

市场监管

# 我区积极构建万达开地区统一大市场 向“优”而行无止境 “强筋壮骨”促发展

本报记者 程超

近年来,区市场监管局紧扣成渝地区双城经济圈建设和川渝万达开地区统筹发展的决策部署,聚焦“市场准入、市场监管、知识产权保护”三个“一体化建设”的试点示范,构建安全放心、质量领先、创新发展的万达开地区统一大市场,打造成渝地区跨区域开放合作的市场一体化建设先行示范区。

## “市场准入”一体化

“我们按照‘统一登记标准、统一服务规范、统一信息共享、统一创新步调’的‘四个统一’举措来构建万达开地区统一大市场。”区市场监管局注册许可科科长何文君说。

近年来,区市场监管局按照川渝市场准入“异地同标”工作要求,着力完善万达开营业执照异地“办、发、领”一体化服务体系,优化线下企业开办咨询和帮办服务,制定统一政务服务事项清单、办事指南,实现万达开地区无差别、同标准办理。

“比如有人在开州区,想办理成都市的营业执照,他在开州区就可以办理。”何文君介绍,异地证照办理,采取全程网办、异地代收代办、多地联办、全程指导帮办等方式,无须申请人川渝两地往返跑,实现营业执照“互办互发、立等可取”。自实施异地证照办理以来,区市场监管局共办理川渝两地互办互发营业执照24张。

为营造公平的营商环境,我区针对跨省域市场一体化公正监管难等问题,与万州区、达州市签订协议,共同开展反不正当竞争“守护”专项行动。全区共审查新增政策措施177件,在全市公平竞争审查第三方评估得分排名第一。在2022年度全市公平竞争审查第三方评估中,我区位居第一序列,获得A++的优异成绩。

## “市场监管”一体化

今年,万达开三地市场监管部门联合开展民生领域案件查办“铁拳”行动,侦办假冒注册商标案3起,伪劣产品案1起,抓获犯罪嫌疑人11人,责令2家公用企业退还多收群众费用12万余元。今年以来,我区民生领域共立案155件,罚没款250余万元,2件案件入选国家市场监管总



图①:区市场监管局召开联席会议。  
图②:区市场监管局开展食品安全日常监督检查。



局执法检查局制止餐饮浪费行政执法典型案例。

“以前不法商贩制假假流动作案,异地办案难,现在万达开三地合作进行打击。”区市场监管局执法大队副队长侯成新说,今年万达开三地市场监管部门召开了三次联合协作工作交流会,并就案件互相讨论、线索互相移交进行联合执法,惩治造假售假商业行为,为全社会营造了公平的营商环境。

同时,万达开三地市场监管部门深入落实公平竞争审查制度,建立三地公平竞争审查工作协作机制和举报受理回应机制,组织清理存量文件94件,集中会审增量文件8件,建议修改调整5件;开展万达开三地审查互动,网上抽查达州文件5件,发现存疑文件2件。

今年,万达开三地市场监管部门

联合印发了《2023年万达开反不正当竞争“守护”专项执法行动方案》的通知,严厉打击网络“刷单炒信”、仿冒混淆、虚假宣传、商业贿赂、不正当有奖销售、商业秘密侵权等不正当竞争行为。

## “知识产权保护”一体化

“今年4月20日万达开三地市场监管部门在万州区召开了知识产权保护研讨会,会上签订了知识产权合作备忘录,就有关问题达成了一致意见。”区市场监管局知识产权科科长熊正琴介绍,研讨会上签署了《川渝东北部毗邻区域第二次知识产权合作备忘录》,标志着三地知识产权跨区域合作机制正式建立。

根据协议内容,万达开三地从建

等方面的因素,在满足国标的情况下,其对皮肤的紫外线防护功能相差不大。

## 三、夏季防晒服选浅色更舒适

厚实的深色衣服防晒性能会更好,因为大部分紫外线会被服装面料吸收,透过面料到达皮肤表面的紫外线大大减少。可是在酷热的夏天,厚实的深色衣服所具备的先天物理防晒优势却成了劣势,这类面料吸收了大量紫外线会造成服装本身的温度升高,使人感到闷热。

