表示,从2002年6月我国成立AVS工作组开始,十多年来上千人的团队坚持不懈,攻坚克难,我国自主知识产权的AVS应运而生,解决了我国数字音视频产业“卡脖子”的问题,不再受制于人,AVS成为我国自主创新的一面旗帜,每年给国家节省数亿元的专利费。AVS花了17年时间从技术上完成了从跟跑、并跑到领跑的跨越,本次会议将讨论、解决第三代AVS标准(即AVS3)

的相关问题,争取尽早完成AVS3标准的制订。据介绍,这次大会设有多个分会场,涉及视频组、神经网络压缩、音频组、AI指令集会议、开源平台讨论会、数字视网膜技术专题组、点云技术组等不同领域。17年来,在AVS工作组组长、中国工程院院士高文率领下,已牵头制订30余项音视频标准(简称AVS标准),包括国家标准、国际标准、行业标准。第一代音视频国家标准AVS+已实现了全国地面数字电视覆盖;第二代音视频国家标准AVS2已在广东省实现超高清全省覆盖,中央电视台已于2018年10月1日开播AVS2超高清频道。目前,AVS工作组正致力于制订8K及5G应用的第三代AVS3国家标准。



8月28日上午,几位骑摩托车人占据吕梁市滨河北西路非机动车道。车须让人,人也需遵守交通法规,这样才能保持交通秩序井然,预防事故于万一。李小明 摄