而专业的防晒服能提供足够有效的紫外线防护,此时服装的颜色、厚度则不是最关键的防晒因素,此种情况下可以选择浅色系轻薄型防晒服,达到防晒且舒适的效果。

## 四、防晒服3年最好换

防晒服的紫外线性能会随着使用而逐渐出现性能减退的现象,前述的防晒服必须配有的国标标识第3点也明确说明了这一点(即“长期使用以及在拉伸或者潮湿的情况下,该产品所提供的防护有可能减少”)。

影响防晒性能的主要因素有:使用时长、使用环境温度、出汗浸湿情况、洗涤次数和日常服用磨损等因素。

例如,长期在太阳下暴晒、衣物穿着时反复折叠拉伸、汗液浸湿等条件作用会逐渐使面料和防晒外层涂层受损,紫外线性能减弱。洗涤过程会造成面料表面的防晒外层涂层出现脱落,导致面料的防晒外

立人才培养机制、信息交换与资源共享机制、知识产权会商机制、行政执法与协作机制、学习交流与考察机制和区域专利技术转移促进机制等方面开展跨区域协作,加强知识产权领域的交流与合作,共同推动三地知识产权“大保护、严保护、快保护、同保护”进程。

万达开三地共同争取“万达开”作为三地市场主体专属字号,建立完善专属字号地方标准,探索老字号名录共享机制,打造万达开准入准营公共服务品牌。推进万达开知识产权联动发展,加快万达开知识产权保护中心及知识产权运营平台建设,探索反垄断、反不正当竞争等案件线索互联互通机制,强化商标、品牌的保护。

针对跨省域知识产权创造保护运用信息共享等问题,我区与万州区、达州市共建知识产权创新、服务、保护、校企合作等五大平台,探索完善会商研讨、学习交流、信息共享、协调联络“四项机制”,推动知识产权量质俱优。

目前,全区有效发明专利总量达204件,同比增长7.1%,每万户人口发明专利拥有量达1.09,同比增长16.53%;商标总量达27360件,同比增长18.9%。万达开三地首家省级商业秘密保护示范单位在我区重庆市紫建电子股份有限公司挂牌。

## 全国“村BA”西南大区赛亚军重庆市开州长沙镇队载誉而归再出发

本报讯(记者 颜小敏)8月21日晚,获得全国“村BA”西南大区赛亚军并成功晋级全国总决赛的重庆市开州长沙镇队(开县春橙队)载誉而归,长沙镇群众和球迷朋友们自发组织在街道两旁欢迎球员们归来。

据介绍,此次全国“村BA”西南大区赛有来自重庆、贵州、四川、云南四省市的8支队伍参赛。在为期4天的比赛中,重庆市开州长沙镇队(开县春橙队)力克四川省江源镇

篮球队、云南省金山镇二队、贵州省泥水镇篮球队,取得3胜1负的战绩,以西南大区赛亚军的身份晋级全国总决赛。

“接下来,我们将集训一个月,找差距、补短板,在全国总决赛上将自己更好的一面展现给全国观众。”球员李亿说。

“10月份后,我们会再去贵州,带着重庆人民的关注与支持,希望能够在全国总决赛上取得好成绩,为重庆增光添彩。”球员彭浩告诉记者。

## 岳溪镇开展主题志愿服务活动

本报讯(记者 颜小敏)8月15日,岳溪镇组织全体干部职工开展“田间地头践初心 增收增收提振兴”主题志愿服务活动。

受持续高温天气影响,岳溪镇英武村佛手柑出现落果现象,急需采

摘。当天上午,英武村佛手柑基地里十分热闹,岳溪镇干部职工正在进行抢摘。大家头顶烈日,分片划区、明确分工,有的采摘佛手柑,有的装箱,有的忙着搬运。经过两个小时的奋战,大家累计摘收佛手柑6000余斤。

## 河堰镇石龙村举行优秀学子表彰大会

本报讯(记者 贺宝 通讯员 蒲刘尚 卢月华)8月15日,河堰镇石龙村举行第二届“书香石龙”优秀学子表彰大会。

会上,石龙村表彰奖励了本年度该村被大学本科及以上院校录取的26名品学兼优学子,对8名困难学子进行了资助;评选了“书香家庭”2个;进行了募捐,筹集资金0.3万元。

据介绍,石龙村位于大山深处,经济条件较差,但历来有重视教育的传统,培养大学生238名、研究生25名、博士生3名,被称为“书香村庄”。去年石龙村成立奖学助学基金会,目前共筹集捐资5.19万元,用于奖励优秀学子和资助困难学生;传承崇文重教文化,推进乡村振兴、文化振兴。

## 国网重庆开州供电公司优化服务当好“电保姆”

本报讯(记者 向昕)8月以来,我区持续高温天气,企业用电量攀升,变电站负荷不断增加。国网重庆开州供电公司针对各企业实际情况,不断优化供电服务,全力当好企业的“电保姆”,打好服务企业发展的“主动仗”。

今年迎峰度夏以来,国网重庆开州供电公司针对夏季暴雨等恶劣天气可能对电网运行造成的不利影响,结合企业实际情况,对企业内部线路、工作区主要设备进行用电检查,量身定制差异化用电方案,切

实规避用电风险,确保用电设备安全健康运行。

自辖区企业落地建设以来,国网重庆开州供电公司便组织党员服务队详细了解企业的生产状况及用电需求,对企业生产所涉及的用电业务,提供全链条跟踪指导和全程跟踪服务,实现迅速响应、优质服务。

截至目前,国网重庆开州供电公司已出动380余人次,对辖区内的189户工业客户、95户机关企事业单位、32个居民小区等领域开展走访,排查安全用电隐患57处。

## 开州警苑

### 开州一男子非法狩猎野生动物被捕

本报讯(记者 陈永松)近日,麻柳乡一男子为了满足口腹之欲,利用捕兽夹、钢丝绳等工具非法狩猎野生动物,被当地警方抓获。

日前,区公安局麻柳派出所民警接到群众举报称,辖区内的曾某某有非法狩猎野生动物的行为,民警接警后立即前往曾某某家,对其房屋进行搜查,在他家的楼顶发现了一只受伤的野生鹿鹿,被关在铁笼中。据曾某某交代,这只野生鹿鹿是他头一晚在附近山林,利用网

设的6处非法狩猎点进行拆除。好在民警及时救助,鹿鹿才幸免于难。目前,鹿鹿正在接受治疗,达到放生标准以后,将放归大自然。

民警提醒广大市民,在禁猎期、禁猎区内,使用禁用的工具和方法猎捕野生动物都是犯罪行为,均会受到法律的严厉处罚,且野生动物身上携带大量的病毒和寄生虫,猎杀、食用野生动物还会增加染病风险,广大市民不要以身试法。目前,曾某某因涉嫌非法狩猎,已被采取取保候审非强制措施,案件正在进一步侦查中。

### 全区各界朋友们:

近年来,文身逐渐成为部分未成年人追逐的一种潮流,选择文身的未成年人越来越多。文身不但会影响未成年人身心健康,也会对未成年人就学、参军、就业等造成不利影响。为有效劝阻未成年人文身,保护未成年人合法权益,区未成年人保护工作领导小组办公室特向全区各界朋友发出真诚倡议:

- 1. 家庭有效监护。**家长是未成年人保护的第一责任人,广大家长们应为孩子营造温暖的成长环境,积极、正确、健康地参与和陪伴孩子的成长,通过言传身教让未成年人对文身有正确的认识,发挥好家庭教育的基础作用。
  - 2. 学校强化管教。**学校应将未成年人文身危害相关知识纳入学校教育内容,组织开展警示教育,提高未成年人对文身危害性的认知水平,引导未成年人树立正确的审美观、人生观和价值观。
  - 3. 商家文明经商。**《未成年人文身治理工作办法》明确指出“任何企业、组织和个人不得向未成年人提供文身服务,不得胁迫、引诱、教唆未成年人文身”,文身服务提供者应当严格遵守不得向未成年人提供文身服务的有关要求,并在营业场所的显著位置标明“不向未成年人提供文身服务”,对难以判明是否是未成年人的,应当要求其出示身份证件。
  - 4. 学生加强自律。**未成年人要充分认识文身的危害,尊重自己,爱护健康,培养广泛的兴趣爱好,转移不良情绪。要多参加积极、有意义的社会活动,主动净化自己的朋友圈、文化圈,不盲从、不攀比,培养对美的健康追求。
  - 5. 加大宣传力度。**全社会要树立关心、爱护未成年人的良好风尚。劝阻未成年人文身,加强宣传力度,多渠道、多平台宣传未成年人文身的危害,让未成年人树立遵纪守法和防范违法犯罪意识,自觉抵制文身,提升自我管控能力。
- 未成年人是祖国的未来和希望,保护未成年人健康成长是全社会的共同责任。让我们共同行动起来,从现在做起,保护未成年人远离文身,健康成长。
- 重庆市开州区未成年人保护工作领导小组办公室  
(重庆市开州区民政局)  
2023年8月16日

## 科学在身边

# 几十块和几百块的防晒服差别到底有多大?

虽然已经立秋,但现在太阳的紫外线辐射强度依然很强,加上大家日常穿着又以短袖为主,皮肤的裸露面积较大,人体被紫外线伤害的风险会有所增大,防晒服成了很多人的选择。

面对购物平台上数不清的防晒服款式,一个令人头痛的问题摆在眼前:防晒服到底该怎么选?真的越贵越好吗?

在挑选一件适合自己的防晒服之前,我们先来了解防晒服的防晒原理。

日常穿着的服装面料,其实都具有一定的紫外线防护功能。因为当紫外线照射到服装表面时,会发生反射、散射和吸收等现象,这样透过面料到达人体皮肤表面的紫外线就会减少,皮肤受到的紫外线伤害就会变小。

而防晒服的工作原理也是如此,只是它做得比一般服装更专业。

目前,防晒服面料实现防晒紫外线功能一般遵循两种原理:

**1. 屏蔽原理:**增强面料对紫外线的反射和散射作用,例如在面料里层做屏蔽剂涂层整理,或者在面料的纤维中添加屏蔽剂。

**2. 吸收原理:**增强面料对紫外线的吸收作用,将紫外线吸收后进行能量转化为热能释放或者无害低能辐射,例如在面料染色时选择对紫外线吸收较好的染料,或者对面料做抗紫外线吸收剂涂层整理。

## 一、选防晒服请认准国标

在我国,防晒类纺织产品的最基本要求是必须满足国标 GB/T18830-2009《纺织品防紫外线性能

的评定》规定,即“防紫外线纺织品必须达到UPF>40,UVA透过率<5%,才能称为防紫外线产品”。

为什么选这两个指标?其中,紫外线防护系数(UF)是指皮肤无防护时计算出的紫外线辐射平均效应与皮肤有织物防护时计算出的紫外线辐射平均效应的比值,UPF值越大时,纺织品的防紫外线性能就越好。但是,消费者也不用一味追求高UPF值。UPF值达到50就可达到较高的防紫外线性能,再高的UPF值对提高纺织品防紫外线性能的意义很小。

而UVA是紫外线中波长最长的部分,有很强的穿透力,可以直达肌肤的真皮层,破坏弹性纤维和胶原蛋白纤维,UVA透过率越小,纺织品的防紫外线性能就越好。

消费者在选购防晒服时最直接的依据就是:产品上必须有满足国标GB/T18830-2009《纺织品防紫外线性能的评定》的明确标识。标识内容必须包括以下部分:

标准的编号,即GB/T 18830-2009;

长期使用以及在拉伸或者潮湿的情况下,该产品所提供的防护有可能减少。

## 二、有国标的便宜防晒服也很好

目前,在市场销售的防晒服价格从几十元到上百元不等,其实从面料、设计和工艺的成本来整体考虑,百元以上并且具有上述标识的防晒服可以放心购买,太过便宜的防晒服则不建议购买。

有些防晒服售价很高,其中很大部分是包含了品牌溢价和设计风格

远离文身,拒绝伤害——关爱未成年人倡议书